

ZNALECKÝ POSUDEK

Č. 1 / 921 / 2017

OCENĚNÍ MAJETKOVÉ PODSTATY DLUŽNÍKA STROJTEX A.S. PRO ÚČELY INSOLVENČNÍHO ŘÍZENÍ

Ing. David Jánošík, insolvenční správce

Praha, červen 2017

TPA Valuation & Advisory s.r.o.

140 00 Praha 4, Antala Staška 2027/79, Tel.: +420 222 826 211, E-mail: valuation@tpa-group.cz, www.tpa-group.cz
IČO: 25507796, Městský soud v Praze, spisová zn. C.151055

Albánie | Bulharsko | Česká republika | Chorvatsko | Maďarsko | Polsko | Rakousko | Rumunsko | Slovensko | Slovinsko | Srbsko

Nezávislý člen Baker Tilly Europe Alliance

Zadavatel posudku:

Insolvenční správce Ing. David Jánošík, se sídlem Gočárova třída 1105/36, 500 02 Hradec Králové,
IČ: 720 74 477 (dále jen „Zadavatel“)

Účel posudku:

Ocenění majetkové podstaty dlužníka STROJTEX a.s. pro účely insolvenčního řízení (blíže viz
Kapitola 1.1)

Posudek vypracován ke dni (datum ocenění):

30.4.2017

Datum vyhotovení posudku:

15.6.2017

Posudek podal:

TPA Valuation & Advisory s.r.o.
znalecký ústav zapsaný Ministerstvem spravedlnosti České republiky
se sídlem Praha 4, Antala Staška 2027/79, PSČ 140 00
IČO: 255 07 796
Tel.: 222 826 211
E-Mail: valuation@tpa-group.cz
(dále jen „Znalecký ústav“)

Tento znalecký posudek obsahuje 77 číslovaných stran a 101 stran příloh, byl zhotoven v 3
vyhotoveních, z nichž jedno si ponechává Znalecký ústav jako zpracovatel posudku.

Vyhotovení číslo 1 ze 3

V Praze dne 15.6.2017

OBSAH

OBSAH	3
1 ÚVOD	5
1.1 Zadání znaleckého posudku (znalecký úkol)	5
1.2 Základ hodnoty	5
1.3 Datum ocenění	6
1.4 Rozsah práce	6
1.5 Použité podklady, zdroje informací a použitá literatura	6
1.5.1 Použité podklady předané Zadavatelem	6
1.5.2 Použité podklady získané Znaleckým ústavem	7
1.5.3 Ostatní zdroje informací	7
1.5.4 Použitá literatura	8
1.6 Obecné předpoklady a omezující podmínky	10
1.7 Prohlášení	11
1.8 Seznam použitých zkratk	11
1.9 Poznámky	12
2 KATEGORIE HODNOTY A METODY OCEŇOVÁNÍ	13
2.1 Kategorie hodnoty	13
2.1.1 Cena obvyklá	14
2.2 Metody oceňování	14
2.2.1 Metody založené na analýze výnosů	14
2.2.2 Metody založené na analýze trhu	15
2.2.3 Metody založené na analýze majetku	15
N Á L E Z	18
3 POPIS A ZÁKLADNÍ ÚDAJE O PŘEDMĚTU OCENĚNÍ	18
3.1 Předmět ocenění	18
3.2 Identifikační údaje Dlužníka k datu ocenění	18
3.2.1 Historie a činnost společnosti	19
3.3 Insolvenční řízení	19
3.1 Majetková podstata Dlužníka k 30.4.2017	19
P O S U D E K	21
4 POUŽITÉ METODY OCENĚNÍ	21
4.1 Metody oceňování nemovitého majetku	21
4.1.1 Metody nákladové	21
4.1.2 Metody porovnávací	21
4.1.3 Metody výnosové	22
4.1.4 Metody dle oceňovacího předpisu	22
4.2 Metody oceňování movitého majetku	22
4.3 Metody ocenění ochranných známek	23
4.4 Metody oceňování software, drobného dlouhodobého hmotného majetku, majetku neevidovaného v účetnictví a vybraných položek majetku třetích osob	24
4.5 Metody oceňování ostatního majetku	24

5	OCENĚNÍ MAJETKOVÉ PODSTATY.....	25
5.1	Dlouhodobý nehmotný majetek	25
5.1.1	Software.....	25
5.1.2	Ochranné známky.....	26
5.1.3	Internetové stránky	31
5.2	Nemovitě věci	32
5.2.1	Nemovitosti zapsané na LV č. 4825, k.ú Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem	32
5.2.2	Nemovitosti zapsané na LV č. 108, k.ú Březka, obec Libuň	48
5.2.3	Shrnutí hodnoty nemovitých věcí.....	55
5.3	Movitě věci.....	56
5.3.1	Automobily	56
5.3.2	Movitě věci oceněné v rámci nemovitostí jako jejich nedílné součásti nebo příslušenství	57
5.3.3	Ostatní movité věci oceněné na základě výchozí ceny aktiva	57
5.3.4	Shrnutí ocenění dlouhodobého hmotného majetku – movitých věcí.....	63
5.4	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	63
5.5	Majetek neevidovaný v účetnictví	64
5.6	Majetek nabytý po úpadku	64
5.7	Pohledávky	65
5.8	Finanční prostředky	66
5.9	Majetek třetích osob	66
5.9.1	Majetek třetích osob oceněný na základě výchozí ceny aktiva.....	67
5.9.2	Majetek třetích osob oceněný za použití korekčních koeficientů	70
5.9.3	Shrnutí ocenění majetku třetích osob	71
5.10	Výsledné ocenění majetkové podstaty	72
5.11	Ocenění zajištěného majetku.....	73
6	ZÁVĚR.....	75
7	SEZNAM PŘÍLOH	76
8	ZNALECKÁ DOLOŽKA	77

1 Úvod

1.1 Zadání znaleckého posudku (znalecký úkol)

Znalecký posudek je vypracován na základě usnesení Krajského soudu v Hradci Králové č.j. KSPA 59 INS 9130/2012-B-105 vydaného dne 22.5.2017.

Předmětem tohoto znaleckého posudku je ocenění majetkové podstaty dlužníka STROJTEX a.s. (dále také jako „Dlužník“ nebo „Strojtex“) s výjimkou položky „C.1.8. Pohledávka z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o.“ uvedené v soupisu majetkové podstaty Dlužníka aktualizovaném k 30.4.2017, se stanovením ceny obvyklé.

S ohledem na to, že zadáním je ocenění majetkové podstaty Dlužníka, ocenili jsme její jednotlivé položky uvedené v Soupisu majetkové podstaty Dlužníka aktualizovaném k 30.4.2017.

Tento znalecký posudek je aktualizací znaleckého posudku č. 1 / 865 / 2016 „Ocenění majetkové podstaty dlužníka STROJTEX a.s. pro účely insolvenčního řízení“ vyhotoveného Znaleckým ústavem dne 2.9.2016, jehož předmětem bylo ocenění majetkové podstaty dlužníka STROJTEX a.s. s výjimkou zásob, které byly oceněny v samostatném znaleckém posudku, a dlouhodobého finančního majetku, k datu 31.3.2016.

Části majetkové podstaty, ke kterým je uplatněno právo na uspokojení ze zajištění, jsou oceněny samostatně.

Znalecký posudek je zpracován pro potřeby insolvenčního řízení a souvisejících soudních řízení.

1.2 Základ hodnoty

Jako základ hodnoty pro ocenění jsme v souladu se zadáním použili koncept tzv. ceny obvyklé.

Cena obvyklá je cena, která by byla dosažena při prodeji stejného, popřípadě obdobného majetku nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího nebo kupujícího ani vliv zvláštní obliby. Mimořádnými okolnostmi trhu se rozumějí například stav tísně prodávajícího nebo kupujícího, důsledky přírodních či jiných kalamit. Osobními poměry se rozumějí zejména vztahy majetkové, rodinné nebo jiné osobní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím. Zvláštní oblibou se rozumí zvláštní hodnota přikládaná majetku nebo službě vyplývající z osobního vztahu k nim. Obvyklá cena vyjadřuje hodnotu věci a určí se porovnáním.

Její definice v zásadě odpovídá, až na drobné rozdíly, definici tržní hodnoty a je obsažena v ust. § 2 odst. 1 zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Dle ust. § 2 odst. 1 zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů se cena obvyklá určí porovnáním. Dle našeho výkladu chápeme porovnání jako aplikaci porovnávacího principu, který je obsažen v rámci všech oceňovacích přístupů (zejména tedy v přístupu nákladovém, výnosovém a porovnávacím). Tento výklad principu porovnání v souvislosti s definicí ceny obvyklé je v souladu se standardy vydávanými Českou bankovní asociací.

Proces odhadu ceny obvyklé nelze z podstaty věci považovat za vědecky přesný a objektivní. Odhady ceny obvyklé jsou proto nutně založeny na určité míře kvalifikovaného úsudku zpracovatele ocenění.

1.3 Datum ocenění

Cenu obvyklou předmětu ocenění jsme odhadli k 30.4.2017.

1.4 Rozsah práce

Rozsah práce při plnění znaleckého úkolu vychází ze zákona č. 36/1967 Sb., o znalcích a tlumočnících, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky ministerstva spravedlnosti č. 37/1967 Sb., k provedení zákona o znalcích a tlumočnících, ve znění pozdějších předpisů.

Znalecký úkol je zpracován především na základě podkladů a informací předložených Znaleckému ústavu Zadavatelem posudku v listinné či elektronické podobě a dále z veřejně dostupných zdrojů. Výčet použitých podkladů a zdrojů informací je uveden v Kapitole 1.5 tohoto znaleckého posudku.

Předložené podklady byly doplněny vlastním šetřením a konzultacemi Znaleckého ústavu se zástupci Zadavatele tohoto znaleckého posudku a se zástupci stávajícího nájemce závodu Dlužníka společnosti REKON, spol. s r.o., které se uskutečnily v období od dubna do září 2016 (při vyhotovení znaleckého posudku č. 1 / 865 / 2016) a v červnu 2017.

1.5 Použité podklady, zdroje informací a použitá literatura

1.5.1 Použité podklady předané Zadavatelem

1. Podklady předané Zadavatelem pro účely vypracování znaleckého posudku č. 1 / 865 / 2016 „Ocenění majetkové podstaty dlužníka STROJTEX a.s. pro účely insolvenčního řízení“ vyhotoveného Znaleckým ústavem dne 2.9.2016, jehož je tento znalecký posudek aktualizací.

2. Soupis majetkové podstaty Dlužníka ke dni předcházejícímu rozhodnutí o úpadku tj. 15.5.2012, aktualizace ke dni 30.4.2017.
3. Informace o změnách majetkové podstaty Dlužníka mezi datem 31.3.2016 a 30.4.2017.
4. Znalecký posudek č. A 152/2016 vydaný společností PRAGUE ACCOUNTING SERVICES s.r.o. dne 20. března 2017.
5. Informace získané při emailové komunikaci se Zadavatelem.

1.5.2 Použité podklady získané Znaleckým ústavem

1. Výpis z obchodního rejstříku Dlužníka.
2. Výpis z katastru nemovitostí vyhotovený dálkovým přístupem list vlastnictví č. 4825, k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov prokazující stav nemovitostí k datu 30. 4. 2017,
3. Výpis z katastru nemovitostí vyhotovený dálkovým přístupem list vlastnictví č. 108, k.ú. Březka, obec Libuň, okres Jičín prokazující stav nemovitostí k datu 30. 4. 2017.

1.5.3 Ostatní zdroje informací

1. www.strojtex.cz,
2. www.damodaran.com,
3. www.cnb.cz,
4. www.mfcr.cz,
5. www.cuzk.cz,
6. www.upv.cz,
7. www.tipcars.com,
8. www.mobile.de,
9. www.sauto.cz,
10. www.sreality.cz, www.reality.cz.

1.5.4 Použitá literatura

1. BRADÁČ, Albert, Josef FIALA a Vítězslava HLAVINKOVÁ. *Nemovitosti: oceňování a právní vztahy*. 4. přeprac. a dopl. vyd. Praha: Linde, 2007, 740 s. ISBN 978-807-2016-792.
2. BRADÁČ, Albert. *Věcná břemena od A do Z*. 4. aktualiz. vyd. Praha: Linde, 2009, 364 s. Praktická právní příručka. ISBN 978-80-7201-761-4.
3. ČADA, Karel. *Oceňování nehmotného majetku*. 2., upr. vyd. Praha: Oeconomica, 2007, 110 s. ISBN 978-80-245-1187-0.
4. DAMODARAN, Aswath. *Investment valuation: tools and techniques for determining the value of any asset*. 3rd univ. ed. Hoboken, N.J.: Wiley, 2012. ISBN 978-111-8130-735.
5. *Duff & Phelps 2015 Valuation Handbook: Guide to Cost of Capital – Market Results Through 2014*. Wiley, 2015a. ISBN 978-1-119-07022-1.
6. *Duff & Phelps 2015 Valuation Handbook: Industry Cost of Capital – Market Results Through March 2015*. Wiley, 2015b. ISBN 978-1-119-07047-4.
7. DUŠEK, David. *Základy oceňování nemovitostí*. 2. upr. vyd. Praha: Oeconomica, 2006, 134 s. ISBN 80-245-1061-8.
8. HAČKAJLOVÁ, Ludmila. *Rozpočtování ve výstavbě*. Vyd. 1. Praha: Oeconomica, 2005, 116 s. ISBN 80-245-0921-0.
9. INSTITUT OCEŇOVÁNÍ MAJETKU. *Návrh českého standardu pro oceňování podniků*. prosinec 2011.
10. INSTITUT OCEŇOVÁNÍ MAJETKU. *Návrh českého standardu pro tržní oceňování nemovitostí*. prosinec 2011.
11. INSTITUT OCEŇOVÁNÍ MAJETKU. *Návrh českého standardu pro oceňování nehmotného majetku*. prosinec 2011.
12. INTERNATIONAL VALUATION STANDARDS COUNCIL. *International valuation standards*. 2013. London: International Valuation Standards Council, 2013. ISBN 978-0-9569313-6-8.
13. JUREČKA, Jan. *Oceňování ochranné známky jako součásti nehmotného majetku*. Vyd. 1. Praha: Oeconomica, 2006, 73 s. ISBN 80-245-1074-X.
14. KAHR, Joshua a Michael C THOMSETT. *Real estate market valuation and analysis*. Hoboken, N.J.: Wiley, c2005, ix, 245 p. ISBN 04-716-5526-0.

15. KOLLER, Tim, Marc GOEDHART a David WESSELS. *Valuation: measuring and managing the value of companies*. 4. ed., univ. ed., compl. updated. Hoboken, NJ [u.a.]: Wiley, 2005. ISBN 04-717-0218-8.
16. KRABEC, Tomáš. *Oceňování podniku a standardy hodnoty*. 1. vyd. Praha: Grada, 2009, 261 s. Prosperita firmy. ISBN 978-80-247-2865-0.
17. MAKOVEC, Jaromír. *Oceňování strojů a výrobních zařízení*. Vyd. 2., aktualiz. Praha: Oeconomica, 2010, 92 s. ISBN 978-80-245-1737-7.
18. MAŘÍK, Miloš. *Metody oceňování podniku: proces ocenění - základní metody a postupy*. 3. upr. a rozš. vyd. Praha: Ekopress, 2011a, 494 s. ISBN 978-80-86929-67-5.
19. MAŘÍK, Miloš. *Metody oceňování podniku pro pokročilé: hlubší pohled na vybrané problémy*. 1. vyd. Praha: Ekopress, 2011b, 548 s. ISBN 978-80-86929-80-4.
20. MAŘÍKOVÁ, Pavla a Miloš MAŘÍK. *Diskontní míra pro výnosové oceňování podniku*. Vyd. 1. Praha: Oeconomica, 2007, 242 s. ISBN 978-80-245-1242-6.
21. MAŘÍKOVÁ, Pavla a Miloš MAŘÍK. *Moderní metody hodnocení výkonnosti a oceňování podniku: ekonomická přidaná hodnota, tržní přidaná hodnota*. Vyd. 1. Praha: Ekopress, 2005, 70 s. ISBN 80-861-1936-X.
22. PRATT, Shannon P. *Business valuation discounts and premiums*. New York: J. Wiley, 2001, xxviii, 404 p. ISBN 04-713-9448-3.
23. PRATT, Shannon P. *Cost of capital: estimation and applications*. 2nd ed. Hoboken, N.J.: John Wiley, 2002, xxx, 322 p. ISBN 04-712-2401-4.
24. PRATT, Shannon P. *The market approach to valuing businesses*. 2nd ed. Hoboken, N.J.: Wiley, 2005, xxxvii, 389 p. ISBN 04-716-9654-4.
25. SVAČINA, Pavel. *Oceňování nehmotných aktiv*. 1. vyd. Praha: Ekopress, 2010, 214 s. ISBN 978-80-86929-62-0
26. ZAZVONIL, Zbyněk. *Oceňování nemovitostí na tržních principech*. Vyd. 1. Praha: Ceduk, 1996, 173 s. ISBN 80-902-1090-2.
27. ZAZVONIL, Zbyněk. *Odhad hodnoty nemovitostí*. Vyd. 1. Praha: Ekopress, 2012, 454 s. ISBN 978-80-86929-88-0.
28. ZAZVONIL, Zbyněk. *Odhad hodnoty pozemků*. Vyd. 1. Praha: Oeconomica, 2007, 201 s. ISBN 978-80-245-1211-2.

29. ZAZVONIL, Zbyněk. *Porovnávací hodnota nemovitostí*. Vyd. 1. Praha: Ekopress, 2006, 313 s. ISBN 80-869-2914-0.
30. ZAZVONIL, Zbyněk. *Výnosová hodnota nemovitostí*. Vyd. 1. Praha: CEDUK, 2004, 256 s. ISBN 80-902-1093-7.

1.6 Obecné předpoklady a omezující podmínky

Tento znalecký posudek byl vypracován v souladu s těmito obecnými předpoklady a omezujícími podmínkami:

- podklady a informace poskytnuté Zadavatelem a zástupci stávajícího nájemce závodu Dlužníka společnosti REKON, spol. s r.o., na nichž je nutně tento znalecký posudek založen, jsou považovány za věrohodné. Nebyly provedeny žádné formy šetření směřující k ověření pravosti, správnosti a úplnosti těchto podkladů a informací, které jsou v kompetenci jiných odpovědných osob;
- podklady a informace získané z jiných zdrojů jsou rovněž považovány za věrohodné, i když nemohly být ověřeny ve všech případech;
- při zpracování znaleckého posudku bylo přihlíženo pouze k podkladům a informacím dostupným k datu ocenění. K podkladům a informacím dostupným po datu ocenění nebo k podkladům a informacím, které nám byly zatajeny, nemohlo být přihlédnuto;
- nepřebíráme žádnou odpovědnost za nepravdivé, nesprávné, neúplné či zavádějící podklady a informace poskytnuté Zadavatelem a zástupci stávajícího nájemce závodu Dlužníka společnosti REKON, spol. s r.o. nebo získané z jiných zdrojů;
- nepřebíráme žádnou odpovědnost za případné změny v tržních podmínkách, ke kterým by mohlo dojít po datu ocenění. Nemáme povinnost podaný znalecký posudek aktualizovat;
- předpokládá se odpovědné vlastnictví a výkon vlastnických práv a plný soulad skutečností a jednání oceňované společnosti včetně jejich orgánů a odpovědných pracovníků se všemi aplikovatelnými zákony a předpisy;
- předpokládá se, že mohou být získány nebo obnoveny všechny požadované licence, osvědčení o držbě, souhlasu – povolení nebo jiná legislativní nebo administrativní oprávnění;
- nepřebíráme žádnou odpovědnost za skutečnosti právní povahy včetně právního podkladu vlastnického práva. Předpokládáme, že vlastnické právo k majetku je správné, prodejné a zpeněžitelné a čisté od zadržovacích práv, služebností nebo břemen zadlužení kromě těch, které nám byly sděleny.

Tento znalecký posudek musí být posuzován jako celek a na základě v něm uvedených podmínek a předpokladů. Hodnocení jeho jednotlivých částí odděleně může být zavádějící.

Tento znalecký posudek je určen výhradně pro účely uvedené v nabídce uvedené v emailu zaslaném dne 1.6.2017 společností TPA Valuation & Advisory s.r.o. a potvrzené insolvenčním správcem Ing. Davidem Jánošíkem dne 1.6.2017 (která je též smlouvou) a bez předchozího souhlasu zpracovatele nesmí být použit pro jiné než sjednané účely. Odpovědnost zpracovatele za použití tohoto znaleckého posudku pro jiné než sjednané účely nebo za zpracovatelem neodsouhlasené použití třetími stranami je vyloučena.

Bez předchozího písemného souhlasu Znaleckého ústavu jako zpracovatele tohoto znaleckého posudku nesmí být tento znalecký posudek nebo jakákoliv jeho část zveřejněna nebo předána třetím stranám s výjimkou sjednaného účelu a zákonných povinností Zadavatele znaleckého posudku vyplývajících ze sjednaného účelu podle předchozího odstavce.

1.7 Prohlášení

Prohlašujeme, že:

- nejsme podjatí ve smyslu ust. § 11 odst. 1 zákona o znalcích a tlumočnících č. 36/1967 Sb. ve znění pozdějších předpisů a že jsme nezávislí na předmětu tohoto znaleckého posudku,
- v současné době nemáme ani v blízké budoucnosti nebudeme mít účast nebo prospěch z podnikání, které je předmětem zpracovaného znaleckého posudku;
- si nejsme vědomi žádných skutečností, které by zpochybňovaly věrohodnost poskytnutých a získaných podkladů a informací;
- analýzy, názory a závěry uvedené v tomto znaleckém posudku jsou platné pouze za obecných předpokladů a omezujících podmínek, které jsou uvedeny v předchozím bodu a dále v textu tohoto znaleckého posudku a jsou našimi osobními, nezaopatřeny profesionálními analýzami, názory a závěry;
- naše pracovní zařazení, ani naše odměny nezávisí na dosažených závěrech nebo odhadnutých hodnotách;
- nemáme žádné současné ani budoucí zájmy na předmětu tohoto znaleckého posudku a z naší strany neexistuje ani osobní zájem nebo zaujatost vzhledem k výsledným hodnotám či závěrům uvedeným v tomto znaleckém posudku.

1.8 Seznam použitých zkratk

Zkratka	Význam zkratky
Znalecký ústav	společnost TPA Valuation & Advisory s.r.o., znalecký ústav zapsaný Ministerstvem spravedlnosti České republiky
Zadavatel, Insolvenční správce	insolvenční správce Ing. David Jánošík, se sídlem Gočárova třída 1105/36, 500 02 Hradec Králové, IČ: 720 74 477

Zkratka	Význam zkratky
Dlužník, Strojtex	Společnost STROJTEx a.s. se sídlem Pardubice, 17. listopadu 237, PSČ 530 02, IČ: 465 04 893
MF	Ministerstvo financí České republiky
ČNB	Česká národní banka
ČR	Česká republika
EU	Evropská unie
k.ú.	Katastrální území
PPI	Index průmyslové produkce
CZ-CPA 2008	Klasifikace produkce publikovaná Českým statistickým úřadem

1.9 Poznámky

Tabulky uvedené v tomto znaleckém posudku byly zpracovány převážně v tabulkovém procesoru Microsoft Excel. Vzniklé odchylky – zejména například v součtových buňkách tabulek – jsou způsobeny zaokrouhlováním.

U tabulek či grafů, u nichž není uveden zdroj informací, byly tímto zdrojem soupis majetkové podstaty, případně účetní výkazy Dlužníka, či vlastní výpočty Znaleckého ústavu, nevyplývá-li z textu jinak.

Termín „nemovitosti“ byl dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (nový občanský zákoník), který nabyl účinnosti k 1. 1. 2014, nahrazen pojmem „nemovité věci“. V tomto znaleckém posudku v omezené míře používáme rovněž původní, historicky vžitý, termín „nemovitosti“.

Termín „podnik“ byl dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (nový občanský zákoník), který nabyl účinnosti k 1. 1. 2014, nahrazen pojmem „obchodní závod“. V tomto znaleckém posudku v omezené míře používáme rovněž původní, historicky vžitý, termín „podnik“.

2 Kategorie hodnoty a metody oceňování

2.1 Kategorie hodnoty

Hodnota v ekonomickém smyslu má dvě základní stránky:

- užitnou hodnotu – tj. schopnost určitého statku uspokojovat lidské potřeby. Užitná hodnota přitom závisí na možnostech využití, preferencích a úmyslech vlastníka tohoto statku;
- směnnou hodnotu – pokud má statek užitnou hodnotu, je k dispozici v omezeném množství a může být předmětem směny. Směnná hodnota v peněžním vyjádření v podstatě vede k tržní hodnotě.

Hodnota zjednodušeně představuje odhad budoucích (a to nejen ekonomických) užitků plynoucích z vlastnictví hodnoceného statku či ze získání služby. Z tohoto důvodu může mít jedna a tatáž věc pro různé subjekty různou hodnotu. Motivem k uskutečnění transakce totiž často nejsou pouze ekonomické stimuly, ale i různé zvláštní zájmy jejích účastníků.

Z praktických důvodů je však nutné omezovat se pouze na užitky vyjádřené v penězích. Hodnota obchodního závodu pak vychází z očekávaných budoucích příjmů převedených (diskontovaných) na jejich současnou hodnotu k datu ocenění. Jak uvádí Mařík (2011a, str. 20) je to „*víra v budoucnost podniku vyjádřená v penězích*“.

Z výše uvedeného lze vyvodit, že:

- hodnota není objektivní vlastností obchodního závodu – je zpravidla založena na predikci budoucího vývoje a jde tedy pouze o odhad;
- tím, že hodnota není objektivní vlastností obchodního závodu, nelze ani sestavit algoritmus, který by umožňoval hodnotu obchodního závodu jednoznačně určit;
- hledaná hodnota závisí také na účelu ocenění a na subjektu, z jehož hlediska je určována.

Mezi nejčastěji používané kategorie hodnoty patří:

- tržní hodnota
- reálná hodnota
- objektivizovaná hodnota
- investiční hodnota
- speciální hodnota
- hodnota při stávajícím využití
- cena obvyklá

2.1.1 Cena obvyklá

Cena obvyklá je cena, která by byla dosažena při prodeji stejného, popřípadě obdobného majetku nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího nebo kupujícího ani vliv zvláštní obliby. Mimořádnými okolnostmi trhu se rozumějí například stav tísně prodávajícího nebo kupujícího, důsledky přírodních či jiných kalamit. Osobními poměry se rozumějí zejména vztahy majetkové, rodinné nebo jiné osobní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím. Zvláštní oblibou se rozumí zvláštní hodnota přikládána majetku nebo službě vyplývající z osobního vztahu k nim. Obvyklá cena vyjadřuje hodnotu věci a určí se porovnáním.

Její definice v zásadě odpovídá, až na drobné rozdíly, definici tržní hodnoty a je obsažena v ust. § 2 odst. 1 zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

2.2 Metody oceňování

Teorie oceňování rozeznává v zásadě tři okruhy oceňovacích metod:

- Metody založené na analýze výnosů.
- Metody založené na analýze trhu.
- Metody založené na analýze majetku.

2.2.1 Metody založené na analýze výnosů

Výnosové metody oceňování jsou založeny na úvaze, že hodnota aktiva je dána očekávaným užitek, který toto aktivum přinese jeho držiteli. Tento okruh oceňovacích metod tedy víceméně vychází z odhadu, jaký (penězi vyjádřitelný) užitek vygeneruje aktivum v budoucím období. Predikované budoucí příjmy (čisté, tj. snížené o výdaje vynaložené na jejich dosažení) jsou pak převedeny na současnou hodnotu k datu ocenění. Převodem na současnou hodnotu je zohledněn fakt, že investor příjmy z obchodního závodu nezíská okamžitě, ale až za určitou dobu (faktor času) a navíc je vystaven riziku, že příjmy nebudou dosaženy v očekávané výši (faktor rizika). Výnosová hodnota je pak rovna součtu diskontovaných reálných budoucích příjmů za dobu, po kterou se předpokládá, že mohou být dosahovány.

Výnosové metody ocenění se nejčastěji používají pro perspektivní, ziskové obchodní závody, u nichž je možné odůvodněně plánovat budoucnost.

Do skupiny metod ocenění založených na analýze výnosů se řadí zejména:

- Metoda diskontovaných peněžních toků (DCF).

- Metoda kapitalizovaných čistých výnosů.
- Metoda ekonomické přidané hodnoty (EVA).

2.2.2 Metody založené na analýze trhu

Metody založené na analýze trhu nejlépe vyhovují konceptu ceny obvyklé i tržní hodnoty, protože, jak již z pojmenování této skupiny vyplývá, opírají se o tržní data. Primárně vycházejí ze skutečných cen zjištěných z již realizovaných transakcí. Použití tržních metod ocenění je však na druhou stranu limitováno požadavkem na rozsáhlou informační základnu. Oceňovatel totiž musí mít k dispozici přesné informace o dostatečném množství transakcí uskutečněných v časově ne příliš vzdáleném období. Navíc je nezbytné, aby obchodní závody, které byly předmětem posuzovaných transakcí, byly porovnatelné, tj. měly co nejvíce shodných rysů s obchodním závodem oceňovaným. Naplnění všech výše uvedených předpokladů je v řadě případů velmi náročné.

Do tohoto okruhu oceňovacích metod patří především:

- Ocenění na základě tržní kapitalizace.
- Ocenění na základě srovnatelných obchodních závodů.
- Ocenění na základě srovnatelných transakcí.
- Ocenění na základě odvětvových multiplikátorů.
- Ocenění na základě údajů o obchodních závodech uváděných na burzu.

2.2.3 Metody založené na analýze majetku

Výsledkem ocenění na základě analýzy majetku je hodnota majetkové podstaty obchodního závodu – tzv. substanční hodnota. Substanční hodnota je v praxi pojímána jako obecný termín pro všechny druhy majetkového ocenění. Substanční hodnota zásadně představuje souhrn individuálně oceněných položek majetku, od níž je odečtena suma individuálně oceněných závazků.

Ocenění založené na analýze majetku lze rozdělit na základě zásad a předpokladů, podle nichž jsou oceněny jednotlivé majetkové položky. Nejčastěji se člení podle toho, zda se při ocenění vychází z předpokladu dalšího pokračování obchodního závodu či nikoliv:

- Ocenění na principu reprodukčních cen – vychází z předpokladu trvalé (resp. dlouhodobé) existence obchodního závodu, tzv. principu going concern. Do této skupiny se řadí:
 - Účetní hodnota vlastního kapitálu na principu historických cen.
 - Substanční hodnota na principu reprodukčních cen.
 - Substanční hodnota na principu úspory nákladů.
 - Majetkové ocenění na principu tržních hodnot.

- Ocenění likvidační hodnotou – v tomto případě se nepředpokládá dlouhodobější existence obchodního závodu.

Účetní hodnota vlastního kapitálu na principu historických cen

Tato metoda vychází přímo z účetní hodnoty vlastního kapitálu uvedeného v rozvaze oceňované společnosti – jako netto hodnota vlastního kapitálu se tedy chápe účetní vlastní kapitál. Výsledná hodnota je do značné míry závislá na účetní politice společnosti, což může být, zejména u společností, jejichž účetní závěrky nejsou ověřovány auditorem, problematické.

Účetní ocenění tak má v rámci ocenění obchodního závodu spíše doplňkovou roli.

Substanční hodnota na principu reprodukčních cen

Výsledkem ocenění je odhad částky, za kterou by se dal znovu vybudovat oceňovaný obchodní závod – jedná se tedy o souhrn reprodukčních cen stejného nebo obdobného majetku, snížených o opotřebení. Od takto stanovené substanční hodnoty brutto je nutné odečíst dluhy a výsledkem je netto hodnota vlastního kapitálu.

Existuje dvojitý chápání reprodukčních cen: (i) kolik by stálo vytvoření oceňovaného obchodního závodu za použití stejných konstrukcí, technologií a materiálů jako při jeho původní výstavbě nebo (ii) kolik by stálo jeho vytvoření za použití konstrukcí, technologií a materiálů používaných k datu ocenění.

Substanční hodnotu založenou na principu reprodukčních cen je možné stanovit na dvou úrovních:

- úplná substanční hodnota – zahrnuje všechna hmotná, ale i nehmotná aktiva (její vyčíslení je však prakticky nemožné z důvodu nemožnosti přesné identifikace veškerého nehmotného majetku);
- neúplná substanční hodnota – vychází ze souhrnu hodnot pouze samostatně vymezitelných a ovladatelných aktiv (hmotných i nehmotných).

Substanční hodnota na principu úspory nákladů

Při ocenění touto metodou nedochází k izolovanému ocenění jednotlivých majetkových položek, ale vychází se pouze z peněžních toků z těchto položek plynoucích. Hodnota obchodního závodu plyne ze schopnosti jeho majetku nahradit výdaje spojené s vybudováním nového obchodního závodu a slouží zejména při rozhodování, zda koupit existující obchodní závod či vybudovat obchodní závod nový.

Majetkové ocenění na principu tržních hodnot

Jak je již z názvu patrné, dochází k přecenění jednotlivých položek majetku obchodního závodu tržními hodnotami. Hodnota vlastního kapitálu společnosti je pak rovna součtu těchto cen sníženému o závazky. Význam má u investičních společností holdingového typu, jejichž hlavní činností je držba zejména finančních aktiv či nemovitých věcí.

Likvidační hodnota

Likvidační hodnota vychází z předpokladu, že není splněn princip neomezeného (resp. dlouhodobějšího) trvání obchodního závodu a majetek obchodního závodu bude v relativně krátkém období rozprodán, případně zlikvidován. Likvidační hodnota vychází z příjmů z prodeje majetku snížených o související výdaje (náklady na prodej, vyrovnání dluhů, výdaje související s likvidací neprodejného majetku a případné daně vyvolané rozprodejem majetku). Výslednou likvidační hodnotu ovlivňuje zejména rychlost a intenzita likvidace a také to, zda likvidace probíhá pod vnějším tlakem především věřitelů.

N Á L E Z

3 Popis a základní údaje o předmětu ocenění

3.1 Předmět ocenění

Jak vyplývá ze zadání znaleckého posudku (blíže viz Kapitola 1.1), je předmětem ocenění majetková podstata Dlužníka k datu 30.4.2017.

3.2 Identifikační údaje Dlužníka k datu ocenění

Obchodní firma	STROJTEX a.s.
Sídlo	17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
Identifikační číslo	465 04 893
Právní forma	Akciová společnost
Rejstříkový soud	Krajský soud v Hradci Králové
Oddíl – vložka	B 643
Den zápisu do obchodního rejstříku	1. května 1992
Základní kapitál	75 769 400 Kč
Statutární orgán – představenstvo	Martin Hrzán, dat. nar. 10. března 1966
	Petr Ittner, dat. nar. 29. března 1971

Základní informace týkající se předmětu ocenění poskytlí ústně a formou písemných dokladů v listinné či elektronické podobě především:

- Ing. David Jánošík, insolvenční správce Dlužníka,
- Libor Adamčíak, spolupracovník insolvenčního správce Dlužníka,
- Lucie Absolonová, spolupracovník insolvenčního správce Dlužníka,
- Jana Škorpilová, vedoucí závodu REKON, spol. s r.o., divize Strojtex.

3.2.1 Historie a činnost společnosti¹

Obchodní společnost STROJTEX a.s. vznikla zápisem do Obchodního rejstříku 1. května 1992. Společnost STROJTEX a.s. navazuje na činnost státního podniku Strojtex založeného 1. dubna 1958. Předmětem činnosti státního podniku Strojtex byla tehdy kusová a malosériová výroba náhradních dílů pro textilní stroje.

Podle výpisu z obchodního rejstříku byly k datu ocenění předmětem podnikání společnosti Strojtex následující činnosti:

- činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Společnost Strojtex se zabývala zejména obráběním, svařováním, lisováním kovů, výrobou transformátorových jader a výrobou vlastních finálních produktů.

Dne 28.12.2012 byla uzavřena Insolvenčním správcem Dlužníka smlouva o nájmu podniku Dlužníka společnosti REKON, spol. s r.o. V současné době tedy užívá podniku Dlužníka společnost REKON, spol. s r.o., která se soustředí na engineering v textilním, automobilovém, energetickém, stavebním a nábytkářském průmyslu.

3.3 Insolvenční řízení

Na základě usnesení Krajského soudu v Hradci Králové, pobočka v Pardubicích č. j. KSPA 59 INS 9130/2012 ze dne 16. května 2012 bylo rozhodnuto o úpadku Dlužníka a prohlášen na jeho majetek konkurs. Účinky tohoto rozhodnutí nastaly dne 16. května 2012 v 14:47. Insolvenčním správcem byl ustanoven Ing. David Jánošík, IČ 720 74 477, se sídlem Gočárova třída 1105/36, 500 02 Hradec Králové.

3.1 Majetková podstata Dlužníka k 30.4.2017

Pro účely ocenění majetkové podstaty Dlužníka jsme vycházeli z předložených dílčích evidencí jednotlivých položek majetku a ze soupisu majetkové podstaty aktualizovaného k 30.4.2017, které byly Znaleckým ústavem shrnuty do aktivní části hypotetického výkazu rozvaha.

¹ Zdroj: www.strojtex.cz, Výpis z Obchodního rejstříku

K 30. 4. 2017 (v tis. Kč)		Brutto účetní hodnota
MAJETKOVÁ PODSTATY CELKEM		138 840
A.	Dlouhodobý majetek	128 132
A.1.	Dlouhodobý nehmotný majetek	13 927
A.1.1.	Software	5 727
A.1.2.	Ochranné známky	8 000
A.1.3.	Internetové stránky	200
A.2.	Dlouhodobý hmotný majetek - nemovitosti ²	56 294
A.2.1.	Nemovitosti - zajištěné (Československá obchodní banka, a.s. a Česká správa sociálního zabezpečení)	-
A.2.2.	Nemovitosti - zajištěné (Česká správa sociálního zabezpečení)	-
A.3.	Dlouhodobý hmotný majetek - movité věci	49 332
A.3.1.	Movité věci - nezajištěné	42 545
A.3.2.	Movité věci - zajištěné (Československá obchodní banka, a.s.)	6 786
A.4.	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	4 474
A.5.	Majetek neevidovaný v účetnictví	4 105
A.7.	Majetek nabytý po úpadku	1
B.	Zásoby	0
C.	Pohledávky	2 212
C.1.	Krátkodobé pohledávky	2 212
C.1.6.	Pohledávka z titulu náhrady škody	672
C.1.8.	Pohledávka z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o. ³	1 419
C.1.9.	Pohledávka z titulu vypořádacího podílu na společnosti STROJTEX Energy, s.r.o.	120
D.	Finanční prostředky	8 496
D.1.	Pokladní hotovost	3
D.2.	Peníze na bankovních účtech	8 493
E.	Ostatní majetek	0
F.	Majetek třetích osob	0
F.1.	Majetek převedený na STROJTEX Energy, s.r.o.	0
F.2.	Majetek, k němuž je uplatněno právo třetí osoby	0

Zdroj: vlastní zpracování na základě dílčích evidencí majetku, soupisu majetkové podstaty, účetních výkazů Dlužníka, informací poskytnutých Insolvenčním správcem

² Částka zahrnuje pouze brutto hodnotu položky budovy. Informace o brutto hodnotě pozemků nebyly Zadavatelem poskytnuty.

³ Tato pohledávka není předmětem ocenění.

POSUDEK

4 Použité metody ocenění

V souladu s naším zadáním, dle kterého je předmětem ocenění majetková podstata Dlužníka, jsme přistoupili k ocenění jednotlivých položek majetku majetkové podstaty Dlužníka uvedených v Soupisu majetkové podstaty Dlužníka aktualizovaném k 30.4.2017, nikoliv k ocenění podniku. Pro účely ocenění majetkové podstaty Dlužníka tedy byla individuálně oceněna každá její majetková složka. Souhrn individuálně stanovených hodnot majetku pak tvoří celkovou hodnotu majetkové podstaty.

Ocenění majetku, který je součástí majetkové podstaty Dlužníka, bylo provedeno porovnávací, výnosovou či majetkovou (nákladovou) metodou. Postupy aplikované při oceňování jednotlivých složek majetku Dlužníka jsou blíže popsány v příslušných subkapitolách. Vzhledem k tomu, že jednotlivé oceňované položky majetkové podstaty jsou z pohledu oceňovatele různorodé, nelze při jejich ocenění použít pouze jeden přístup. Ocenění jednotlivých položek majetku zahrnutých do majetkové podstaty je provedeno v Kapitole 5.

4.1 Metody oceňování nemovitého majetku

4.1.1 Metody nákladové

Metody nákladové jsou založeny na odhadu nákladů, jejichž vynaložení je nezbytně nutné pro pořízení (výstavbu) předmětné nemovitosti nebo nemovitosti shodné. Při rozhodování obezřetného investora je důležitým faktorem porovnání nabídky existující nemovitosti s možností výstavby vlastní nemovitosti. Toto porovnání předpokládá možnost pořízení volného pozemku v dané lokalitě se shodnými vlastnostmi, zejména funkčním využitím.

Výsledkem nákladového ocenění je zjištění reprodukční ceny staveb, která je tvořena součtem nákladů na výstavbu staveb a hodnotou nezastavěného pozemku. Současně se zjišťuje věcná hodnota, která je prezentována jako reprodukční cena snižená o opotřebení staveb vyjádřené v peněžních jednotkách.

4.1.2 Metody porovnávací

Vychází přímo z porovnání s prodeji obdobných nemovitostí v podobných podmínkách. Porovnání je buď přímé, přímo mezi prodávanými a oceňovanou nemovitostí, nebo nepřímé – soubor údajů o prodávaných nemovitostech a jejich cenách je zpracován na průměrnou, základní, standardní nemovitost a s touto je pak porovnávána nemovitost oceňovaná. Aplikace této metody ocenění

předpokládá dostatek informací o nabídkách nebo realizovaných prodejkách nemovitostí obdobného charakteru v lokalitě blízké předmětné nemovitosti.

4.1.3 Metody výnosové

Výnosové ocenění nemovitostí je založeno na predikci čistých výnosů plynoucích z provozu nebo pronájmu nemovitosti. Výnosovou hodnotou rozumíme součet diskontovaných reálných budoucích příjmů (čistých, tj. snížených o výdaje na dosažení těchto příjmů) za dobu, po kterou mohou být tyto příjmy dosahovány. Základem jsou zisky, které v budoucnu může vlastnictví nemovitosti při jejím pronájmu nebo provozu přinášet. Tyto zisky se diskontováním převádějí na současnou hodnotu a sčítají. Míra kapitalizace a diskontní míra se zjistí nejsprávněji z výnosů obdobných nemovitostí porovnáním s jejich cenou.

Výnosová hodnota nemovitosti je pak určena podle tohoto schématu:

- projekce množství, spolehlivosti a délky trvání budoucího toku peněz,
- stanovení správné odpovídající kapitalizační míry,
- využití kapitalizace, tj. převodu budoucích peněz na jejich současnou kvantitativní úroveň.

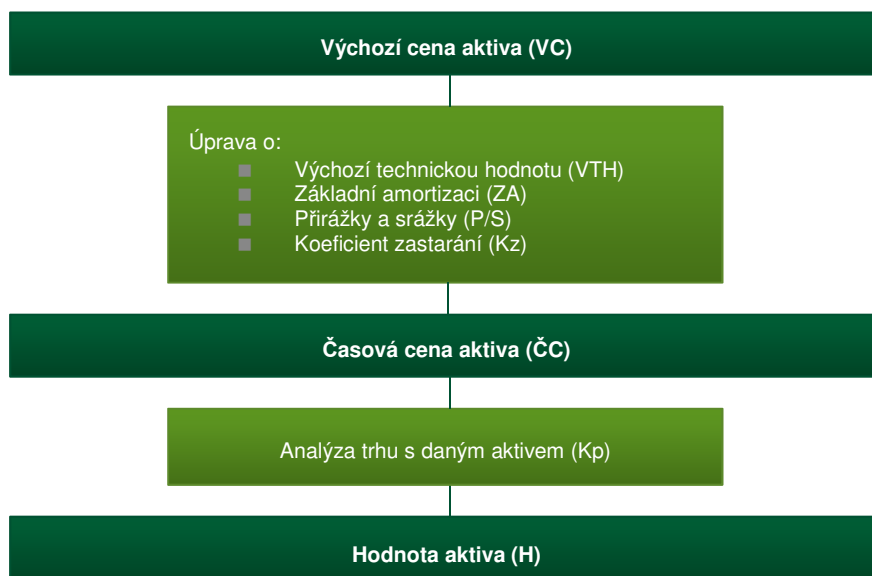
4.1.4 Metody dle oceňovacího předpisu

Jedná se o ocenění dle oceňovacího předpisu, resp. zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku ve znění pozdějších předpisů a aktuální vyhlášky MF ČR, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku.

4.2 Metody oceňování movitého majetku

S ohledem na účel ocenění a v závislosti na povaze jednotlivých oceňovaných aktiv jsou obecně používány níže uvedené způsoby ocenění movitých věcí:

1. **Stanovení hodnoty majetku porovnávacím způsobem** – při aplikaci tohoto způsobu oceňování dochází ke komparaci oceňovaného aktiva se stejnými či obdobnými aktivy, která jsou běžným způsobem obchodována na relevantních trzích, a o provedených transakcích je k dispozici dostatek potřebných informací.
2. **Stanovení hodnoty majetku na základě výchozí ceny aktiva** - v případech, kde není možné určit hodnotu oceňovaného majetku výše uvedeným způsobem (zejména v důsledku neexistence funkčního trhu s konkrétním aktivem), je ocenění provedeno podle následujícího schématu:



3. **Stanovení hodnoty majetku na bázi historické pořizovací ceny** – jako hodnota se použije historická pořizovací cena movité věci zachycená v účetnictví, případně upravená o inflaci. Tato metoda je pro účely stanovení ceny obvyklé používána pouze zřídka.

4.3 Metody ocenění ochranných známek

Teorie oceňování rozeznává v zásadě tři okruhy oceňovacích metod:

- Metody založené na analýze výnosů.
- Metody založené na analýze trhu.
- Metody založené na analýze majetku.

Výnosové metody oceňování jsou založeny na úvaze, že hodnota aktiva je dána očekávaným užitekem, který toto aktivum přinese jeho držiteli. Tento okruh oceňovacích metod tedy víceméně vychází z odhadu, jaký (penězi vyjádřitelný) užitek vygeneruje aktivum v budoucím období.

Použití tržních metod je limitováno požadavkem na rozsáhlou informační základnu. Oceňovatel musí mít k dispozici přesné informace o dostatečném množství transakcí uskutečněných v časově ne příliš vzdáleném období. Navíc je nezbytné, aby ochranné známky, které byly předmětem posuzovaných transakcí, byly porovnatelné, tj. měly co nejvíce shodných rysů s oceňovanou ochrannou známkou. Naplnění všech výše uvedených předpokladů je v řadě případů nemožné.

Pro ocenění ochranných známek zahrnutých do majetkové podstaty Dlužníka tak nelze využít výnosovou metodu (nízký objem tržeb pod ochrannými známkami) ani tržní metodu (nedostatek tržních dat). V tomto znaleckém posudku tak byla pro stanovení hodnoty ochranných známek použita nákladová metoda na bázi reprodukčních nákladů (majetková metoda). Tato metoda vychází z nákladů, které je nutné vynaložit, aby bylo možné vytvořit přesnou kopii oceňovaného nehmotného aktiva.

4.4 Metody oceňování software, drobného dlouhodobého hmotného majetku, majetku neevidovaného v účetnictví a vybraných položek majetku třetích osob

Při použití metody založené na stanovení hodnoty majetku s využitím korekčních koeficientů se hodnota jednotlivých položek majetku odhaduje na základě následujícího vzorce:

$$H \text{ (v Kč)} = BH \text{ (v Kč)} \times k,$$

kde: H = výsledná přeceněná hodnota
 BH = brutto hodnota k datu ocenění
 k = korekční koeficient (stanoven s ohledem na druh a využitelnost oceňovaného aktiva)

Tato metoda byla aplikována při stanovení hodnoty software, drobného dlouhodobého hmotného majetku, majetku neevidovaného v účetnictví, některých pohledávek a vybraných položek majetku třetích osob. Jedná se o položky majetku, za něž nejsou dostupná data o realizovaných prodejkách.

4.5 Metody oceňování ostatního majetku

Finanční prostředky byly vzhledem k jejich charakteru ponechány v nominální hodnotě (účetní netto hodnota). Ocenění některých pohledávek bylo provedeno na úrovni ocenění stanoveném v jiném znaleckém posudku.

5 Ocenění majetkové podstaty

Pro účely ocenění majetkové podstaty byla individuálně oceněna každá majetková složka. Souhrn individuálně stanovených hodnot majetku pak tvoří celkovou hodnotu majetkové podstaty.

Postupy aplikované při oceňování jednotlivých složek majetku, které jsou součástí majetkové podstaty Dlužníka, jsou blíže popsány v příslušných podkapitolách.

Ocenění zajištěného majetku bylo dále sumarizováno v Kapitole 5.10.

5.1 Dlouhodobý nehmotný majetek

5.1.1 Software

Účetní brutto hodnota celkové položky Software činí 5 727 tis. Kč (viz následující tabulka).

Poř.č.	Inv. číslo	A.1.1. Software	Účetní hodnota brutto (Kč)
1	000-000-000-101	Cobol Workbench	121 790
2	000-000-000-102	Subsystem PAM	76 250
3	000-000-000-103	Dialog System 2.2	69 825
4	000-000-000-202	Dialog AV MA EK VK	211 520
5	000-000-000-203	RTS Cobol I/2 386	183 140
6	000-000-020-646	SOFTWARE FB KR	80 250
7	000-000-020-730	SW Solidworks 2003	233 950
8	000-000-020-862	Operační systém QI	3 582 693
9	000-000-020-897	PALSTAT FMEA, SPC	51 000
10	000-001-020-898	Manažerský informační systém	1 117 000
CELKEM			5 727 418

Zdroj: Evidence dlouhodobého majetku k datu ocenění

Při ocenění software vycházíme ze zadání Insolvenčního správce, dle kterého máme při ocenění software vycházet z předpokladu, že na nabyvatele přejdou všechna práva a povinnosti související s užívaným software. Na základě tohoto zadání tedy pracujeme s předpokladem, že software je převoditelný na třetí osoby.

Ocenění software bylo z důvodu nedostatku dat o realizovaných transakcích se srovnatelným software provedeno za použití korekčních koeficientů.

K ocenění software jsme obdrželi od Insolvenčního správce a zástupců stávajícího nájemce závodu Dlužníka informace o použitelnosti software. V případě, že byly položky označeny jako nepoužitelné či nikdy neuvedené do provozu (položky č. 1-7 a 10), byl při ocenění za použití metody korekčních

koeficientů použit korekční koeficient na úrovni 0. V případě položek č. 8 a 9 jsme s ohledem na stáří tohoto software (více než 8 let) a rychlé morální zastarávání software použili korekční koeficient ve výši 0,05.

Následující tabulka shrnuje ocenění software.

Poř. č.	Inv. číslo	A.1.1. Software	Datum pořízení / datum výroby	Využitelnost	Pořizovací cena (Kč)	Koeficient	Ocenění (Kč)
1	000-000-000-101	Cobol Workbench	1.11.1993	ne	121 790	0	0
2	000-000-000-102	Subsystem PAM	1.11.1993	ne	76 250	0	0
3	000-000-000-103	Dialog System 2.2	1.1.1992	ne	69 825	0	0
4	000-000-000-202	Dialog AV MA EK VK	1.1.1992	ne	211 520	0	0
5	000-000-000-203	RTS Cobol I/2 386	1.1.1994	ne	183 140	0	0
6	000-000-020-646	SOFTWARE FB KR	1.12.1994	ne	80 250	0	0
7	000-000-020-730	SW Solidworks 2003	28.2.2003	ne	233 950	0	0
8	000-000-020-862	Operační systém QI	1.10.2006	ano	3 582 693	0,05	179 135
9	000-000-020-897	PALSTAT FMEA, SPC	21.1.2009	ano	51 000	0,05	2 550
10	000-001-020-898	Manažerský informační systém	28.2.2009	ne	1 117 000	0	0
CELKEM					5 727 418		181 685

Zdroj: Evidence dl. majetku k datu ocenění a evidence majetku s poskytnutou dotací, vlastní výpočty

Námi odhadnutá hodnota software činí po zaokrouhlení k datu ocenění 182 tis. Kč.

5.1.2 Ochranné známky

Dle soupisu majetkové podstaty evidoval Dlužník následující tři národní ochranné známky.

Číslo spisu	Číslo zápisu	Název	Druh	Stav	Platnost do
187766	259787	Strojtex	Kombinovaná	Platný dokument	21.1.2023
187767	259788	-	Obrazová	Platný dokument	21.1.2023
476572	316189	GUGRIZ	Slovní grafická	Platný dokument	

Zdroj: Úřad průmyslového vlastnictví ČR – Databáze ochranných známek platných v České republice (ÚPV, WIPO, OHIM)

Výpis z databáze ÚPV-ČR k ochranné známce č. sp. 187766

Číslo přihlášky: 187766

Reprodukce:



Číslo zápisu: 259787

Třídy výrobků a služeb: 6, 7, 8, 19, 20

Obrazové třídy: 26.1.24, 26.7.25, 26.11.12, 26.11.25, 26.13.25, 27.5.1, 27.5.11

Datum podání přihlášky: 21.01.2003 CZ

Datum práva přednosti: 21.01.2003

Země priority: CZ

Datum zveřejnění přihlášky: 17.09.2003 CZ

Datum zápisu: 23.12.2003 CZ

Přihlašovatel/vlastník: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Pardubice, 53002, Česká republika

Země původu: Česká republika

Přihlašovatel/vlastník (historický): STROJTEX, a.s., Sylvárovská 2543, Dvůr Králové n. L., 54401, Česká republika

Platnost: 23.12.2003 - 02.08.2013

Zástupce: JUDr. Vladimír Rott, Rott, Růžicka & Guttman

Patentové, známkové a advokátní kanceláře, Vinohradská 37, Praha 2, 12000, Česká republika

Stav dokumentu: Platný dokument

Druh: Kombinovaná

OZ obnovena do: 21.01.2023

Seznam výrobků a služeb: **CS:** (6) kovové podlahy, kovové palety a přepravky; (7) skladovací a manipulační technika, hydraulické zvedací plošiny, navíjecí stroje; (8) svěráky; (19) nekovové podlahy; (20) nekovové palety a přepravky, regály, kancelářský nábytek.

EN: (6) Metal floors, metal pallets and shipping cases;; (7) Storage and handling technology, hydraulic lifting platforms, winding machines;; (8) Leg vices;; (19) non-metal floors;; (20) Non-metallic pallets, containers, racks, office furniture.

Výpis z databáze ÚPV-ČR k ochranné známce č. sp. 187767

Číslo přihlášky: 187767

Reprodukce:



Číslo zápisu: 259788

Třídy výrobků a služeb: 6, 7, 8, 19, 20

Obrazové třídy: 26.1.24, 26.7.25, 26.11.12, 26.11.25, 26.13.25

Datum podání přihlášky: 21.01.2003 CZ

Datum práva přednosti: 21.01.2003

Země priority: CZ

Datum zápisu: 23.12.2003 CZ

Přihlašovatel/vlastník: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Pardubice, 53002, Česká republika

Země původu: Česká republika

Přihlašovatel/vlastník (historický): STROJTEX, a.s., Sylvárovská 2543, Dvůr Králové n. L., 54401, Česká republika

Platnost: 23.12.2003 - 02.08.2013

JUDr. Vladimír Rott, Rott, Růžička & Guttman

Zástupce: Patentové, známkové a advokátní kanceláře, Vinohradská 37, Praha 2, 12000, Česká republika

Stav dokumentu: Platný dokument

Druh: Obrazová

OZ obnovena do: 21.01.2023

Seznam výrobků a služeb:

CS: (6) kovové podlahy, kovové palety a přepravky; (7) skladovací a manipulační technika, hydraulické zvedací plošiny, navíjecí stroje; (8) svěráky; (19) nekovové podlahy; (20) nekovové palety a přepravky, regály, kancelářský nábytek.

EN: (6) Metal floors, metal pallets and shipping cases;; (7) Storage and handling technology, hydraulic lifting platforms, winding machines;; (8) Leg vices;; (19) non-metal floors;; (20) Non-metallic pallets, containers, racks, office furniture.

Výpis z databáze ÚPV-ČR k ochranné známce č. sp. 476572

Číslo přihlášky: 476572

Reprodukce:

GUGRIZ

Číslo zápisu: 316189

Třídy výrobků a služeb: 6, 11

Obrazové třídy: 27.5.1

Datum podání přihlášky: 11.05.2010 CZ

Datum práva přednosti: 11.05.2010

Země priority: CZ

Datum zveřejnění přihlášky: 06.10.2010 CZ

Datum zápisu: 12.01.2011 CZ

Přihlašovatel/vlastník: STROJTEX a.s., Sylvárovská 2543, Dvůr Králové nad Labem, 54401, Česká republika

Země původu: Česká republika

Stav dokumentu: Platný dokument

Druh: Slovní grafická

Seznam výrobků a služeb:

CS: (6) kovové rošty, kovové jehlice, kovová dvířka, kovové roury; (11) udírny, grily, krby, zahradní krby, topná zařízení v rámci této třídy, rošty do krbů, udíren a grilů, opékací a grilovací rošty, komínové roury (kouřovody), zařízení pro pečení, vaření, uzení nebo ohřívání a dílce těchto zařízení, podkladové plechy pro krby, udírny a grily, kovové vložky do grilů, krbů a udíren.

Pro ocenění výše uvedeného souboru ochranných známek byla použita nákladová metoda na bázi reprodukčních nákladů. Ocenění nákladovou metodou podporuje faktický aktuální stav, kdy jsou sice ochranné známky využívány stávajícím nájemce závodu Dlužníka, nicméně tržby z prodeje pod těmito ochrannými známkami tvoří pouze 1 % až 2,5 % tržeb nájemce (tj. 1,4 až 2,7 mil. Kč). Není tedy možné použít výnosovou metodu ocenění a s ohledem na nedostatek dat o transakcích se srovnatelnými ochrannými známkami ani porovnávací metodu.

Nákladové ocenění souboru ochranných známek vychází z nákladů nutných na reprodukci (tj. znovuvytvoření) tohoto souboru ochranných známek, jako jsou např.:

- náklady na tvorbu loga, apod.,
Tyto náklady byly stanoveny odhadem na základě ceníků zveřejněných designovými agenturami na svých webových stránkách.
- náklady na průmyslově-právní ochranu včetně služeb patentového zástupce,
Tyto náklady byly stanoveny dle ceníku zveřejněného Úřadem průmyslového vlastnictví v ČR.
- náklady na propagaci,
S náklady na propagaci a reklamu nebylo uvažováno.
- náklady na monitoring (sledování ochranných známek),
Náklady byly stanoveny dle ceníku zveřejněného Úřadem průmyslového vlastnictví v ČR (řešerše na kombinovanou, obrazovou nebo slovní grafickou ochrannou známku)
- náklady ušlé příležitosti (odpovídají hodnotě jiné investice, které se musel ekonomický subjekt vzdát ve prospěch investice do ochranné známky).
Vypočteny jako celkové vynaložené náklady na ochrannou známku stanovené v předchozích krocích * (1+ požadovaná výnosnost v %). Požadovaná výnosnost byla stanovena ve výši 20 % na základě požadované výnosnosti podle rizikových tříd (Svačina, 2010, str. 185).

Přehled stanovených nákladů za oceňovaný soubor ochranných známek je uveden v následující tabulce.

Položky nákladů	Částka (tis. Kč)
Náklady na tvorbu (logo, apod.)	150
Náklady na průmyslově-právní ochranu	41
Náklady na propagaci (reklamu)	0
Náklady na monitoring	3
Náklady ušlé příležitosti	39
Celkem	233

Námi odhadnutá hodnota souboru tří ochranných známek stanovená nákladovou metodou na bázi reprodukčních nákladů činí k datu ocenění 233 tis. Kč.

5.1.3 Internetové stránky

Společnost Strojtex eviduje ve svém majetku své internetové stránky na doméně strojtex.cz. Nepředpokládáme, že by potenciální kupující byl ochotný zaplatit za webovou prezentaci, která se v současné době nachází na doméně strojtex.cz. Nicméně s ohledem na existenci ochranné známky Strojtex vidíme hodnotu v doméně strojtex.cz a předpokládáme, že by tyto dvě složky majetku byly zpeněžovány společně.

Odhad hodnoty domény strojtex.cz byl proveden pomocí nákladové metody nákladů reprodukce. Metoda nákladů reprodukce vychází z myšlenky, že hodnota aktiva, v tomto případě domény, je rovna sumě nákladů nutných na vytvoření jeho přesné kopie k datu ocenění zahrnující i míru morálního a technického zastarání odrážející pokles užitečnosti vytvořeného aktiva.

Mezi tyto náklady patří zejména:

- náklady na registraci a udržování domény (poplatky registrátorovi) a
- náklady na čas strávený registrací.

5.1.3.1 Náklady na registraci a udržování domény

Znalecký ústav provedl rešerši aktuálních cen registrace domén u vybraných subjektů na trhu.⁴ Jejich výše je následující:

Registrátor	Web	Cena domény .cz (Kč/rok bez DPH)	Prodloužení (Kč/rok bez DPH)
ACTIVE 24, s.r.o.	www.domeny.cz	179	239
Web4U s.r.o.	www.web4u.cz	125	125
IGNUM, s.r.o.	www.domena.cz	219	249
ZONER software, a. s.	www.regZone.cz	149	149
WEDOS Internet, a.s.	www.wedos.cz	125	125
Průměr		159	177

Průměrná cena za registraci domény na jeden rok činila u vybraných registrátorů 159 Kč.

⁴ Seznam registrátorů viz: <http://www.nic.cz/whois/registrars/list/1/>

5.1.3.2 Náklady na čas strávený registrací

Dalšími náklady nutnými k vytvoření přesné kopie oceňované domény je mzda pracovníka provádějícího registraci domény. Dle odhadu Znaleckého ústavu jsou související náklady následující:

	Počet hodin	Hodinová sazba (Kč)	Náklady (Kč)
www.strojtex.cz	2	1 000	2 000

Náklady na čas strávený registrací domény odhadl Znalecký ústav na 2 000 Kč.

Celková hodnota domény strojtex.cz stanovená nákladovou metodou reprodukce je pak následující:

Kč	Náklady
Cena registrace	159
Zařízení registrace	2 000
Celkem	2 159

Celkové náklady, které by bylo nutné vynaložit na zřízení domény strojtex.cz, byly odhadnuty ve výši 2 159 Kč. Tuto hodnotu je nutné chápat komplexně s hodnotou ochranné známky.

5.2 Nemovitě věci

Dle soupisu majetkové podstaty evidoval Dlužník k datu ocenění nemovitosti zapsané na LV č. 4825, k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov a dále nemovitosti zapsané na LV č. 108, k.ú. Březka, obec Libuň, okres Jičín.

5.2.1 Nemovitosti zapsané na LV č. 4825, k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem

Veškeré oceňované nemovitosti, nacházející se v k.ú. Sylvárov, jsou součástí výrobního areálu. Tento nemovitý majetek je zajištěný ve prospěch věřitelů Československá obchodní banka, a.s. a Česká správa sociálního zabezpečení.

5.2.1.1 Popis výrobního areálu

Oceňovaný výrobní areál se nachází v jihovýchodní části města Dvůr Králové nad Labem. Výrobní areál tvoří zejména administrativní budova, výrobní a montážní haly, sklady a další vedlejší stavby spolu s venkovními úpravami a pozemky.

Pozemky

Jedná se o pozemky, které jsou zapsané na LV č. 4825, k.ú. Sylvárov a jsou součástí výrobního areálu. Výčet oceňovaných pozemků je uveden níže:

P. č.	Číslo parcely	Výměra parcely (m ²)	Druh pozemku	Stavba na pozemku	Způsob využití
1	st. 7/1	495	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	administrativa
2	st. 61	4 337	zastavěná plocha a nádvoří	č.p. 2543	objekt výroby
3	st. 103	341	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
4	st. 105	951	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
5	st. 106	442	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
6	st. 107	1 392	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
7	st. 108	836	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
8	st. 109	209	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
9	st. 110	172	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
10	st. 111	225	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
11	st. 112	40	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
12	st. 137	641	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
13	st. 139	49	zastavěná plocha a nádvoří	bez čp / če	průmyslový objekt
14	242/1	2 446	ostatní plocha		manipulační plocha
15	242/9	438	ostatní plocha		manipulační plocha
16	242/10	419	ostatní plocha		manipulační plocha
17	247/2	3 816	vodní plocha		zamokřená plocha
18	265/2	7 855	ostatní plocha		manipulační plocha
19	268/1	1 964	ostatní plocha		manipulační plocha
20	268/2	805	ostatní plocha		manipulační plocha
Celkem:		27 873			

Dle platného územního plánu města Dvůr Králové nad Labem jsou předmětné pozemky vedeny ve stabilizovaném území s funkčním využitím VL – plochy výroby a skladování – lehký průmysl, vyjma pozemku parcelní číslo 247/2, který je veden jako pozemek s funkčním využitím NP – plochy přírodní. Zároveň se pozemky nacházejí v oblasti se zanedbatelným povodňovým nebezpečím.

Celková plocha předmětných pozemků je 27 873 m².

Stavby

Hlavní stavby, které jsou zapsané na k.ú. Sylvárov, LV č. 4825 a jsou součástí výrobního areálu, jsou následující:

- administrativní budova bez č.e. / č.p.,
- hlavní výrobní hala č.p. 2543 na stavebním pozemku parc.č. 61,
- sklad expedice na stavebním pozemku parc. č. 105,
- montážní hala „A“ a „B“ na stavebním pozemku parc. č. 107,
- sklad hutního materiálu na stavebním pozemku parc. č. 108,
- výrobní hala „C“ na stavebním pozemku parc. č. 137.

Administrativní budova bez č.e. / č.p.

Jedná se o dvoupodlažní administrativní budovu nacházející se na stavební pozemkové parcele číslo 7/1. Stavba byla postavena v roce 1999 na místě původních dvou zděných budov, kdy byl proveden ocelový skelet s opláštěním, tepelnou izolací a vnitřními povrchy ze sádrokartonu. Součástí budovy je vrátnice, prodejna výrobků, výstavní centrum, kalibrační centrum, serverovna, archiv a kanceláře. V každém nadzemním podlaží se rovněž nachází dámské i pánské sociální zařízení. Kancelářské prostory jsou klimatizovány.

Hlavní výrobní hala č.p. 2543

Jedná se o stavbu nacházející se na stavební pozemkové parcele číslo 61. Výrobní hala se skládá z následujících prostorově oddělených částí a má celkem dvě nadzemní podlaží:

- hlavní výrobní hala – hala „D“,
- vedlejší hala nízká,
- přízemní křídlo,
- patrové křídlo,
- kompresorovna,
- bývalá kotelna a
- přístavek.

Stavba je převážně zděná, část výrobní haly má ocelovou montovanou konstrukci, kde jsou zřízeny příčné světlíky. Hala slouží k montáži ocelových prvků, přičemž v hale jsou zastoupeny veškeré činnosti, které jsou k montáži ocelových prvků potřebné, jedná se např. o oddělení materiálů svařováním, montáž, lisovnu a lakovnu. V patrovém přístavku se nacházejí šatny, kanceláře a kantýna s jídelnou. Technický stav budovy odpovídá nepravidelné údržbě s prováděnými nejnutnějšími opravami.

Součástí stavby jsou rovněž následující zařízení:

- kotelna,
- odsávací zařízení,
- plynový kotel,
- teplovzdušná plynová jednotka,
- jeřábová dráha pro mostový jeřáb,
- plynové topidlo,
- ventilátory.

Sklad expedice

Sklad expedice je situován na pozemkové parcele číslo 105. Sklad expedice funguje již od roku 1963, přičemž v roce 1990 byla přistavěna ocelová a skladovací expediční hala. Sklad je ocelové nosné konstrukce s opláštěním, tepelnou izolací a sedlovou sekční střechou. Přístup do skladu je umožněn skrz vrata s pohonem. Podlahy jsou betonové povahy. Do původní zděné části ústí lakovací linka. Technický stav expedice je velmi dobrý s prováděnou pravidelnou údržbou.

Další stavby, venkovní úpravy a inženýrské sítě:

- teplovzdušná jednotka
- teplovzdušné plynové topidlo,
- jeřábová drážka pro jeřáb.

Montážní hala „A“ a „B“

Montážní hala na pozemkové parcele číslo 107 se skládá z haly „A“ z roku 1980 a haly „B“ z roku 1983. Obě haly mají železobetonový skelet s vyzdívkami, součástí jsou rovněž podélné světlíky, plastová okna, zátěžová dlažba z taveného čediče. Dále je zřízeno sociální zařízení a patrový přístavek s pomocnými prostory (kanceláře, sklady). Technický stav budovy odpovídá nepravidelné údržbě s prováděnými nejnutnějšími opravami.

Součástí stavby jsou rovněž následující zařízení:

- jeřábová dráha,
- teplovzdušná plynová jednotka.

Sklad hutního materiálu

Stavba se nachází na pozemkové parcele, číslo 108 a byla postavena v roce 1978. Stavba má ocelovou nosnou konstrukci, opláštění z vlnitého plechu, betonovou podlahu a ocelová vrata. Sklad je nezateplený.

Součástí stavby jsou rovněž následující zařízení:

- jeřábová dráha pro mostový jeřáb,
- odsávací jednotka,
- teplovzdušné plynové topidlo.

Výrobní hala „C“

Jedná se o výrobní halu ASTRON z roku 2000. Hala má ocelovou nosnou konstrukci s opláštěním. Podlaha je z čedičových dlaždic. Výrobní hala dále obsahuje patrový vestavek s kanceláři. Technický stav budovy odpovídá nepravidelné údržbě s prováděnými nejnutnějšími opravami.

Součástí stavby jsou rovněž následující zařízení:

- plynový kotel,
- odsávání nástrojárny,
- teplovzdušné plynové topidlo,
- plynový kotel.

Další stavby, venkovní úpravy a inženýrské sítě

Součástí oceňovaného areálu jsou dále zejména následující vedlejší stavby a inženýrské sítě, které by byly pouze obtížně samostatně prodejné či pronajmutelné a tvoří tedy součást hlavních staveb:

- sklad hořlavin na pozemku parc. č. 109,
- skladovací prostor hutního materiálu,
- přístřešek na pozemku parc. č. 105,
- přístřešek na pozemku parc. č. 139,
- přístřešek pro sklad palet,
- přístřešek na kola,
- ocelokolna na pozemku parc. č. 106,
- třískové hospodářství na pozemku parc. č. 110,
- sklad u parkoviště na pozemku parc. č. 103,
- sklad hořlavin na pozemku parc. č. 109,
- trafostanice na pozemku parc. č. 111,
- transformační stanice,
- garáž I, prefabrikovaná,
- garáž II, prefabrikovaná,
- garáž III, kovová, plechová,
- kanalizace,
- požární nádrž,

- zpevněné manipulační plochy,
- oplocení závodu,
- oplocení u montážní haly „A“ a „B“,
- studna,
- venkovní osvětlení,
- plynová přípojka,
- přípojka elektřiny,
- přípojka vody,
- přípojka od vrtů a sanace.

Omezení vlastnických práv

Ze zápisu z katastru nemovitostí vyplývá, že oceňované nemovitosti nejsou zatíženy žádnými věcnými břemeny s výjimkou věcných břemen spojených s existencí zástavních práv popsanych níže.

Ze zápisu z katastru nemovitostí vyplývá, že oceňované nemovitosti jsou zatíženy zástavním právem smluvním pro pohledávky ve výši 18 000 000,- Kč, dále pro pohledávky ve výši 1 300 000,- EUR, pohledávky ve výši 224 000,- EUR a budoucí pohledávky vzniklé do 30. 9. 2013 do výše 5 000 000,- Kč, a to ve prospěch společnosti Československé obchodní banky, a.s.

Dále ze zápisu z katastru nemovitostí vyplývá, že oceňované nemovitosti jsou zatíženy celkem čtyřmi zástavními právy soudcovskými k zajištění pohledávek ve prospěch Okresní správy sociálního zabezpečení Trutnov a zástavními právy exekutorskými. Zároveň byl vydán exekuční příkaz k prodeji nemovitostí.

Kompletní seznam omezení vlastnických práv k oceňovaným nemovitostem je uveden na listu vlastnictví č. 4825, k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov, jehož kopie je uvedena v Příloze č. 2.

5.2.1.2 Ocenění výrobního areálu

Pro ocenění výrobního areálu byla použita výnosová metoda, která nejlépe vystihuje charakter komerčních nemovitostí, a dále byla použita porovnávací metoda, založená na konfrontaci nemovitosti s aktuální nabídkou a poptávkou na realitním trhu. Nákladová metoda ocenění byla provedena pouze informativně jako jeden ze vstupů pro výpočet výnosové metody ocenění, neboť nákladový přístup má sklon reflektovat očekávání nabídky, ale ignorovat motivaci poptávky, a jako indikátor ceny obvyklé tak může představovat jeden z možných extrémů.

Nákladové ocenění

Výpočet reprodukční ceny a věcné hodnoty

Výpočet nákladových hodnot staveb je uveden v následujících tabulkách:

Přehled hlavních staveb

Název objektu	Zastavěná plocha	Obestav. prostor	Stáří	Opotřebení
	m ²	m ³	roky	
Administrativní budova	433	3 000	18	17%
Hlavní výr. hala č.p. 2543	4 308	33 563	45	44%
Sklad u parkoviště	341	1 808	29	50%
Sklad expedice	779	4 760	54	40%
Ocelokolna	442	1 980	54	75%
Montážní hala "A"	696	6 123	37	36%
Montážní hala "B"	696	6 123	34	33%
Sklad hutního materiálu	860	7 007	39	50%
Sklad hořlavín	209	1 011	34	40%
Třískové hospodářství	172	747	27	26%
Trafostanice	225	1 536	23	28%
Výrobní hala "C"	641	3 974	17	16%
Garáž I	40	119	47	77%
Garáž II	40	119	40	65%
Garáž III	41	123	38	62%
Venkovní úpravy a IS	-	-	-	44%
Celkem	9 922	71 993		

Nákladové ocenění hlavních staveb

Název objektu	Obestavěný prostor	Kód JKSO	Základní jednotková cena	Koeficient vybavení	Upravená jednotková cena	Přímé stavební náklady
	m ³	-	Kč/m ³	-	Kč/m ³	Kč
Administrativní budova ppč. 7/1	3 000	801.6.7	7 983	0,80	6 386	19 159 200
Hlavní výr. hala č.p. 2543 na ppč. 61	33 563	811.6.7	2 936	0,70	2 055	68 979 027
Sklad u parkoviště na p.p.č. 103	1 808	811.6.7	2 936	0,30	881	1 592 434
Sklad expedice na ppč. 105	4 760	811.6.7	2 936	0,80	2 349	11 180 194
Ocelokolna na p.p.č. 106	1 980	811.6.7	2 936	0,30	881	1 744 354
Montážní hala "A" na ppč. 107	6 123	811.2.4	3 351	0,70	2 346	14 362 604
Montážní hala "B" na ppč. 107	6 123	811.2.4	3 351	0,70	2 346	14 362 604
Sklad hutního materiálu na ppč. 108	7 007	811.6.7	2 936	0,50	1 468	10 286 247

Název objektu	Obestavěný prostor	Kód JKSO	Základní jednotková cena	Koeficient vybavení	Upravená jednotková cena	Přímé stavební náklady
Sklad hořlavín na ppč. 109	1 011	811.6.7	2 936	0,30	881	890 550
Třískové hospodářství na p.p.č. 110	747	812.1.1	3 856	0,50	1 928	1 441 045
Trafostanice na ppč. 111	1 536	812.2.1	6 648	1,00	6 648	10 209 865
Výrobní hala "C" na ppč. 137	3 974	811.2.7	2 748	0,70	1 924	7 644 771
Garáž I	119	812.6.1	4 354	0,70	3 048	362 079
Garáž II	119	812.6.1	4 354	0,70	3 048	362 079
Garáž III	123	812.6.7	4 838	0,70	3 387	416 044
Venkovní úpravy a IS	(10% ze stavebních nákladů hlavních staveb)					16 299 310
Celkem	71 993					179 292 406

Výsledné nákladové hodnoty hlavních staveb

Název objektu	Přímé stavební náklady	Vedlejší stavební náklady	Reprodukční cena staveb	Opatřebení	Věcná hodnota staveb
	Kč	Kč	Kč	Kč	Kč
Administrativní budova	19 159 200	1 915 920	21 075 120	3 448 656	17 626 464
Hlavní výr. hala č.p. 2543	68 979 027	6 897 903	75 876 930	31 040 562	44 836 368
Sklad u parkoviště	1 592 434	159 243	1 751 677	796 217	955 460
Sklad expedice	11 180 194	1 118 019	12 298 213	4 472 078	7 826 136
Ocelokolna	1 744 354	174 435	1 918 789	1 308 265	610 524
Montážní hala "A"	14 362 604	1 436 260	15 798 864	5 314 163	10 484 701
Montážní hala "B"	14 362 604	1 436 260	15 798 864	4 883 285	10 915 579
Sklad hutního materiálu	10 286 247	1 028 625	11 314 871	5 143 123	6 171 748
Sklad hořlavín	890 550	89 055	979 606	356 220	623 385
Třískové hospodářství	1 441 045	144 105	1 585 150	389 082	1 196 067
Trafostanice	10 209 865	1 020 987	11 230 852	2 935 336	8 295 516
Výrobní hala "C"	7 644 771	764 477	8 409 248	1 299 611	7 109 637
Garáž I	362 079	36 208	398 287	283 628	114 658
Garáž II	362 079	36 208	398 287	241 386	156 901
Garáž III	416 044	41 604	457 648	263 494	194 154
Venkovní úpravy a IS	16 299 310	1 629 931	17 929 241	7 281 264	10 647 977
Celkem	179 292 406	17 929 241	197 221 646	69 456 372	127 765 274

Na základě výše uvedených výpočtů zjistil Znalecký ústav reprodukční cenu staveb po zaokrouhlení ve výši 197 222 000 Kč a věcnou hodnotu ve výši 127 765 000 Kč.

Pozemky

Pro potřeby nákladového ocenění jsou pozemky pod stavbami a pozemky, které tvoří příslušenství k těmto stavbám a jsou s nimi ve funkčním celku, jako pozemky nezastavěné, určené k zastavění. Oceňované pozemky jsou porovnávány s pozemky nabízenými realitní inzercí s vědomím jejich specifík. Jako vstup do porovnávací metody jsou použity zejména nabídky prodeje pozemků v lokalitě blízké oceňovaným nemovitostem. Důraz je kladen na shodu funkčního využití oceňovaných a porovnávaných pozemků. V případě pozemku parc. č. 247/2 není jeho hodnota samostatně stanovena z důvodu jeho obtížné využitelnosti vzhledem k jeho využití dle územního plánu jako plochy přírodní.

Při průzkumu místního realitního trhu srovnatelných pozemků lze konstatovat, že nejpravděpodobnější jednotková cena je 400 Kč/m². Výpočet hodnoty pozemků je uveden v následující tabulce:

Číslo parcely	Druh pozemku	Výměra	Jednotková cena	Hodnota pozemku
		m ²	Kč/m ²	Kč
st. 7/1	zastavěná plocha a nádvoří	495	400	198 000
st. 61	zastavěná plocha a nádvoří	4 337	400	1 734 800
st. 103	zastavěná plocha a nádvoří	341	400	136 400
st. 105	zastavěná plocha a nádvoří	951	400	380 400
st. 106	zastavěná plocha a nádvoří	442	400	176 800
st. 107	zastavěná plocha a nádvoří	1 392	400	556 800
st. 108	zastavěná plocha a nádvoří	836	400	334 400
st. 109	zastavěná plocha a nádvoří	209	400	83 600
st. 110	zastavěná plocha a nádvoří	172	400	68 800
st. 111	zastavěná plocha a nádvoří	225	400	90 000
st. 112	zastavěná plocha a nádvoří	40	400	16 000
st. 137	zastavěná plocha a nádvoří	641	400	256 400
st. 139	zastavěná plocha a nádvoří	49	400	19 600
242/1	ostatní plocha	2 446	400	978 400
242/9	ostatní plocha	438	400	175 200
242/10	ostatní plocha	419	400	167 600
247/2	vodní plocha	3 816	-	-
265/2	ostatní plocha	7 855	400	3 142 000
268/1	ostatní plocha	1 964	400	785 600
Celkem		27 873		9 622 800

Věcná hodnota pozemku ve funkčním celku se stavbami byla odhadnuta po zaokrouhlení ve výši 9 623 000 Kč.

Rekapitulace nákladových hodnot

Nákladové hodnoty	
Reprodukční cena staveb:	197 222 000 Kč
Věcná hodnota staveb	127 765 000 Kč
Hodnota pozemků	9 623 000 Kč
Věcná hodnota celkem	118 142 000 Kč

Výsledná věcná hodnota předmětných nemovitostí je 118 142 000 Kč.

Výnosové ocenění

Výpočet výše ročního nájemného je založen na rozdělení užitných ploch dle jejich využitelnosti. Skladovací plochy jsou rozděleny dále dle jejich technického stavu, kdy „Sklady I“ představují prostory expedice ve velmi dobrém stavu a „Sklady II“ jsou reprezentovány skladovacími prostory ve zhoršeném stavu a pouze plechovým opláštěním. Přehled užitných ploch je uveden níže:

Název objektu	Výrobní plochy m ²	Sklady I	Sklady II m ²	Kanceláře m ²
Administrativní budova				866
Hlavní výr. hala č.p. 2543	4 979			
Sklad expedice		779		
Montážní hala "A"	696			
Montážní hala "B"	696			
Sklad hutního materiálu			860	
Výrobní hala "C"	641			
Užitné plochy celkem	7 011	779	860	866

Výše nájemného pro jednotlivé plochy byla zjištěna průzkumem trhu. Znalecký ústav průzkumem trhu zjistil následující nájemné dosahované v lokalitě blízké předmětné nemovitosti:

Popis	Sazba nájemného Kč/m ² /rok
Sklady	
Pronájem sklad. prostor pro potr. výrobu, 120 m ² , Choustníkovo Hradiště, obdobný stav, obdobná lokalita	504
Pronájem sklad. prostor, 300 m ² , Ostroměř, obdobný stav, obdobná lokalita	564
Pronájem sklad. prostor, 530 m ² , Vysoké Veselí, mírně lepší stav, horší lokalita	480
Výroba	
Pronájem, výroba, 4 135 m ² , Jaroměř, obdobný stav, obdobná lokalita	420
Pronájem, výroba, 760 m ² , Hradec Králové, obdobný stav, lepší lokalita	468
Pronájem, výroba, 1 235 m ² , Rychnov nad Kněžnou, obdobný stav, obdobná lokalita	534
Kanceláře	
Pronájem, kancelář, 279 m ² , Trutnov, obdobný stav, obdobná lokalita	781
Pronájem, kancelář, 31 m ² , Náchod, obdobný stav, lepší lokalita	700

Popis	Sazba nájemného
Pronájem, kancelář, 45 m ² , Jaroměř, obdobný stav, lepší lokalita	1 200

Výpočet dosažitelného ročního nájemného je uveden v následující tabulce:

Užitná plocha	Výměra	Sazba nájemného	Roční nájemné	Výpadek nájemného	Výpadek nájemného	Dosažitelné roční nájemné
	m ²	Kč / m ² / rok	Kč		Kč	Kč
Výrobní plochy I	7 011	475	3 330 453	20%	666 091	2 664 362
Sklady I	779	500	389 520	20%	77 904	311 616
Sklady II	860	200	171 918	20%	34 384	137 534
Kanceláře	866	750	649 350	20%	129 870	519 480
Celkem	9 516		4 541 241		908 248	3 632 993

Přehled všech nákladů na nemovitosti je uveden v následující tabulce:

Popis	Způsob výpočtu	Roční náklad
		Kč
Daň z nemovitosti	dle interní metodiky Znaleckého ústavu	198 119
Pojištění nemovitostí	0,8 promile z reprodukční ceny staveb	157 777
Obnovovací náklady	výměna 10% konstrukcí každých 15 let	1 314 811
Správa nemovitosti a služby	2% z hrubého ročního výnosu	90 825
Celkem		1 761 532

Na základě výše uvedených kalkulací výnosů, nákladů a za použití odhadnuté kapitalizační míry, která se u obdobných nemovitostí mimo exkluzivní lokality pohybuje v rozmezí 8 – 12%, provedl Znalecký ústav výpočet výnosové hodnoty:

Výnosové ocenění	
Výnosy z nájemného (+)	3 632 993 Kč/rok
Náklady (-)	1 761 532 Kč/rok
Zisk	1 871 461 Kč/rok
Míra kapitalizace	9,0%
Výnosová hodnota	20 794 000 Kč

Výsledná hodnota nemovitostí na úrovni výnosové hodnoty činí 20 794 000 Kč.

Porovnávací ocenění

Pro zohlednění odlišné hodnoty skladu hutního materiálu na stavební parcele č. 108, který je opláštěný pouze vlnitým plechem a nachází se ve zhoršeném stavu, je pro účely odhadu hodnoty porovnávací metodou jeho užitná plocha označena ve výnosové metodě jako „Sklady II“ násobena koeficientem 0,5. Celková užitná plocha areálu pro účely porovnávací metody tedy činí 9 086 m².

V následujících tabulkách je přehled nemovitostí vybraných pro výpočet jednotkové ceny. U každé nemovitosti je uveden i výpočet indexu porovnání.

Na základě informací o nabízených jednotkových cenách nemovitostí se zohledněním indexu zdroje informací a aplikací indexu porovnání stanovil Znalecký ústav jednotkové tržní ceny nemovitostí, které následně vyhodnotil:

Prodej skladového prostoru, Verdek - Dvůr Králové n. Labem

Nabídková cena: 10 990 000 Kč



Komerční areál pro skladování a výrobu s kompletním technickým a administrativním zázemím, o celkové rozloze 13 016 m². Areál je v průběhu let opravován a je ve velmi dobrém a pravidelně udržovaném stavu. V areálu jsou asfaltové komunikace, vlastní parkování, veřejné osvětlení. Celý areál je oplocen a napojen na bezpečnostní systém. V areálu se nacházejí dvě budovy: první budova s kancelářským a skladovacím zázemím. Druhá budova se sklady, 2x dílna, zázemí pro mechanizaci a nově vybudovaná prodejna. Areál je napojen na EL. 203/400, obecní vodovod, kanalizace je svedena do ČOV, vytápění tepelným čerpadlem a kotlem na pelety, to vše zásadně snižuje náklady za provoz areálu.

Zdroj: Tana realitní kancelář, ID: DK11376

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání
Koeficient:	0,70	1,00	1,00	0,95	1,00	1,00	0,9500

Prodej výrobní haly, Bezručova - Jaroměř

Nabídková cena: 15 000 000 Kč



Prodej komerčního areálu v Jaroměři, okr. Náchod Nabízíme k prodeji komerční objekt, který tvoří administrativní budova, tři výrobní haly, budova garáže, plechové přístavky. Objekt je oplocený, o celkové výměře 5365 m². Výšky jednotlivých budov: výrobní haly - 5,8m, 12m a 4,1m; budova garáže - 5,3m; přístřešky - 4,57m a 3m. Objekt je napojen na inženýrské sítě - veřejný vodovod, kanalizaci, plyn, elektro. Výrobní areál je v dobrém technickém stavu, lokalizovaný v blízkosti hlavního tahu městem ve směru Náchod-Hradec Králové.

Zdroj: Realitní kancelář REX, ID: 11077

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání
Koeficient:	0,70	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	0,9025

Prodej výrobní haly, Dělnická - Jičín

Nabídková cena: 15 500 000 Kč



Výběrové řízení na prodej obchodně skladového areálu v průmyslové zóně města Jičín - Valdické Předměstí. Areál má celkovou plochu pozemků 9.953m². Průmyslová zóna navazuje na silniční okruh E442 směr Hradec Králové - Turnov, Mladá Boleslav. Původní část areálu byla postavena v roce 1969 jako sklad nábytku se správní budovou. Postupně byly rozšiřovány skladové prostory. V roce 2000 byla postavena nová zděná dvoupodlažní hala. Celý areál je oplocen, napojen na všechny veřejné inženýrské sítě. Hala a administrativní budova je střežena, nezastavěná plocha je převážně zpevněná plocha pro manipulaci. Na pozemku se rovněž nacházejí lehké ocelové konstrukce přenosných skladů.

Zdroj: Gaute realitní společnost, ID: 49262

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání
Koeficient:	0,80	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	0,9000

Prodej výrobní haly, Valdické Předměstí - Jičín

Nabídková cena: 27 000 000 Kč



Předmětem prodeje je nemovitost po kompletní rekonstrukci sloužící jako depo společnosti Česká Pošta, a.s. Budova je současně v dlouhodobém pronájmu České Pošty, a.s., výnos z nájmu je na doptání v kanceláři. Nemovitost se nachází v zadním traktu průmyslové zóny města Jičína. Součástí prodeje je dále komerčně-administrativní budova se zázemím šesti samostatných garáží a asfaltovým parkovištěm s kapacitou 30-ti automobilů. Užitná plocha pozemku je 2.500 m², hlavní budovy 2.101 m², sklady 1.464 m², kanceláře 400 m². Součástí prodeje je dále pozemek o výměře 5.000 m² v průmyslové zóně, určený k další výstavbě - logistický sklad, výrobní a průmyslový objekt. Pozemek přímo navazuje na nemovitost, tvoří jeden funkční celek. Kompletní inženýrské sítě. Výborná dostupnost, v blízkosti radiály Praha - Jičín. Kompletně oploceno, zajištěná ostraha 24 hod. denně.

Zdroj: Reality Jičín, ID: 102426

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání I _{SI}
Koeficient:	0,80	0,90	1,00	1,00	1,00	1,00	0,9000

Prodej výrobní haly, Mladé Buky

Nabídková cena: 8 000 000 Kč



Nabídka prodeje menšího areálu, který zahrnuje zánovní dvoupodlažní výrobní halu, administrativní budovu s kompletním kancelářským a sociálním zázemím a venkovní zpevněné parkovací plochy. Celková výměra pozemků areálu je 1.959 m², z toho celková zastavěná plocha činí 977 m². Celková podlahová plocha objektu je 1.721 m². Výrobní hala byla nově postavena, původní administrativní budova prošla celkovou přestavbou a rekonstrukcí - technický stav areálu je výborný. Naposledy se v areálu vyráběly plastové elektrorozvaděče, nyní je objekt vyklizený, trvale temperovaný a pravidelně kontrolovaný a dozorovaný. Areál je vhodný pro lehkou výrobu, skladování, prodejní sklad, prodejnu, zázemí eshopu, apod. Popis výrobní haly - v přízemí i v patře je výrobní prostor o rozměrech 23,15 x 29,3 m, světlá výška 2,9 m, patra propojena nákladním výtahem 1000 kg a schodištěm, vstup roletovými vraty 3,3 x 2,8 m. Popis administrativní budovy: poskytuje zázemí pro cca 25 + 25 zaměstnanců, v přízemí se nachází šatna a umývárna ženy, šatna a umývárna muži, WC muži a ženy, a denní místnost, v 1. patře se nachází 6 kanceláří, kuchyňka a WC muži a ženy. Územní plán: výrobní a komerční služby, sklady.

Zdroj: GENERA, s.r.o., ID: N00208

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání
Koeficient:	0,80	1,05	1,05	0,90	0,75	1,00	0,7442

Prodej výrobní haly, Zábědov - Nový Bydžov

Nabídková cena: 2 580 000 Kč



Komerční areál v části obce Zábědov. Příjezd je obecní zpevněný (panel), cesta navazuje na hlavní silnici. Jedná se o jednopodlažní zděné budovy o podlahové ploše 1369 m² se světlou výškou cca 3,5 m. První část haly byla využívána jako kancelář (vytápění akumulací, podlaha dřevěná), sklad jako dílna - vytápění na tuhá paliva rozvod horko vzduchem, podlahy beton. Druhá část haly možno využít jako pilu na prořez dřeva. (hala + kolejnice, brusárna, strojovna vzduchotechniky, sklep byl využíván na provoz pily. Třetí část budovy tvoří sociální zařízení 4x umyvadlo, 3x sprcha, kuchyň z jídelnou, 2x sklad, chodba- 4x WC, je rozděleno pro muže a ženy. Vytápění akumulací, podlahy beton/dlažba, okna dřevěná v celém areálu. Střecha sedlová krytina azbestové vlnky/plech. V celém objektu je rozvod elektřiny, pro každou halu je jistič s pojistkami a chráničem + osvětlení areálu.(450 ampér). Využití ke skladování, výrobní, prodejní, či distribuční činnosti, nebo jako pěstírnu některých rostlin.

Zdroj: M&M Reality, ID: 588718

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání
Koeficient:	0,80	0,90	1,05	0,90	1,30	1,00	1,1057

Prodej výrobní haly, Merendní - Nový Bydžov

Nabídková cena: 6 500 000 Kč



Nabídka k prodeji výrobního areálu v Novém Bydžově ulice Merendní. V areálu je vrátnice (zděná), 2 garáže, sklad materiálu - kotelná (plynový kotel). V Hlavní budově je v přízemí malá dílna, 2 velké dílny, sociální zařízení a chodba. V 1. patře 4 kanceláře, kuchyňka, svačinka, pánské a dámské sociálky, chodba. Na dvoře zámková dlažba z části zatravněná. Majitelé v areálu provozovali strojírenskou výrobu. Výborná lokalita v Novém Bydžově.

Zdroj: Sreality.cz, ID: 610024152

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání
Koeficient:	0,80	0,90	1,00	0,90	0,90	1,00	0,7290

Prodej výrobní haly, Nádražní - Chlumec nad Cidlinou

Nabídková cena: 15 000 000 Kč



Prodej skladového areálu se 4 hlavními budovami a vrátnicí. Budovy jsou v dobrém stavu a je možné je ihned využívat. Dvě z nich jsou nyní pronajaté. Podlahová plocha hal cca 4000m². Celkový areál o velikosti 7063m². V areálu vlastní parkoviště, příjezd na kamion, 4x garáže. Vlaková stanice 50m. Sjezd na dálnici 5,8km od areálu. Výborné místo pro výrobu, případně skladovací prostory.

Zdroj: M&M Reality, ID: 440793

Kritérium:	Index zdroje informací	Poloha	Dopravní dostupnost	Užitná plocha	Technický stav	Poměr kanceláří	Index porovnání
Koeficient:	0,80	0,85	0,95	0,95	1,00	1,00	0,7671

Porovnávaný pozemek	Cena nemovitosti inzerovaná	Užitná plocha nemovitosti	Index zdroje informací	Upravená jednotková tržní cena nemovitosti	Index porovnání	Indexovaná jednotková tržní cena nemovitosti
	Kč	m ²		Kč/m ²		Kč/m ²
Verdek - Dvůr Králové n. L.	10 990 000	3 400	0,70	2 263	0,9500	2 150
Bezručova - Jaroměř	15 000 000	5 500	0,70	1 909	0,9025	1 723
Dělnická - Jičín	15 500 000	5 499	0,80	2 255	0,9000	2 029
Valdické Předměstí - Jičín	27 000 000	7 500	0,80	2 880	0,9000	2 592
Mladé Buky	8 000 000	1 721	0,80	3 719	0,7442	2 767
Zábědov - Nový Bydžov	2 580 000	1 368	0,80	1 509	1,1057	1 668
Merendní - Nový Bydžov	6 500 000	1 410	0,80	3 688	0,7290	2 689
Chlumec nad Cidlinou	15 000 000	4 000	0,80	3 000	0,7671	2 301

Počet hodnot celkem

8 ks

Minimum

1 668 Kč/m²

Průměr	2 240	Kč/m²
Maximum	2 767	Kč/m ²
Směrodatná odchylka	395,9	Kč/m ²
Směrodatná odchylka v procentech z průměru	17,7	%
Průměr minus směrodatná odchylka	1 844	Kč/m ²
Průměr plus směrodatná odchylka	2 636	Kč/m ²

Při zpracování souboru srovnatelných nemovitostí lze konstatovat, že nejpravděpodobnější jednotková cena je průměr, a to cca 2 240 Kč/m² užitné plochy.

Hodnota výrobního areálu o užitné ploše 9 086 m², včetně součástí a příslušenství, odhadnutá porovnávací metodou je cca 20 352 000 Kč.

Vzhledem k tomu, že v katastrálním území Dvůr Králové nad Labem jsme identifikovali několik transakcí výrobních či skladovacích areálů, které byly předmětem transakce v nedávné minulosti, provedli jsme také analýzu těchto transakcí, které znázorňuje následující tabulka.

Číslo řízení	LV	Realizovaná cena	Celková plocha pozemků	Zastavěná plocha	Cena / m ² pozemků celkem	Cena / m ² zastavěné plochy	Stav	Poměr zast. pl. k celk. pl. pozemků
		Kč	m ²	m ²	Kč/m ²	Kč/m ²		
V-1525/2017-610	5010	10 400 000,00	23 642	1 823	440	5 705	obdobný	7,7%
V-344/2017-610	8393	3 200 000,00	5 342	989	599	3 236	obdobný	18,5%
V-6435/2016-610	9816	3 120 000,00	3 188	502	979	6 215	obdobný	15,7%
V-3177/2015-610	9609	5 928 000,70	8 762	1 197	677	4 952	obdobný	13,7%
V-11918/2014-610	9039	3 400 000,00	4 756	846	715	4 019	obdobný	17,8%

Oceňovaný areál se však od areálů s realizovanými cenami značně liší v poměru zastavěné plochy vůči celkové ploše pozemků. V případě areálu společnosti Strojtex činí tento poměr 35,6 %, všechny analyzované areály však mají tento poměr prakticky méně než poloviční. Proto v tomto případě nepovažujeme za vhodné ocenit daný areál na základě uskutečněných transakcí, neboť sjednaná cena je výrazně ovlivněna velikostí nezastavěných pozemků. Hrubým porovnáním lze však konstatovat, že námi zjištěná hodnota výnosovou, případně porovnávací metodou, a s přihlédnutím k rozdílným poměrům v zastavěné ploše k celkové ploše pozemků, odpovídá realizovaným cenám (okolo 740 Kč/m² pozemků).

5.2.1.3 Vyhodnocení výsledků ocenění výrobního areálu

Při volbě metody ocenění Znalecký ústav provedl ocenění nákladovým přístupem, výnosovým přístupem za předpokladu pronájmu oceňovaného areálu a porovnávacím přístupem. Zjištěny byly tyto hodnoty:

Výsledné hodnoty – výrobní areál	
Věcná hodnota	118 142 000 Kč

Výsledné hodnoty – výrobní areál

Výnosová hodnota	20 794 000 Kč
Porovnávací hodnota	20 352 000 Kč

Pro výsledné ocenění byla výsledná hodnota ztotožněna s výsledky výnosové metody, neboť se jedná o komerční nemovitost, která je potenciálně pronajmutelná a její hodnota je tedy determinována očekávaným výnosem z pronájmu. Hodnota dle výnosové metody je též podložena výsledky porovnávací metody, která je použita jako doplňková metoda z důvodu relativně širokého rozptylu hodnot obdobných nemovitostí, kdy po úpravě jednotlivých nemovitostí činila směrodatná odchylka v % k průměru 17,7 %.

Výsledné hodnoty

Výsledná hodnota výrobního areálu	20 794 000 Kč
Výsledná hodnota celkem	20 794 000 Kč

5.2.2 Nemovitosti zapsané na LV č. 108, k.ú. Březka, obec Libuň

Veškeré oceňované nemovitosti se nacházejí v k.ú. Březka, obec Libuň a jedná se o rekreační areál. Tento nemovitý majetek je zajištěn ve prospěch věřitele Česká správa sociálního zabezpečení.

5.2.2.1 Popis rekreačního areálu

Rekreační areál se nachází ve vesnici Březka, část obce Libuň v okrese Jičín. Vesnice Březka se nachází přibližně 2,5 km na jih od obce Libuň. V blízkosti areálu se nacházejí Jinolické rybníky (cca 1 km) a Prachovské skály (cca 3 km). Areál se skládá ze tří samostatných chatků a společných umývárny se sociálním zařízením.

Pozemky

Pozemky, které jsou zapsané na k.ú. Březka, LV č. 108 a jsou součástí rekreačního areálu, ukazuje následující tabulka:

P. č.	Číslo parcely	Výměra parcely (m ²)	Druh pozemku	Stavba na pozemku	Způsob využití
1	st. 178	14	zastavěná plocha a nádvoří	č.p. 94	objekt rodinné rekreace
2	st. 179	13	zastavěná plocha a nádvoří	č.p. 95	objekt rodinné rekreace
3	st. 180	13	zastavěná plocha a nádvoří	č.p. 96	objekt rodinné rekreace
4	58/3	1 504	ostatní plocha		sportoviště a rekreační plocha
Celkem:		1 544			

Pozemky se nenacházejí v záplavovém území. Součástí pozemků jsou provizorní umývárny s dvěma chemickými záchody. Celková výměra pozemků činí 1 544 m².

Základní informace a stanovení základní ceny stavebního pozemku v obci Libuň, k.ú. Březka je uvedeno níže:

Základní informace

Adresa předmětu ocenění: 503 51
Kraj: Královéhradecký
Okres: Jičín
Obec: Libuň
Katastrální území: Březka
Počet obyvatel: 781

Základní cena stavebního pozemku obce okresu ZCv = **1 093,00 Kč/m²**

Koeficienty obce

Název koeficientu	č.	P _i
O1. Velikost obce - 501 - 1000 obyvatel	IV	0,65
O2. Hospodářsko-správní význam obce - Ostatní obce	IV	0,60
O3. Poloha obce - V ostatních případech	VI	0,80
O4. Technická infrastruktura v obci - V obci je elektřina, vodovod, nebo kanalizace, nebo plyn	III	0,70
O5. Dopravní obslužnost obce - Železniční nebo autobusová zastávka	III	0,90
O6. Občanská vybavenost v obci - Minimální vybavenost (obchod nebo služby – základní sortiment)	V	0,85

Základní cena stavebního pozemku $ZC = ZCv * O_1 * O_2 * O_3 * O_4 * O_5 * O_6 = \mathbf{183,00 \text{ Kč/m}^2}$

Stavby

Rekreační areál je tvořen třemi rekreačními chatkami, které jsou zcela identické z hlediska velikosti, vybavení a technického stavu. Jedná se o chatky s č.p. 94 na stavebním pozemku parc. č. 178, č.p. 95 na stavebním pozemku parc. č. 179 a č.p. 96 na stavebním pozemku parc. č.: 180. Nadzemní část je dřevěná s jednostranným obíjením polohraněnou kulatinou, strop je dřevěný, přístup do podkroví je po žebříkovém schodišti. Součástí chaty je pouze přípojka elektřiny, na ostatní inženýrské sítě chatky napojeny nejsou. Půdorys spodní stavby přesahuje vrchní stavbu o 95 cm a tvoří tak terasu před vstupem do chaty, která je rozšířena ocelovou předsazenou konstrukcí o dalších 95 cm, celá terasa je zastřešena sklolaminátovými vlnitými deskami.

Omezení vlastnických práv

Ze zápisu z katastru nemovitostí vyplývá, že oceňované nemovitosti nejsou zatíženy žádnými věcnými břemeny s výjimkou věcných břemen spojených s existencí zástavních práv popsanych níže.

Ze zápisu z katastru nemovitostí vyplývá, že oceňované nemovitosti jsou zatíženy celkem čtyřmi zástavními právy soudcovskými k zajištění pohledávek ve prospěch Okresní správy sociálního zabezpečení Trutnov a zástavními právy exekutorskými. Zároveň byl vydán exekuční příkaz k prodeji nemovitostí.

Kompletní seznam omezení vlastnických práv k oceňovaným nemovitostem je uveden na listu vlastnictví č. 108, k.ú. Březka, obec Libuň, okres Jičín, jehož kopie je uvedena v Příloze č. 3.

5.2.2.2 Ocenění rekreačního areálu

Použitá metoda ocenění

Pro ocenění rekreačního areálu nebylo možné využít výnosový přístup z důvodu zhoršeného technického stavu oceňovaných nemovitostí neumožňujících k datu ocenění komerční využití.

V rámci analýzy trhu bylo identifikováno 5 transakcí s rekreačními chatami v obci Březka a jejím okolí. Informace o identifikovaných transakcích jsou uvedeny v tabulce níže:

Vkladové řízení	LV	k.ú.	datum zapsání transakce v KN	celková plocha pozemků	zastavěná plocha	cena
				m2	m2	Kč
V-6806/2016	357	Březka	18.10.2016	326	34	750 000
V-4470/2014	41	Březka	25.7.2014	718	51	1 000 000
V-2559/2017	114	Březka	12.5.2017	837	58	1 150 000
V-2571/2014	381	Březka	19.5.2014	945	53	500 000
V-4844/2016	254	Březka	29.7.2016	370	44	1 350 000

Při bližší analýze jednotlivých výše uvedených rekreačních chat, bylo zjištěno, že žádná z chat neodpovídá svým standardem oceňovaným nemovitostem, a to zejména z důvodu odlišného typu konstrukce, existencí inženýrských sítí a technickým stavem, který v případě identifikovaných transakcí odpovídá pravidelné údržbě či provedené rekonstrukci. Z výše uvedených důvodů jsou nemovitosti, které byly předmět identifikovaných transakcí, nesrovnatelné s oceňovanými nemovitostmi, a proto nebylo možné použít metodu porovnávací vycházející z identifikovaných transakcí.

Obdobně nemohla být použita ani porovnávací metoda vycházející z inzercí, a to z důvodu absence informací o aktivních nabídkách obdobných nemovitostí v daném místě a čase. V rámci analýzy trhu Znalecký ústav zjistil celkem 6 nabídek chat v blízkém okolí oceňovaného rekreačního areálu v nabízeném cenovém rozmezí 300 tis. Kč – 2 500 tis. Kč. Stejně jako v případě identifikovaných transakcí neodpovídaly nabízené nemovitosti svým standardem oceňovanému rekreačnímu areálu zejména z důvodu existence inženýrských sítí, typem konstrukce či technickým stavem nemovitostí, který v případě inzerovaných nemovitostí odpovídal pravidelné údržbě či provedené rekonstrukci.

Žádná z nabízených rekreačních chat se svým stavem a provedením neblížila oceňovaným rekreačním chatám.

Z výše uvedených důvodů bylo ocenění rekreačního areálu provedeno podle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku ve znění zákonů č. 121/2000 Sb., č. 237/2004 Sb., č. 257/2004 Sb., č. 296/2007 Sb., č. 188/2011 Sb., č. 350/2012 Sb., č. 340/2013 Sb., č. 303/2013 Sb., č. 344/2013 Sb. a č. 228/2014 Sb. a vyhlášky MF ČR č. 441/2013 Sb. ve znění vyhlášky č. 199/2014 Sb., č. 345/2015 Sb., č. 53/2016 Sb. a č. 443/2016 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 151/1997 Sb. Ocenění staveb bylo provedeno porovnávacím přístupem dle § 36 vyhlášky MF ČR č. 443/2016. Porovnávací přístup při ocenění dle zákona č. 151/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a vyhlášek vychází z informací Ministerstva financí o realizovaných prodejích nemovitostí v dané oblasti a v případě nedostatku informací dostupných přímo z trhu lze pokládat za variantní řešení pro odhadnutí ceny obvyklé nemovitosti, neboť i v tomto případě se zde objevuje prvek porovnání.

Ocenění bylo vypracováno za využití softwaru NEMExpress AC, verze 3.7.8.

Ocenění

Index trhu s nemovitými věcmi⁵

Název znaku	Č.	P _i
1. Situace na dílčím trhu s nemovitými věcmi - Nabídka odpovídá poptávce	II	0,00
2. Vlastnické vztahy - Nezastavěný pozemek nebo pozemek, jehož součástí je stavba (stejný vlastník) nebo jednotka nebo jednotka se spoluhl. podílem na pozemku	V	0,00
3. Změny v okolí s vlivem na prodejnost - Bez vlivu nebo stabilizovaná území	II	0,00
4. Vliv právních vztahů na prodejnost - Bez vlivu	II	0,00
5. Ostatní neuvedené - Vlivy snižující cenu - Přístupová cesta k pozemkům je přes pozemek parc. č. 499/1, který je ve vlastnictví třetí soukromé osoby bez právního zajištění vstupu na dané pozemky.	I	-0,10
6. Povodňové riziko - Zóna se zanedbatelným nebezpečím výskytu záplav	IV	1,00

$$\text{Index trhu} \quad I_T = P_6 * \left(1 + \sum_{i=1}^5 P_i \right) = 0,900$$

Index polohy

Typ staveb na pozemku pro stanovení indexu polohy: Rezidenční stavby v obcích do 2000 obyvatel včetně

⁵ Znak 7 až 9 je v tomto případě roven 1 a není uváděn, neboť se jedná o ocenění nemovitých věcí vyjmenovaných ve třetí poznámce pod tabulkou č. 1 přílohy č. 3 vyhlášky č. 443/2016 Sb.

Název znaku	č.	P _i
1. Druh a účel užití stavby - Druh hlavní stavby v jednotném funkčním celku	I	1,01
2. Převažující zástavba v okolí pozemku a životní prostředí - Rekreační oblasti	III	-0,02
3. Poloha pozemku v obci - Okrajové části obce	III	-0,01
4. Možnost napojení pozemku na inženýrské sítě, které má obec - Pozemek lze napojit na všechny sítě v obci nebo obec bez sítí	I	0,00
5. Občanská vybavenost v okolí pozemku - V okolí nemovité věci je částečně dostupná občanská vybavenost obce	II	-0,02
6. Dopravní dostupnost k pozemku - Přístup po nezpevněné komunikaci, dobré parkovací možnosti	IV	-0,03
7. Osobní hromadná doprava - Zastávka od 201 do 1000, MHD – špatná dostupnost centra obce	II	-0,01
8. Poloha pozemku z hlediska komerční využitelnosti - Výhodná – možnost komerčního využití - Možnost výstavby rekreačního areálu	II	0,01
9. Obyvatelstvo - Bezproblémové okolí	II	0,00
10. Nezaměstnanost - Průměrná nezaměstnanost	II	0,00
11. Vlivy ostatní neuvedené - Bez dalších vlivů	II	0,00

$$\text{Index polohy } I_p = P_1 * (1 + \sum_{i=2}^{11} P_i) = \mathbf{0,929}$$

$$\text{Koeficient } pp = I_T * I_p = \mathbf{0,836}$$

1. Ocenění staveb

1.1. Hlavní stavby

1.1.1. Chata bez č.p./č.e.

Zatřídění pro potřeby ocenění

Typ objektu:	Rekreační chata § 36 porovnávací metoda
Poloha objektu:	Královéhradecký kraj, obec do 2 000 obyvatel
Stáří stavby:	46 let
Základní cena ZC (příloha č. 25):	2 515,- Kč/m ³

Zastavěné plochy a výšky podlaží

1. PP:	4,85*2,95	=	14,31 m ²
1. NP:	3,9*2,95	=	11,51 m ²

Název podlaží	Zastavěná plocha	Konstrukční výška
1. PP:	14,31 m ²	2,50 m
1. NP:	11,51 m ²	2,50 m

Obestavěný prostor

1. PP:	4,85*2,95*(0,1+1,5)	=	22,89 m ³
1. NP:	3,9*2,95*1,99	=	22,89 m ³
Podkroví:	3,9*2,95*2,9/2	=	16,68 m ³

Obestavěný prostor - celkem: = **62,46 m³**

Výpočet indexu cenového porovnání

Index vybavení

Název znaku	č.	V _i
0. Typ stavby - podsklepená - s podkrovím nad 1/2 zastavěné plochy 1.NP	IV	typ I
1. Druh stavby - Rekreační chata	II	0,00
2. Svislé konstrukce - Dřevěné jednostranně obíjené	I	-0,05
3. Střešní konstrukce - Krov neumožňující zřízení podkroví	I	-0,01
4. Napojení stavby na sítě - Elektr. proud, voda, žumpa (septik) - Voda a 2 chemické záchody jsou k dispozici v provizorní umývárně ležící na pozemku parc. č. 58/3	II	0,00
5. Vybavení - Pouze WC suché nebo i mino stavbu - WC k dispozici v provizorní umývárně mimo stavbu	II	-0,06
6. Vytápění stavby - Bez vytápění	I	-0,06
7. Příslušenství stavby (venk. úpravy a vedl. stavby do celk. ZP 25 m ² vč.) - Příslušenství bez výrazného vlivu na cenu chaty - Vedlejší stavba v podobě provizorní umývárny s přívodem vody a WC na pozemku parc. č. 58/3	III	0,00
8. Výměra pozemků užívané se stavbou - Nad 400 m ²	III	0,03
9. Kriterium jinde neuvedené - Bez vlivu na cenu	III	0,00
10. Stavebně - technický stav - Stavba ve špatném stavu – (nutná rekonstrukce i konstrukcí dlouhodobé životnosti) - Dle dostupných informací jsou chaty dlouhodobě neobývané, bez údržby s vyžadovanou kompletní rekonstrukcí.	V	0,40

Koeficient pro stáří 46 let:

$$s = 1 - 0,005 * 48 = \mathbf{0,760}$$

$$\text{Index vybavení} \quad I_v = \left(1 + \sum_{i=1}^9 V_i\right) * V_{10} * 0,770 = \mathbf{0,258}$$

Index trhu s nemovitými věcmi I_T = 0,900

Index polohy pozemku I_P = 0,919

Ocenění

$$\text{Základní cena upravená ZCU} = ZC * I_v = 2\,892,- \text{ Kč/m}^3 * 0,258 = 746,14 \text{ Kč/m}^3$$

$$CS_P = OP * ZCU * I_T * I_P = 62,46 \text{ m}^3 * 746,14 \text{ Kč/m}^3 * 0,900 * 0,929 = 38\,965,52 \text{ Kč}$$

Cena stanovená porovnávacím způsobem = **38 965,52 Kč**

Počet chat bez č.p./č.e. = **3**

Cena stanovení porovnávacím způsobem (3x chata bez č.p./č.e.) = **116 896,56 Kč**

2. Ocenění pozemků

2.1. Pozemky

Ocenění

Výpočet indexu cenového porovnání

Index omezujících vlivů pozemku

Název znaku	č.	P _i
1. Geometrický tvar a velikost pozemku - Tvar bez vlivu na využití	II	0,00
2. Svažitost pozemku a expozice - Svažitost terénu pozemku do 15 % včetně; ostatní orientace	IV	0,00
3. Ztížené základové podmínky - Neztížené základové podmínky	III	0,00
4. Chráněná území a ochranná pásma - Mimo chráněné území a ochranné pásmo	I	0,00
5. Omezení užívání pozemku - Bez omezení užívání	I	0,00
6. Ostatní neuvedené - Bez dalších vlivů	II	0,00

$$\text{Index omezujících vlivů} \quad I_0 = 1 + \sum_{i=1}^6 P_i = 1,000$$

Index trhu s nemovitostmi $I_T = 0,900$

Index polohy pozemku $I_P = 0,929$

Celkový index $I = I_T * I_0 * I_P = 0,900 * 1,000 * 0,929 = 0,836$

Stavební pozemky zastavěné plochy a nádvoří oceněné dle § 4 odst. 1 a pozemky od této ceny odvozené

Přehled použitých jednotkových cen stavebních pozemků

Zatřídění	Zákl. cena [Kč/m ²]		Index	Koef.	Upr. cena [Kč/m ²]
§ 4 odst. 1 - stavební pozemek - zastavěná plocha a nádvoří					
§ 4 odst. 1	183,-		0,836		152,99
Typ	Název	Parcelní číslo	Výměra [m ²]	Jedn. cena [Kč/m ²]	Cena [Kč]
§ 4 odst. 1	zastavěná plocha a nádvoří	st. 178	14,00	152,99	2 141,86
§ 4 odst. 1	zastavěná plocha a nádvoří	st. 179	13,00	152,99	1 988,87
§ 4 odst. 1	zastavěná plocha a nádvoří	st. 180	13,00	152,99	1 988,87
Stavební pozemky - celkem			40,00		6 119,60

Jiný pozemek oceněný dle § 9

Přehled použitých jednotkových cen jiných pozemků

Zatřídění	Zákl. cena [Kč/m ²]	Koeficienty	Index P	Index T	Úprava	Upr. cena [Kč/m ²]
§ 9 odst. 2 - jiné pozemky - skládky, sportoviště, skladové, manipulační, odstavné, rekreační plochy						
§ 9 odst. 2	183,-	0,50	0,929	1,000		85,00

Typ	Název	Parcelní číslo	Výměra [m ²]	Jedn. cena [Kč/m ²]	Srážka	Cena [Kč]
§ 9 odst. 2	ostatní plocha	58/3	1 504,00	85,00		127 840
Jiný pozemek - celkem			1 504,00			127 840

Pozemky - zjištěná cena = 133 959,60 Kč

5.2.2.3 Vyhodnocení výsledků ocenění rekreačního areálu

Při volbě metody ocenění Znalecký ústav provedl ocenění dle zákona č. 151/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Zjištěny byly tyto hodnoty:

Výsledné hodnoty – rekreačního areálu	
3x Chata bez č.p./č.e.	116 896,56 Kč
Stavební pozemky dle §4 odst. 1	6 119,60 Kč
Jiné pozemky dle § 9 odst. 2	127 840,00 Kč
Celkem (zaokrouhleno)	251 000 Kč

S ohledem na nedostatek informací o srovnatelných realizovaných transakcích s nemovitostmi obdobného charakteru a aktivních nabídkách obdobných nemovitostí v daném místě a čase, které by byly srovnatelné s oceňovaným rekreačním areálem, je výsledná odhadnutá cena obvyklá ztotožněna s výsledky ocenění dle zákona č. 151/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Výsledné hodnoty rekreačního areálu	
Rekreační areál	251 000 Kč
Výsledná hodnota celkem	251 000 Kč

5.2.3 Shrnutí hodnoty nemovitých věcí

Výsledné hodnoty	
Výsledná hodnota areálu k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem	20 794 000 Kč
Výsledná hodnota rekreačního areálu v k.ú. Březka, obec Libuň	251 000 Kč
Výsledná hodnota nemovitostí	21 045 000 Kč

Výsledná hodnota nemovitostí Dlužníka představuje součet hodnoty výrobního areálu v k.ú. Sylvárov a rekreačního areálu v k.ú. Březka. Výsledné hodnoty představují hodnoty veškerých nemovitostí Dlužníka včetně zahrnutých samostatných movitých věcí (viz. Příloha č. 5), které jsou nedílnou součástí nemovitostí.

5.3 Movité věci

Dlužník k 30.4.2017 evidoval nezajištěný dlouhodobý hmotný majetek – movité věci v účetní brutto hodnotě 42 554 tis. Kč. Zajištěný dlouhodobý hmotný majetek představují movité věci zajištěné ve prospěch věřitele Československá obchodní banka, a.s. v účetní brutto hodnotě 6 786 tis. Kč.

Movité věci jsou pro potřeby ocenění rozděleny do třech skupin:

- automobily;
- movité věci oceněné v rámci nemovitostí jako jejich nedílné součásti nebo příslušenství;
- ostatní movité věci oceněné na základě výchozí ceny aktiva.

5.3.1 Automobily

Součástí majetkové podstaty Dlužníka jsou následující automobily:

Inv. číslo	Název	Datum zařazení	Účetní hodnota brutto (Kč)
000-000-020-674	Automobil Ford Transit 100 L	1.9.1996	578 461
000-000-020-802	Renault Kangoo	27.6.2004	3 647
000-000-020-826	Osobní automobil Renault Megane	3.8.2005	1 000
000-000-020-854	Nákladní vůz AVIA A75-EL	31.8.2006	381 300
000-000-020-872	Renault Laguna Grandtour 1,8	31.8.2007	1 000

Zdroj: Evidence dlouhodobého majetku Dlužníka k datu ocenění

Automobily, které byly v podkladu poskytnutém Zadavatelem označeny jako nefunkční, byly oceněny ve výši 0 Kč. Pro ocenění funkčních automobilů byla použita porovnávací metoda.

Při aplikaci tohoto způsobu oceňování dochází ke komparaci oceňovaného aktiva se stejnými či obdobnými aktivy, která jsou běžným způsobem obchodována na relevantních trzích, a o provedených transakcích je k dispozici dostatek potřebných informací.

Ocenění automobilů porovnávací metodou je uvedeno v Příloze č. 4.

Výsledné hodnoty samostatných movitých věcí (automobilů) jsou uvedeny v následující tabulce:

Evid. č.	Automobil	Datum zařazení	Výsledná hodnota (Kč)
000-000-020-674	Automobil Ford Transit 100 L	1.9.1996	0
000-000-020-802	Renault Kangoo	27.6.2004	18 287
000-000-020-826	Osobní automobil Renault Megane	3.8.2005	0
000-000-020-854	Nákladní vůz AVIA A75-EL	31.8.2006	0
000-000-020-872	Renault Laguna Grandtour 1,8	31.8.2007	0
Celkem			18 287

Zdroj: Evidence dlouhodobého majetku Dlužníka k datu ocenění, vlastní výpočty

Hodnota automobilů byla k datu ocenění stanovena ve výši 18 287 Kč.

5.3.2 Movité věci oceněné v rámci nemovitostí jako jejich nedílné součásti nebo příslušenství

Ze soupisu movitého majetku Dlužníka byly vyčleněny položky, které jsou neoddělitelně spjaté s nemovitostí a jejím bezvadným provozem. Tyto položky jsou tak oceněny v rámci ocenění staveb. Celková účetní brutto hodnota těchto položek činí 12 774 tis. Kč a jejich seznam se nachází v Příloze č. 5.

5.3.3 Ostatní movité věci oceněné na základě výchozí ceny aktiva

Stanovení hodnoty majetku na základě výchozí ceny aktiva bylo použito v případech, kde nebylo možné určit hodnotu oceňovaného majetku porovnávací metodou (zejména v důsledku neexistence funkčního trhu s konkrétním aktivem). Tato kategorie zahrnuje také majetek, který je sice spojen s budovou, ale nejedná se o standardní vybavení, tudíž hodnota tohoto majetku není zahrnuta v ocenění budov. Jedná se zejména o regály a server.

Ocenění těchto položek je provedeno podle následujícího schématu:

Výchozí cena

Výchozí cena představuje peněžní ekvivalent toho, za kolik by bylo možné pořídit stejné, resp. po zhodnocení hlavních parametrů srovnatelné, aktivum k datu ocenění. Pro její zjištění existují tři základní způsoby:

- Pořizovací cena nového aktiva – je-li toto aktivum dostupné na trhu.
- Cenové porovnání – pokud se konkrétní aktivum již nevyrábí a neprodává, a na trhu je dostupné obdobné aktivum. Dochází přitom k zohlednění existujících rozdílů v hlavních parametrech oceňovaného a srovnávacího aktiva.

- Historická pořizovací cena oceňovaného aktiva přepočtená příslušným indexem růstu cen (Ki), u této historické pořizovací ceny musí být eliminován vliv případné poskytnuté dotace na pořízení, jež tuto pořizovací cenu snižuje.

U všech oceňovaných položek movitých věcí, kde byla aplikována historická pořizovací cena jako *výchozí cena*, byla výchozí cena stanovena pomocí násobku příslušné historické pořizovací ceny oceňovaného aktiva a dílčího indexu průmyslové produkce (dále jen dílčí PPI), který představuje příslušný index cen průmyslových výrobců podle Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem na úrovni 4 (tj. oddílu), do něž příslušná movitá věc spadá.

Touto metodou byl movitý majetek rozdělen do níže uvedených skupin s využitím metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem. V rámci těchto skupin byly aplikovány obdobné parametry ocenění:

- Stroje (zkratka s) - jedná se o skupinu movitých věcí (strojů), které svou povahou spadají dle metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem do oddílu CK 28. Do skupiny Stroje patří v případě tohoto znaleckého posudku například svářečky, ohýbačky, brusky, soustruhy, lisy, vrtačky, soustružnická centra atd.
- Měřicí přístroje (zkratka m) – jedná se o skupinu movitých věcí, které svou povahou spadají dle metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem do oddílu CI 265. Do skupiny patří měřicí přístroje.
- Elektronické přístroje (zkratka e) - jedná se o movité věci, jež svou povahou spadají dle metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem do oddílu CI 26. Do této skupiny patří v případě tohoto znaleckého posudku například počítače, servery a tiskárny atd.
- Nábytek (zkratka n) - jedná se o movité věci, jež jsou dle metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem zařazeny do oddílu CM 31. Do této skupiny patří v případě tohoto znaleckého posudku například soubory kancelářského nábytku a regály atd.
- Ostatní (zkratka x) - jedná se o movité věci, jež nebylo možné dle metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem přesněji zařadit, proto jsou movité věci zařazeny do celkového kódu BCDE, který zahrnuje všechny průmyslové výrobky.

Aplikace dílčích indexů PPI dle způsobu uvedeného výše, mohla být použita pouze na movité věci, jejichž rok výroby byl po roce 1990, od kdy začal ČSÚ publikovat dílčí PPI.

V případě movité věci s rokem výroby mezi roky 1968 až 1989 byl použit postup totožný s postupem výše, avšak pouze pro výpočet části indexu (Ki) od data ocenění zpět do začátku roku 1990. Zbylá část indexu (Ki), tj. od roku 1968 do začátku roku 1990 (tj. změna cen za roky 1968 až 1989), byla již převzata z vývoje celkového PPI, neboť do roku 1990 nejsou dílčí PPI evidovány Českým statistickým úřadem. Pro movité věci ve skupině Stroje (s) nebo (st) s datem výroby v letech 1950 až 1989 byl

výše uvedený způsob modifikován tak, že byl aplikován odhad vývoje části dílčího indexu (Ki) pro skupinu Stroje za období od roku 1950 do začátku roku 1990 na základě odhadu odborné literatury.⁶

V případě, že se rok výroby dané movité věci nacházel mezi roky 1939 až 1967, byl aplikován identický postup popsáný ve výše uvedeném odstavci, přičemž část indexu (Ki) před rokem 1968 (tj. změna cen za roky 1939 až 1967) byla převzata z vývoje meziročního indexu spotřebitelských cen (životních nákladů),⁷ neboť před rokem 1968 není PPI evidován Českým statistickým úřadem. U movitých věcí ve skupině Stroje (s) bylo postupováno v souladu s odbornou literaturou, jak bylo zmíněno v předchozím odstavci.

Výchozí technická hodnota (VTH)

Výchozí technická hodnota představuje poměr technické hodnoty oceňovaného aktiva k hodnotě nového aktiva továrně vyrobeného. Fakticky vyjadřuje předpokládanou zbývající životnost oceňovaného aktiva k celkové životnosti aktiva zcela nového. Uzance mezi odbornou veřejností jsou následující:

- U nového, továrně vyrobeného aktiva činí 100%.
- U aktiva po generální opravě činí většinou 90%.
- U aktiva po celkové opravě je při uvážení technického stavu neopravovaných skupin 50 až 80%.
- U aktiva po modernizaci může být i 100% a více, pokud nebyla modernizace promítnuta do výchozí ceny aktiva.

V případě tohoto ocenění vzhledem ke stavu movitých věcí a jejich údržbě činila výchozí technická hodnota u všech složek movitých věcí 100 %.

Základní amortizace (ZA)

Podstatou základní amortizace je to, že vyjadřuje obvyklou ztrátu hodnoty aktiva v závislosti na stáří, resp. době používání. Existuje několik různých variant propočtů základní amortizace – od lineární, kvadratické až po sofistikované na základě empirických zkoumání konstruované amortizační křivky a stupnice, které jsou použity i v tomto ocenění.

Standardní amortizační stupnice a křivky jsou navrženy pro aktiva s životností 5, 10, 15, 20 a 25 let.

⁶ Viz Makovec, J: Oceňování strojů a výrobních zařízení, Institut oceňování majetku, Praha 2006, str. 68.

⁷ Meziroční index spotřebitelských cen (životních nákladů) je v letech 1939 - 1968 zjišťován pro území celého Československa. Do roku 1951 jsou ovšem počítány indexy životních nákladů za domácnosti dělníků v Praze. Do roku 1955 ještě nejsou v indexu zahrnuty služby, kromě nájemného z bytů. Údaje za rok 1952 nebyly dohledány, index roku 1953 (měnová reforma) je tedy vztažen k roku 1951 (historická ročenka). Blíže viz <http://www.eurostav.cz/finance/inflace39.html>.

V případě tohoto ocenění byly všechny položky rozřazeny do skupin životností (5, 10 a 20) na základě předpokládané doby životnosti, jak je uvedeno v následující tabulce.

Název skupiny	Zkratka skupiny	Celková životnosti
Elektronika	e	5
měřicí přístroje	M	20
Stroje	s	20
Nábytek	n	10
Ostatní	x	10

Přirážky a srážky (P/S)

Přirážky a srážky závisí na konkrétním stavu oceňovaného aktiva, přičemž přirážka vyjadřuje vyšší hodnotu aktiva, než odpovídá hodnotě podle příslušné amortizační stupnice. Srážka se naopak aplikuje tehdy, je-li stav oceňovaného aktiva horší, než je obvyklý stav při daném stáří.

Přirážky v případě tohoto znaleckého posudku nebyly aplikovány. Srážky byly aplikovány u majetku, který není využíván nájemcem a je skladován (ve výši 50 %) a u majetku, který je nefunkční (ve výši 100 %).

Koeficient zastarání (Kz)

Koeficient zastarání slouží k zohlednění vlivů zastarání na hodnotu/cenu movité věci, jež nebyla zohledněna pomocí základní amortizace či přirážek a srážek. V tomto znaleckém posudku nebyl tento koeficient aplikován.

Časová cena aktiva (ČC)

Časová cena vyjadřuje hodnotu, za kterou je možné k datu ocenění pořídit oceňované aktivum, a to se zohledněním jeho konkrétního opotřebení. Časovou cenu aktiva lze na základě výše uvedeného vyjádřit následovně:

$$\text{ČC (v Kč)} = \text{VC (v Kč)} \times \text{VTH (v \%)} \times (1 - \text{ZA (v \%)}) \times (1 \pm \text{P/S (v \%)}) \times \text{Kz}$$

Hodnota (H) – pokud hledáme hodnotu, za kterou by bylo možné oceňované aktivum volně směnit na trhu, je nutné odhadnout, za kolik by bylo možné daný předmět, při splnění všech podmínek definice ceny obvyklé, prodat. Tato skutečnost se v praxi zohledňuje koeficientem prodejnosti (K_p), kterým se násobí časová cena aktiva. Jeho výše se stanovuje ze skutečně realizovaných transakcí na trhu, mnohem častěji však, zejména v důsledku nedostatku relevantních podkladů, odborným odhadem.

Koeficient prodejnosti (K_p)

Teoretický postup stanovení koeficientu prodejnosti⁸

Koeficient prodejnosti je cenový opravný koeficient vyjadřující stav mezi nabídkou a poptávkou po aktivu na trhu v daném místě a čase (k datu ocenění). Může být stanoven:

- z oficiálních pramenů,
- znalcem na základě průzkumu trhu.

Koeficientem prodejnosti se rozumí poměr mezi zprůměrovanými skutečně dosaženými prodejními cenami a vykalkulovanými časovými cenami majetku:

- stejného typu (příp. srovnatelného),
- obdobně opotřebovaného,
- v obdobném technickém stavu,
- v rozhodné době,
- v rozhodném místě.

Hodnota koeficientu prodejnosti mívá velký rozptyl a může výrazně ovlivnit vypočtenou cenu obvyklou. Například při oceňování nemovitostí, kde se koeficienty prodejnosti povinně využívají, se z důvodu zamezení spekulací stávají součástí Vyhlášek Ministerstva financí, kterými se provádějí některá ustanovení zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku. Výše koeficientů je každoročně upřesňována.

Podobný přehled koeficientů prodejnosti pro oceňování movitého majetku naprosto chybí. Jejich výše tedy závisí na kvalifikovaném odborném posouzení.

Výši koeficientu prodejnosti lze stanovit na základě vztahu:

$$K_p = \frac{\frac{\sum \text{cen prodejních}}{n}}{\frac{\sum \text{cen časových}}{n}} = \frac{\sum \text{cen prodejních}}{\sum \text{cen časových}},$$

kde:

n je počet zjištěných případů ocenění a skutečných prodejů podobného majetku

⁸ Makovec, J: Oceňování strojů a výrobních zařízení, Institut oceňování majetku, Praha 2010, str. 53.

K propočtům lze použít zejména následující prameny:

- podklady ze specializovaných prodejních organizací,
- aukce, výsledky aukčních jednání,
- tisk, inzerce, nabídky na internetu.

Pokud oceňovaný majetek není předmětem běžného prodeje, nelze vypočítat koeficient prodejnosti. Pokud je v rámci zadání znaleckého posudku vyžadováno stanovení ceny obvyklé pro jednání o prodeji, pak Znaleckým ústavem stanovená hodnota je stanovena na základě odborného odhadu Znaleckého ústavu.

Stanovení koeficientu prodejnosti pro účely konkrétního ocenění movitého majetku

Položky movitého majetku, jež byly oceněny způsobem stanovení hodnoty majetku na základě výchozí ceny aktiva, byly rozřazeny do čtyř skupin, které byly uvedeny výše pro účely přiřazení dílčího indexu průmyslové produkce (indexu růstu cen). Následně byl Znaleckým ústavem stanoven vždy odpovídající koeficient prodejnosti (Kp) pro každou skupinu movitých věcí. Znalecký ústav při stanovování těchto koeficientů prodejnosti typických pro jednotlivé skupiny vždy pečlivě zvážil na základě svých zkušeností, znalostí a dostupných informací hlavní relevantní tržní skutečnosti působící na vývoj cen těchto skupin aktiv. Následně tyto dílčí koeficienty prodejnosti aplikoval vždy pro ocenění všech reprezentantů příslušných dílčích skupin movitého majetku. Přehled dílčích koeficientů prodejnosti typických pro jednotlivé dílčí skupiny movitého majetku, jež Znalecký ústav stanovil, shrnuje tabulka níže.

Název skupiny	Zkratka skupiny	Koeficient prodejnosti (Kp)
elektronika	e	0,5
měřicí přístroje	M	0,5
stroje	s	0,5
nábytek	n	0,3
ostatní	x	0,3

Hodnotu (H) lze následně dle výše uvedeného vyjádřit dle následujícího vzorce:

$$H \text{ (v Kč)} = \text{ČC (v Kč)} \times Kp$$

5.3.3.1 Ocenění

S ohledem na účel odhadu a v závislosti na povaze části jednotlivých oceňovaných aktiv byla hodnota vybraného movitého majetku v rámci tohoto znaleckého posudku stanovena na základě výchozí ceny aktiva.

Ocenění bylo provedeno na základě Zadavatelem poskytnuté evidence dlouhodobého majetku Dlužníka k datu ocenění se znázorněním pořizovací ceny jednotlivých strojů a zařízení včetně data pořízení. Historická pořizovací cena činí 35 593 tis. Kč.

Následně Znalecký ústav provedl ocenění na základě výchozí ceny, kdy hodnota k datu ocenění byla odhadnuta ve výši 5 466 tis. Kč.

Položkové ocenění movitého majetku a zařízení je uvedeno v Příloze č. 6.

Z tohoto souboru ocenění byla vyčleněna movitá věc zajištěná ve prospěch věřitele společnosti Československá obchodní banka, a.s., která je uvedena v následující tabulce:

ev.č.	popis majetku	rok výroby	časová hodnota	Kp	Hodnota
000-001-020-895	Nakamura WT-150	2009	3 818 500	0,500	1 909 250
Celkem			3 818 500		1 909 250

5.3.4 Shrnutí ocenění dlouhodobého hmotného majetku – movitých věcí

Popis	metoda	Hodnota k 30.4.2017 v Kč
Automobily	porovnávací	18 287
Ostatní movitý majetek	výchozí ceny	5 465 873
Celkem movitý majetek		5 484 160

Výsledná hodnota movitého majetku Dlužníka činí k datu ocenění 5 484 tis. Kč.

5.4 Drobný dlouhodobý hmotný majetek

Dlužník eviduje k datu ocenění drobný dlouhodobý hmotný majetek (1 972 položek) zahrnutý do majetkové podstaty v celkové pořizovací ceně 4 473 904,38 Kč. Jedná se především o vybavení jednotlivých pracovišť.

Detailní ocenění drobného majetku je uvedeno v Příloze č. 7. Ocenění bylo s ohledem na neexistenci funkčního trhu se srovnatelnými aktivy provedeno na základě korekčních koeficientů rozlišených podle data pořízení daného majetku. Následující tabulka shrnuje zvolené koeficienty.

Datum pořízení	Koeficient
Do 1990	5%
1990 - 2000	10%
2000 - 2010	15%
Od 2010	20%

Hodnota drobného dlouhodobého hmotného majetku byla stanovena k datu ocenění po zaokrouhlení ve výši 455 tis. Kč.

5.5 Majetek neevidovaný v účetnictví

Součástí majetkové podstaty Dlužníka k datu ocenění je majetek neevidovaný v účetnictví, který je tvořen nástroji pro obrábění (1 081 položek), lisovacími a ohýbacími přípravky (244 položek) a přípravky potřebnými pro obrábění (366 položek). Celková pořizovací cena všech položek činí 4 105 tis. Kč.

Detailní ocenění drobného majetku je uvedeno v Příloze č. 8. Ocenění bylo s ohledem na neexistenci funkčního trhu se srovnatelnými aktivy provedeno na základě korekčních koeficientů. Z důvodu změny informačního systému nejsou dostupné informace o datu posledního obratu u položek, které měly poslední obrat před datem přechodu na nový informační systém (přelom let 2005 a 2006). S ohledem na tyto informace byly položky rozděleny do dvou kategorií, a to na položky s posledním obratem před zavedením nového informačního systému (koeficient ve výši 10 %) a na položky s obratem po zavedení nového informačního systému (koeficient ve výši 15 %).

Hodnota majetku neevidovaného v účetnictví byla stanovena k datu ocenění po zaokrouhlení ve výši 429 tis. Kč.

5.6 Majetek nabytý po úpadku

Dlužník k 30.4.2017 evidoval majetek nabytý po úpadku – jeden automobil nabytý po finančním leasingu.

Jedná se o následující automobil:

Inv. číslo	Název	Datum zařazení	Účetní hodnota netto (Kč)
-	Renault Master	28.6.2010	0

Zdroj: Evidence dlouhodobého majetku Dlužníka

Pro ocenění automobilu byla použita porovnávací metoda.

Při aplikaci tohoto způsobu oceňování dochází ke komparaci oceňovaného aktiva se stejnými či obdobnými aktivy, která jsou běžným způsobem obchodována na relevantních trzích, a o provedených transakcích je k dispozici dostatek potřebných informací.

Ocenění automobilu porovnávací metodou je uvedeno v Příloze č. 9.

Výsledné hodnoty majetku nabytého po úpadku (automobilů) jsou uvedeny v následující tabulce:

Evid. č.	Automobil	Datum zařazení	Výsledná hodnota (Kč)
-	Renault Master	28.6.2010	123 330

Hodnota majetku nabytého po úpadku byla k datu ocenění stanovena ve výši 123 330 Kč.

5.7 Pohledávky

Dle soupisu majetkové podstaty jsou součástí majetkové podstaty níže uvedené pohledávky.

Položka	Nominální/účetní hodnota (Kč)
C.1.6. Pohledávka z titulu náhrady škody	672 238
C.1.8. Pohledávka z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o. ⁹	1 419 317
C.1.9. Pohledávka z titulu vypořádacího podílu na společnosti STROJTEX Energy, s.r.o.	120 000
C1.1. Krátkodobé pohledávky celkem	2 211 555

Zdroj: Soupis majetkové podstaty Dlužníka k 30.4.2017

Pohledávka za Tomášem Valterou z titulu náhrady škody za nevyúčtované odebrané výrobky dle sdělení Insolvenčního správce vznikla již před úpadkem Dlužníka a je součástí exekučního řízení, které běží již pět let bez jakéhokoliv úspěchu. S ohledem na obtížnou vymahatelnost této pohledávky stanovujeme její hodnotu za použití korekčního koeficientu ve výši 0. Hodnota této pohledávky tedy byla stanovena ve výši 0 Kč.

Pohledávka z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o. (položka číslo C.1.8.) není předmětem ocenění.

Hodnota vypořádacího podílu na společnosti STROJTEX Energy, s.r.o., ze kterého plyne pohledávka z titulu vypořádacího podílu na společnosti STROJTEX Energy, s.r.o., byla stanovena ve znaleckém posudku č. A 152/2016 vydaném společností PRAGUE ACCOUNTING SERVICES s.r.o. dne 20. března 2017 ve výši 20 306 Kč. Hodnotu pohledávky z titulu vypořádacího podílu na společnosti STROJTEX Energy, s.r.o. tedy stanovujeme ve výši stanovené výše uvedeným posudkem, tj. ve výši 20 306 Kč.

Položka	Nominální/účetní hodnota (Kč)	Ocenění (Kč)
C.1.6. Pohledávka z titulu náhrady škody	672 238	0
C.1.8. Pohledávka z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o. ¹⁰	1 419 317	-
C.1.9. Pohledávka z titulu vypořádacího podílu na společnosti STROJTEX Energy, s.r.o.	120 000	20 306

⁹ Tato pohledávka není předmětem ocenění.

¹⁰ Tato pohledávka není předmětem ocenění.

Položka	Nominální/účetní hodnota (Kč)	Ocenění (Kč)
C1.1. Krátkodobé pohledávky celkem	2 211 555	20 306

Hodnota pohledávek byla k datu ocenění stanovena ve výši 20 tis. Kč.

5.8 Finanční prostředky

Dle soupisu majetkové podstaty evidoval Dlužník k datu ocenění finanční prostředky ve výši 8 496 tis. Kč.

Položka	Účetní hodnota netto (Kč)	Ocenění (Kč)
Pokladní hotovost	3 422	3 422
Peníze na bankovních účtech	8 492 692	8 492 692
CELKEM	8 496 114	8 496 114

Zdroj: Soupis majetkové podstaty Dlužníka k 30.4.2017

Finanční prostředky byly vzhledem k jejich charakteru oceněny v jejich nominální výši a to na úrovni 8 496 tis. Kč.

5.9 Majetek třetích osob

V majetkové podstatě dlužníka je zahrnuta i položka majetek třetích osob, který tvoří majetek převedený na společnost STROJTEX Energy, s.r.o. a majetek, k němuž je uplatněno právo třetí osoby společnosti KUBOUŠEK s.r.o.

Jedná se o majetek, který byl před insolvenčním řízením zcizen celkem šesti smlouvami a následně pronajat zpět Dlužníkovi. Zadavatel napadl smlouvy jako neúčinné, majetek zahrnul do majetkové podstaty a nevydal je osobám, které si na něj činily nárok. Vlastnictví majetku je předmětem soudního sporu. Majetek je k datu vyhotovení znaleckého posudku pronajat jako součást závodu.

Svým charakterem se jedná o stroje a měřidla. Ocenění bylo s ohledem na neexistenci funkčního trhu se srovnatelnými aktivy provedeno na základě výchozí ceny aktiva nebo za použití korekčních koeficientů. Stroje a část měřidel dříve evidovaných v rámci dlouhodobého majetku (samostatných movitých věcí) a svým charakterem dopovídajícím strojům a přístrojům, které byly převedeny na společnost STROJTEX Energy, s.r.o., a majetek, k němuž je uplatněno právo třetí osoby společnosti KUBOUŠEK s.r.o., budou oceněny na základě výchozí ceny aktiva. Zbývající měřidla, která byla převedena na společnost STROJTEX Energy, s.r.o. a která mají spíše charakter nástrojů, byla oceněna za použití korekčních koeficientů.

5.9.1 Majetek třetích osob oceněný na základě výchozí ceny aktiva

Bližší popis metody ocenění na základě výchozí ceny aktiva se nachází v Kapitole 4.2 a v Kapitole 5.3. Popis způsobu stanovení jednotlivých parametrů je uveden níže.

Výchozí cena

Výchozí cena představuje peněžní ekvivalent toho, za kolik by bylo možné pořídit stejné, resp. po zhodnocení hlavních parametrů srovnatelné, aktivum k datu ocenění. Pro její zjištění byla použita historická pořizovací cena oceňovaného aktiva přepočtená příslušným indexem růstu cen (Ki).

Historická pořizovací cena oceňovaných aktiv byla stanovena na základě evidence majetku třetích osob poskytnuté Zadavatelem a také za použití znaleckého posudku č. 14/VaV-ZP/2014 vyhotoveného Českých vysokým učením technickým v Praze (dále také jako ČVUT). V případě položky inventární číslo 000-000-020-584 (číslo v soupisu majetkové podstaty 91) byl zdrojem informací o pořizovací ceně a datu pořízení znalecký posudek ČVUT, neboť při vyřazení z účetnictví došlo k záměně této položky a informace obsažené v sestavě majetku neodpovídají skutečnosti.

Jako index růstu cen byl použit dílčí index průmyslové produkce (dále jen dílčí PPI), který představuje příslušný index cen průmyslových výrobců podle Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem na úrovni 4 (tj. oddílu), do nějž příslušná movitá věc spadá.

Touto metodou byl movitý majetek zařazen s využitím metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem do následujících skupin:

- Stroje (zkratka s) - jedná se o skupinu movitých věcí (strojů), které svou povahou spadají dle metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem do oddílu CK 28. Do skupiny Stroje patří v případě tohoto znaleckého posudku například svářečky, ohýbačky, brusky, soustruhy, lisy, vrtačky, soustružnická centra atd.
- Měřicí přístroje (zkratka m) – jedná se o skupinu movitých věcí, které svou povahou spadají dle metodiky Klasifikace produkce (CZ-CPA 2008) publikované Českým statistickým úřadem do oddílu CI 265. Do skupiny patří měřicí přístroje.

V rámci těchto skupin byly aplikovány obdobné parametry ocenění.

Aplikace dílčího indexu PPI dle způsobu uvedeného výše, mohla být použita pouze na movité věci, jejichž rok výroby¹¹ byl po roce 1990, od kdy začal ČSÚ publikovat dílčí PPI.

¹¹ Pokud nebylo Zadavatelem sděleno jinak, byl rok výroby ztotožněn s rokem zařazení do účetnictví.

V případě movité věci s rokem výroby mezi roky 1968 až 1989 byl použit postup totožný s postupem výše, avšak pouze pro výpočet části indexu (Ki) od data ocenění zpět do začátku roku 1990. Zbylá část indexu (Ki), tj. od roku 1968 do začátku roku 1990 (tj. změna cen za roky 1968 až 1989), byla již převzata z vývoje celkového PPI, neboť do roku 1990 nejsou dílčí PPI evidovány Českým statistickým úřadem. Pro movité věci ve skupině Stroje (s) nebo (st) s datem výroby v letech 1950 až 1989 byl výše uvedený způsob modifikován tak, že byl aplikován odhad vývoje části dílčího indexu (Ki) pro skupinu Stroje za období od roku 1950 do začátku roku 1990 na základě odhadu odborné literatury.¹²

V případě, že se rok výroby dané movité věci nacházel mezi roky 1939 až 1967, byl aplikován identický postup popsáný ve výše uvedeném odstavci, přičemž část indexu (Ki) před rokem 1968 (tj. změna cen za roky 1939 až 1967) byla převzata z vývoje meziročního indexu spotřebitelských cen (životních nákladů),¹³ neboť před rokem 1968 není PPI evidován Českým statistickým úřadem. U movitých věcí ve skupině Stroje (s) bylo postupováno v souladu s odbornou literaturou, jak bylo zmíněno v předchozím odstavci.

Výchozí technická hodnota (VTH)

Výchozí technická hodnota představuje poměr technické hodnoty oceňovaného aktiva k hodnotě nového aktiva továrně vyrobeného. Fakticky vyjadřuje předpokládanou zbývající životnost oceňovaného aktiva k celkové životnosti aktiva zcela nového.

V případě tohoto ocenění vzhledem ke stavu movitých věcí a jejich údržbě činila výchozí technická hodnota u všech složek movitých věcí 100 %.

Základní amortizace (ZA)

Podstatou základní amortizace je to, že vyjadřuje obvyklou ztrátu hodnoty aktiva v závislosti na stáří, resp. době používání. Existuje několik různých variant propočtů základní amortizace – od lineární, kvadratické až po sofistikované na základě empirických zkoumání konstruované amortizační křivky a stupnice, které jsou použity i v tomto ocenění.

Standardní amortizační stupnice a křivky jsou navrženy pro aktiva s životností 5, 10, 15, 20 a 25 let.

V případě tohoto ocenění byly všechny položky zařazeny do skupiny Stroje (s) a do skupiny Měřicí přístroje (m) s celkovou životností 20 let.

¹² Viz Makovec, J: Oceňování strojů a výrobních zařízení, Institut oceňování majetku, Praha 2006, str. 68.

¹³ Meziroční index spotřebitelských cen (životních nákladů) je v letech 1939 - 1968 zjišťován pro území celého Československa. Do roku 1951 jsou ovšem počítány indexy životních nákladů za domácnosti dělníků v Praze. Do roku 1955 ještě nejsou v indexu zahrnuty služby, kromě nájemného z bytů. Údaje za rok 1952 nebyly dohledány, index roku 1953 (měnová reforma) je tedy vztažen k roku 1951 (historická ročenka). Blíže viz <http://www.eurostav.cz/finance/inflace39.html>.

Přirážky a srážky (P/S)

Přirážky a srážky závisí na konkrétním stavu oceňovaného aktiva, přičemž přirážka vyjadřuje vyšší hodnotu aktiva, než odpovídá hodnotě podle příslušné amortizační stupnice. Srážka se naopak aplikuje tehdy, je-li stav oceňovaného aktiva horší, než je obvyklý stav při daném stáří.

Přirážky v případě tohoto znaleckého posudku nebyly aplikovány. Srážky byly aplikovány u majetku, který není využíván nájemcem a je skladován (ve výši 50 %) a u majetku, který je nefunkční (ve výši 100 %).

Koeficient zastarání (Kz)

Koeficient zastarání slouží k zohlednění vlivů zastarání na hodnotu/cenu movité věci, jež nebyla zohledněna pomocí základní amortizace či přirážek a srážek. V tomto ocenění nebyl tento koeficient aplikován.

Časová cena aktiva (ČC)

Časová cena vyjadřuje hodnotu, za kterou je možné k datu ocenění pořídit oceňované aktivum, a to se zohledněním jeho konkrétního opotřebení. Časovou cenu aktiva lze na základě výše uvedeného vyjádřit následovně:

$$\text{ČC (v Kč)} = \text{VC (v Kč)} \times \text{VTH (v \%)} \times (1 - \text{ZA (v \%)}) \times (1 \pm \text{P/S (v \%)}) \times \text{Kz}$$

Hodnota (H) – pokud hledáme hodnotu, za kterou by bylo možné oceňované aktivum volně směnit na trhu, je nutné odhadnout, za kolik by bylo možné daný předmět, při splnění všech podmínek definice ceny obvyklé, prodat. Tato skutečnost se v praxi zohledňuje koeficientem prodejnosti (Kp), kterým se násobí časová cena aktiva. Jeho výše se stanovuje ze skutečně realizovaných transakcí na trhu, mnohem častěji však, zejména v důsledku nedostatku relevantních podkladů, odborným odhadem.

Koeficient prodejnosti (Kp)

Veškeré oceňované položky byly zařazeny do skupiny Stroje (s) a do skupiny Měřicí přístroje (m), kterým byl Znalecký ústavem stanoven koeficient prodejnosti ve výši 0,5. Znalecký ústav při stanovování tohoto koeficientu prodejnosti pečlivě zvážil na základě svých zkušeností, znalostí a dostupných informací hlavní relevantní tržní skutečnosti působící na vývoj cen těchto skupin aktiv.

Hodnotu (H) lze následně dle výše uvedeného vyjádřit dle následujícího vzorce:

$$\text{H (v Kč)} = \text{ČC (v Kč)} \times \text{Kp}$$

5.9.1.1 Ocenění

S ohledem na účel odhadu a v závislosti na povaze části jednotlivých oceňovaných aktiv byla hodnota strojů a části měřidel, které jsou součástí majetku třetích osob a dle Zadavatele jsou součástí majetkové podstaty Dlužníka, v rámci tohoto znaleckého posudku stanovena na základě výchozí ceny aktiva.

Ocenění bylo provedeno na základě Zadavatelem poskytnuté evidence majetku třetích osob a znaleckého posudku č. 14/VaV-ZP/2014 vyhotoveného Českým vysokým učením technickým v Praze se znázorněním pořizovací ceny jednotlivých strojů a měřidel včetně data pořízení. Historická pořizovací cena činí 63 878 tis. Kč. Majetek je s ohledem na to, že je předmětem soudního sporu, vyřazen z účetnictví.

Následně Znalecký ústav provedl ocenění na základě výchozí ceny, kdy hodnota k datu ocenění byla odhadnuta ve výši 13 228 tis. Kč.

Položkové ocenění strojů a části měřidel, které jsou součástí majetku třetích osob a dle Zadavatele jsou součástí majetkové podstaty Dlužníka, je uvedeno v Příloze č. 10.

Níže jsou uvedeny výsledky ocenění strojů a části měřidel oceněných na základě výchozí ceny aktiva v členění na majetek převedený na STROJTEX Energy, s.r.o. a na majetek, k němuž je uplatněno právo třetí osoby.

Popis	Hodnota k 30.4.2017 v Kč
Majetek převedený na STROJTEX Energy, s.r.o. – stroje a část měřidel	12 732 621
Majetek, k němuž je uplatněno právo třetí osoby	495 245

5.9.2 Majetek třetích osob oceněný za použití korekčních koeficientů

Měřidla, která byla převedena na společnost STROJTEX Energy, s.r.o., která mají spíše charakter nástrojů, byla oceněna za použití korekčních koeficientů.

Zadavatel u některých položek s ohledem na převod majetku na společnost STROJTEX Energy, s.r.o. a jeho vyřazení z účetní evidence nedisponuje údaji o datu výroby a pořizovací ceně jednotlivých položek. Hodnota těchto položek byla stanovena za použití údajů uvedených ve znaleckých posudcích vyhotovených Jaroslavem Pitrem, který odhadl data pořízení a výchozí ceny jednotlivých položek. Data výroby byla odhadnuta Jaroslavem Pitrem v případě veškerých položek s chybějícími údaji na rok 2008.

Ocenění bylo provedeno na základě korekčních koeficientů rozlišených podle data pořízení daného majetku. Následující tabulka shrnuje zvolené koeficienty.

Datum pořízení	Koeficient
Do 1990	5%
1990 - 2000	10%
Od 2010	20%

Hodnota měřidel, která byla převedena na společnost na společnost STROJTEX Energy, s.r.o., která mají spíše charakter nástrojů, byla stanovena k datu ocenění ve výši 129 tis. Kč.

Detailní ocenění měřidel, která byla převedena na společnost STROJTEX Energy, s.r.o., která mají spíše charakter nástrojů, je uvedeno v Příloze č. 11.

5.9.3 Shrnutí ocenění majetku třetích osob

V následující tabulce je uvedena rekapitulace výsledků ocenění majetku třetích osob.

Popis	Hodnota k 30.4.2017 v Kč
Majetek převedený na STROJTEX Energy, s.r.o.	12 861 485
- stroje a část měřidel oceněná na základě výchozí ceny aktiva	12 732 621
- měřidla oceněná za použití korekčních koeficientů	128 864
Majetek, k němuž je uplatněno právo třetí osoby	495 245
Majetek třetích osob	13 356 730

Výsledná hodnota majetku třetích osob zahrnutých do majetkové podstaty STROJTEX činí k datu ocenění 13 357 tis. Kč.

5.10 Výsledné ocenění majetkové podstaty

K 30. 4. 2017 (v tis. Kč)	Brutto účetní hodnota	Ocenění
MAJETKOVÁ PODSTATA CELKEM	138 840	49 827
A. Dlouhodobý majetek	128 132	27 954
A.1. Dlouhodobý nehmotný majetek	13 927	417
A.1.1. Software	5 727	182
A.1.2. Ochranné známky	8 000	233
A.1.3. Internetové stránky	200	2
A.2. Dlouhodobý hmotný majetek - nemovitosti ¹⁴	56 294	21 045
A.2.1. Nemovitosti - zajištěné (Československá obchodní banka, a.s. a Česká správa sociálního zabezpečení)	-	20 794
A.2.2. Nemovitosti - zajištěné (Česká správa sociálního zabezpečení)	-	251
A.3. Dlouhodobý hmotný majetek - movité věci	49 332	5 484
A.3.1. Movité věci - nezajištěné	42 545	3 575
A.3.2. Movité věci - zajištěné (Československá obchodní banka, a.s.)	6 786	1 909
A.4. Drobný dlouhodobý hmotný majetek	4 474	455
A.5. Majetek neevidovaný v účetnictví	4 105	429
A.7. Majetek nabytý po úpadku	1	123
B. Zásoby	0	0
C. Pohledávky	2 212	20
C.1. Krátkodobé pohledávky	2 212	20
C.1.6. Pohledávka z titulu náhrady škody	672	0
C.1.8. Pohledávka z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o.	1 419	15
C.1.9. Pohledávka z titulu vypořádacího podílu na společnosti STROJTEX Energy, s.r.o.	120	20
D. Finanční prostředky	8 496	8 496
D.1. Pokladní hotovost	3	3
D.2. Peníze na bankovních účtech	8 493	8 493
E. Ostatní majetek	0	0
F. Majetek třetích osob	0	13 357
F.1. Majetek převedený na STROJTEX Energy, s.r.o.	0	12 861
F.2. Majetek, k němuž je uplatněno právo třetí osoby	0	495

Zdroj: Dílčí evidence majetku, soupis majetkové podstaty, účetní výkazy Dlužníka, vlastní výpočty

¹⁴ Částka zahrnuje pouze brutto hodnotu položky budovy. Informace o brutto hodnotě pozemků nebyly Zadavatelem poskytnuty.

¹⁵ Tato pohledávka není předmětem ocenění.

Výsledné ocenění majetkové podstaty s výjimkou pohledávky z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o. činí k datu ocenění 49 827 tis. Kč.

5.11 Ocenění zajištěného majetku

Majetek zajištěný ve prospěch zajištěných věřitelů Československá obchodní banka, a.s. a Česká správa sociálního zabezpečení představuje:

Druh zajištění	Zajištěný věřitel	Ocenění (tis. Kč)
Nemovitost	Nemovitosti zapsané na LV č. 4825, k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem	20 794
	1. Československá obchodní banka, a.s. 2. Česká správa sociálního zabezpečení	

Specifikace:

Pozemek st.p.č. 7/1, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 495 m²
Pozemek st.p.č. 61, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 4337 m²
Pozemek st.p.č. 103, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 341 m²
Pozemek st.p.č. 105, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 951 m²
Pozemek st.p.č. 106, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 442 m²
Pozemek st.p.č. 107, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 1392 m²
Pozemek st.p.č. 108, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 836 m²
Pozemek st.p.č. 109, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 209 m²
Pozemek st.p.č. 110, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 172 m²
Pozemek st.p.č. 111, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 225 m²
Pozemek st.p.č. 112, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 40 m²
Pozemek st.p.č. 137, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 641 m²
Pozemek st.p.č. 139, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 49 m²
Pozemek p.č. 242/1, ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 2446 m²
Pozemek p.č. 242/9, ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 438 m²
Pozemek p.č. 242/10, ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 419 m²
Pozemek p.č. 247/2, vodní plocha, zamokřená plocha o výměře 3816 m²
Pozemek p.č. 265/2, ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 7855 m²
Pozemek p.č. 268/1, ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 1964 m²
Pozemek p.č. 268/2, ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 805 m²
Objekt výroby Dvůr Králové nad Labem, č.p. 2543 na pozemku st.p.č. 61
Objekt bez čp/če, způsob využití administrativa, na pozemku st.p.č. 7/1
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 103
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 105
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 106
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 107
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 108
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 109
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 110
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 111
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 112
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 137
Průmyslový objekt bez čp/če na pozemku st.p.č. 139

Druh zajištění	Zajištěný věřitel	Ocenění (tis. Kč)
Nemovitost Nemovitosti zapsané na LV č. 108, k.ú. Březka, obec Libuň	Česká správa sociálního zabezpečení	251

Specifikace:

Pozemek st.p.č. 178, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 13 m2
Pozemek st.p.č. 179, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 13 m2
Pozemek st.p.č. 180, zastavěná plocha a nádvoří o výměře 13 m2
Pozemek p.č. 58/3, ostatní plocha, sportoviště a rekreační plocha o výměře 1162 m2
Pozemek p.č. 242/9, ostatní plocha, manipulační plocha o výměře 438 m2
Objekt rodinné rekreace bez čp/če na pozemku st.p.č. 178
Objekt rodinné rekreace bez čp/če na pozemku st.p.č. 179
Objekt rodinné rekreace bez čp/če na pozemku st.p.č. 180

Druh zajištění	Zajištěný věřitel	Ocenění (tis. Kč)
Movitý majetek Nakamura WT-150	Československá obchodní banka, a.s.	1 909

6 Závěr

Cílem předloženého znaleckého posudku bylo ocenění majetkové podstaty dlužníka STROJTEX a.s. s výjimkou položky „C.1.8. Pohledávka z titulu bezdůvodného obohacení dlužníka STROJTEX Energy, s.r.o.“ uvedené v soupisu majetkové podstaty Dlužníka aktualizovaném k 30.4.2017, se stanovením ceny obvyklé. Zároveň bylo provedeno samostatné ocenění zajištěného majetku.

Cena obvyklá předmětu ocenění byla určena k datu ocenění 30.4.2017.

Na základě výše provedených analýz a výpočtů činí cena obvyklá majetkové podstaty Dlužníka k datu ocenění po zaokrouhlení 49 827 000 Kč.

Samostatné ocenění zajištěného majetku zajištěných věřitelů je uvedeno v následující tabulce:

Zajištěný věřitel	Druh zajištění		Ocenění (tis. Kč)
Československá obchodní banka, a.s., Česká správa sociálního zabezpečení	nemovitost	Nemovitosti zapsané na LV č. 4825, k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem	20 794
Česká správa sociálního zabezpečení	nemovitost	Nemovitosti zapsané na LV č. 108, k.ú. Březka, obec Libuň	251
Československá obchodní banka, a.s.	movitý majetek	Nakamura WT-150	1 909

7 Seznam příloh

1. Usnesení Krajského soudu v Hradci Králové č.j. KSPA 59 INS 9130/2012-A-17 (3 strany)
2. Výpis z katastru nemovitostí LV č. 4825, k.ú. Sylvárov, obec Dvůr Králové nad Labem (9 stran)
3. Výpis z katastru nemovitostí LV č. 108, k.ú. Březka, obec Libuň (4 strany)
4. Podrobné ocenění automobilů (8 stran)
5. Seznam movitých věcí oceněných v rámci nemovitostí (1 strana)
6. Podrobné ocenění movitých věcí a souborů movitých věcí (5 stran)
7. Podrobné ocenění drobného hmotného majetku (34 stran)
8. Podrobné ocenění majetku neevidovaného v účetnictví (25 stran)
9. Podrobné ocenění automobilů nabytých po úpadku (7 stran)
10. Podrobné ocenění strojů a části měřidel, které jsou součástí majetku třetích osob, na základě výchozí ceny aktiva (2 strany)
11. Podrobné ocenění části měřidel, které jsou součástí majetku třetích osob, za použití korekčních koeficientů (1 strana)
12. Usnesení Krajského soudu v Hradci Králové č.j. KSPA 59 INS 9130/2012-B-105 (2 strany)

8 Znalecká doložka

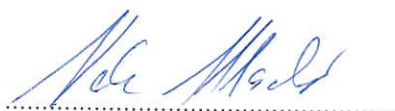
Znalecký posudek podala společnost TPA Valuation & Advisory s.r.o. se sídlem Praha 4, Antala Staška 2027/79, PSČ 140 00, IČO 255 07 796 jako znalecký ústav zapsaný pro znaleckou činnost v oboru ekonomika na základě rozhodnutí Ministerstva spravedlnosti ČR č.j. 32/99 – OOD ze dne 16.3.1999 a jeho doplnění ze dne 26.5.1999 a rozhodnutí Ministerstva spravedlnosti ČR č.j.: 82/2013-OSD-SZN/6 ze dne 8.8.2013 a č.j.: 92/2014-OSD-SZN/8 ze dne 18.12.2014 a č.j.: 11/2016-OOJ-SZN/8 ze dne 14.4.2016 pro:

- oceňování podniků,
- oceňování movitého a nemovitého majetku včetně technologií,
- oceňování nehmotného majetku,
- oceňování nepeněžitých vkladů do obchodních společností,
- oceňování majetku a závazků při transformacích obchodních společností,
- hodnocení projektů transformací obchodních společností,
- oceňování cenných papírů,
- účetní evidence,
- daně a daňová problematika, tvorba cen mezi spojenými osobami (transferové ceny).

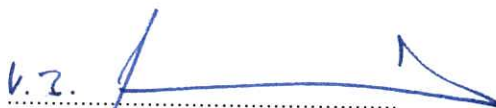
Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem 1 / 921 / 2017 znaleckého deníku.

Na vypracování tohoto znaleckého posudku se podíleli Ing. Veronika Machová, Ing. Martin Hanzal, Ing. Daniel Veselý, Ing. Tomáš Podškubka, Ph.D. a Ing. Jiří Hlaváč, Ph.D. Ing. Jiří Hlaváč, Ph.D. a/nebo Ing. Tomáš Podškubka, Ph.D. mohou osobně stvrdit správnost tohoto posudku č. 1 / 921 / 2017 a mohou podat žádaná vysvětlení před orgánem veřejné moci.

Za zpracovatele:

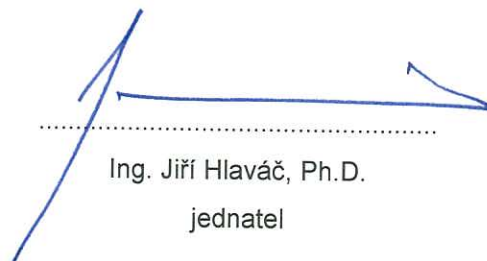


Ing. Veronika Machová
consultant



Ing. Tomáš Podškubka, Ph.D.
senior manager

Jednatel společnosti:



Ing. Jiří Hlaváč, Ph.D.
jednatel

Příloha č. 1

Usnesení Krajského soudu v Hradci Králové č.j. KSPA 59

INS 9130/2012-A-17

(3 strany)

U S N E S E N Í

Krajský soud v Hradci Králové - pobočka v Pardubicích rozhodl samosoudcem JUDr. Karlem Kudláčkem, v insolvenční věci dlužníka: **STROJTEX a.s., IČ 46504893, se sídlem 17. listopadu 237, 530 02 Pardubice**, o insolvenčním návrhu dlužníka a o insolvenčním návrhu věřitele a): Petr Ittner, nar. 29.3.1971, bytem Prokopa Holého 433, 541 01 Trutnov, a věřitele b): Československá obchodní banka, a.s., IČ 00001350, se sídlem Radlická 150/333, 157 50 Praha 5

t a k t o :

- I. Zjišťuje se úpadek** dlužníka: STROJTEX a.s., IČ 46504893, se sídlem 17. listopadu 237, 530 02 Pardubice.
- II.** Na majetek dlužníka: STROJTEX a.s., IČ 46504893, se sídlem 17. listopadu 237, 530 02 Pardubice, **se prohlašuje konkurs.**
- III.** Insolvenčním správcem se ustanovuje **Ing. David Jánošík, se sídlem Gočárova 1105/36, 500 02 Hradec Králové.**
- IV.** Účinky rozhodnutí o úpadku a účinky prohlášení konkursu nastávají dne **16.05.2012 14:47** hod.
- V.** Věřitelé, kteří dosud nepřihlásili své pohledávky, se vyzývají aby tak učinili ve lhůtě 30 dnů ode dne zveřejnění tohoto usnesení v insolvenčním rejstříku. Přihlášky se podávají u insolvenčního soudu dvojmo, včetně příloh a na formuláři, který je zveřejněn Ministerstvem spravedlnosti ČR způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetových stránkách www.justice.cz. K přihláškám, které budou podány později, insolvenční soud nepřihlíží a takto přihlášené pohledávky nebudou v insolvenčním řízení uspokojeny. Přihlašují se i pohledávky, které již byly uplatněny u soudu, jakož i pohledávky vykonatelné včetně těch, které jsou vymáhány výkonem rozhodnutí nebo exekucí. Přihlásit lze i pohledávku nesplatnou nebo pohledávku vázanou na podmínku. K přihlášce pohledávky je třeba připojit listiny, kterých se přihláška dovolává.
- VI.** Osoby, které mají závazky vůči dlužníkovi, se vyzývají, aby na příště plnění neposkytovaly dlužníkovi, ale insolvenčnímu správci.
- VII.** Věřitelé se vyzývají, aby insolvenčnímu správci neprodleně sdělili, jaká zajišťovací práva uplatní na dlužnických věcech, právech, pohledávkách, nebo jiných majetkových hodnotách. Pokud tak neučiní, má se za to, že právo na uspokojení přihlašované pohledávky ze zajištění v insolvenčním řízení uplatněno nebylo. Zpeněžením věci, práva, pohledávky nebo jiné majetkové hodnoty v konkursu zaniká zajištění pohledávky zajištěného věřitele, a to i v případě, že nepodal přihlášku své pohledávky.

VIII. Soud nařizuje přezkumné jednání a svolává schůzi věřitelů na den 22. srpna 2012, od 8.30 hodin, do jednací síně č. 19, v budově Krajského soudu v Hradci Králové, pobočky v Pardubicích, Sukova třída 1556, Pardubice (naproti ČEZ aréně).

Předmětem jednání schůze věřitelů následující bezprostředně po přezkumném jednání bude:

1. rozhodnutí věřitelů o hlasovacích právech věřitelů, jejichž pohledávka byla na přezkumném jednání popřena, popř. pohledávka je vázána na podmínku nebo nebyla zjištěna
 2. zpráva insolvenčního správce o jeho dosavadní činnosti
 3. volba věřitelského orgánu
 4. rozhodnutí věřitelů o event. odvolání soudem ustanoveného insolvenčního správce z funkce a ustanovení nového insolvenčního správce podle ust. § 29 odst. 1 zák.č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení – insolvenční zákon (dále jen IZ).
- IX.** Soud vyzývá věřitele, kteří budou hlasovat mimo schůzi věřitelů, aby svůj hlas uplatnili na předepsaném formuláři označeném jako „Hlasovací lístek“, který je dostupný na internetových stránkách Ministerstva spravedlnosti ČR, www.justice.cz. Hlasovací lístek musí obsahovat úředně ověřený podpis hlasujícího věřitele a musí být doručen soudu nejpozději v den předcházející schůzi věřitelů.
- X.** Soud ukládá insolvenčnímu správci, aby nejpozději do 7. srpna 2012 předložil soudu zpracovaný seznam přihlášených pohledávek tak, aby jej insolvenční soud mohl zveřejnit v insolvenčním rejstříku nejpozději 15 dnů přede dnem přezkumného jednání.
- XI.** Rozhodnutí insolvenčního soudu budou zveřejňována v insolvenčním rejstříku.
- XII.** Soud jmenuje **prozatímní věřitelský výbor** ve složení:
1. Československá obchodní banka, a.s., IČ 00001350, se sídlem Radlická 150/333, 157 50 Praha 5
 2. OR-NEXT spol. s r.o., IČ 26284146, se sídlem Hlinky 30, 603 00 Brno
 3. REPON spol. s r.o., IČ 62063723, se sídlem Ve Stromkách 371, 252 42 Vestec

O d ů v o d n ě n í:

Toto usnesení se neodůvodňuje, neboť jím bylo zcela vyhověno návrhu, kterému nikdo neodporoval (ust. § 169 odst. 2 občanského soudního řádu).

Poučení: Účast insolvenčního správce a dlužníka při přezkumném jednání a schůzi věřitelů je **nezbytná**.

Proti výroku ad III. je odvolání přípustné a lze je podat do patnácti dnů ode dne jeho doručení k Vrchnímu soudu v Praze prostřednictvím nadepsaného soudu; v odvolání lze však namítnout pouze to, že stanovený insolvenční správce nesplňuje podmínky pro ustanovení, nebo že není nepodjatý. Ke skutečnostem, které nastaly nebo vznikly po vydání rozhodnutí soudu prvního stupně, se v odvolacím řízení nepřihlíží.

Proti ostatním výrokům usnesení **není** odvolání přípustné.

Účinky rozhodnutí o úpadku nastávají okamžikem zveřejnění v insolvenčním rejstříku.

Prohlášením konkurzu přechází na insolvenčního správce oprávnění nakládat s majetkovou podstatou, jakož i výkon práv a plnění povinností, které přísluší dlužníku, pokud souvisí s majetkovou podstatou. Insolvenční správce vykonává zejména akcionářská práva spojená s akciemi zahrnutými do majetkové podstaty, rozhoduje o obchodním tajemství a jiné mlčenlivosti, vystupuje vůči dlužníkovým zaměstnancům jako zaměstnavatel, zajišťuje provoz dlužníkovu podniku, vedení účetnictví a plnění daňových povinností. Právní úkony podle předchozí věty, které dlužník učinil poté, co oprávnění nakládat s majetkovou podstatou přešlo na insolvenčního správce, jsou proti jeho věřitelům neúčinné (ust. § 246 odst. 1 a 2 IZ).

Dlužník má povinnost poskytnout insolvenčnímu správci při zajišťování majetkové podstaty všestrannou součinnost a dbát jeho pokynů (ust. § 210 odst. 1 IZ.).

V Pardubicích dne 16. května 2012

JUDr. Karel Kudláček
samosoudce

Za správnost vyhotovení: Štěrbová Markéta

Příloha č. 2

**Výpis z katastru nemovitostí LV č. 4825, k.ú. Sylvárov,
obec Dvůr Králové nad Labem**

(9 stran)

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ
prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

A Vlastník, jiný oprávněný	Identifikátor	Podíl
----------------------------	---------------	-------

Vlastnické právo

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice	46504893	
--	----------	--

B Nemovitosti

Pozemky

Parcela

Výměra[m2]

Druh pozemku

Způsob využití

Způsob ochrany

St.	7/1	495	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, adminis.					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 7/1					
St.	61	4337	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: Dvůr Králové nad Labem, č.p. 2543, výroba					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 61					
St.	103	341	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 103					
St.	105	951	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 105					
St.	106	442	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 106					
St.	107	1392	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 107					
St.	108	836	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 108					
St.	109	209	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 109					
St.	110	172	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 110					
St.	111	225	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 111					
St.	112	40	zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj					
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 112					

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ
prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

St. 137	641 zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj			
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 137			
St. 139	49 zastavěná plocha a nádvoří		rozsáhlé chráněné území
Součástí je stavba: bez čp/če, prům.obj			
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 139			
242/1	2446 ostatní plocha	manipulační plocha	rozsáhlé chráněné území
242/9	438 ostatní plocha	manipulační plocha	rozsáhlé chráněné území
242/10	419 ostatní plocha	manipulační plocha	rozsáhlé chráněné území
247/2	3816 vodní plocha	zamokřená plocha	rozsáhlé chráněné území
265/2	7855 ostatní plocha	manipulační plocha	rozsáhlé chráněné území
268/1	1964 ostatní plocha	manipulační plocha	rozsáhlé chráněné území
268/2	805 ostatní plocha	manipulační plocha	rozsáhlé chráněné území

B1 Jiná práva - Bez zápisu

C Omezení vlastnického práva

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

o Zástavní právo smluvní

pohledávka ve výši 18.000 000,00 Kč

pohledávka ve výši 1.300.000,- EUR

pohledávka ve výši 224.000,- EUR

budoucí pohledávky vzniklé do 30.9.2013 do výše 5.000 000,00 Kč

Československá obchodní banka, a.
s., Radlická 333/150, Radlice,
15000 Praha 5, RČ/IČO: 00001350

Parcela: St. 103	V-7135/2008-610
Parcela: St. 105	V-7135/2008-610
Parcela: St. 106	V-7135/2008-610
Parcela: St. 107	V-7135/2008-610
Parcela: St. 108	V-7135/2008-610
Parcela: St. 109	V-7135/2008-610
Parcela: St. 110	V-7135/2008-610
Parcela: St. 111	V-7135/2008-610
Parcela: St. 112	V-7135/2008-610
Parcela: St. 137	V-7135/2008-610
Parcela: St. 139	V-7135/2008-610
Parcela: St. 61	V-7135/2008-610
Parcela: St. 7/1	V-7135/2008-610
Parcela: 242/1	V-7135/2008-610
Parcela: 242/10	V-7135/2008-610
Parcela: 242/9	V-7135/2008-610
Parcela: 247/2	V-7135/2008-610
Parcela: 265/2	V-7135/2008-610
Parcela: 268/1	V-7135/2008-610
Parcela: 268/2	V-7135/2008-610

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad
Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

Listina Smlouva o zřízení zástavního práva podle obč.z. ze dne 08.10.2008. Právní účinky
vkladu práva ke dni 09.10.2008.

V-7135/2008-610

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

pohledávka ve výši 3.019.857,00 Kč

Okresní správa sociálního	Parcela: St. 103	Z-3227/2012-610
zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,	Parcela: St. 105	Z-3227/2012-610
Střední Předměstí, 54101 Trutnov	Parcela: St. 106	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 107	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 108	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 109	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 110	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 111	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 112	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 137	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 139	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 61	Z-3227/2012-610
	Parcela: St. 7/1	Z-3227/2012-610
	Parcela: 242/1	Z-3227/2012-610
	Parcela: 242/10	Z-3227/2012-610
	Parcela: 242/9	Z-3227/2012-610
	Parcela: 247/2	Z-3227/2012-610
	Parcela: 265/2	Z-3227/2012-610
	Parcela: 268/1	Z-3227/2012-610
	Parcela: 268/2	Z-3227/2012-610

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresní soud
v Trutnově č.j.: 19E-245/2011 -6 ze dne 21.12.2011. Právní moc ke dni 10.02.2012.
Vykonatelné ke dni 23.01.2012.

Z-3227/2012-610

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

pohledávka ve výši 3.639.744,00 Kč

Okresní správa sociálního	Parcela: St. 103	Z-3734/2012-610
zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,	Parcela: St. 105	Z-3734/2012-610
Střední Předměstí, 54101 Trutnov	Parcela: St. 106	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 107	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 108	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 109	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 110	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 111	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 112	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 137	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 139	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 61	Z-3734/2012-610
	Parcela: St. 7/1	Z-3734/2012-610
	Parcela: 242/1	Z-3734/2012-610
	Parcela: 242/10	Z-3734/2012-610
	Parcela: 242/9	Z-3734/2012-610
	Parcela: 247/2	Z-3734/2012-610

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad
Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

Parcela:	265/2	Z-3734/2012-610
Parcela:	268/1	Z-3734/2012-610
Parcela:	268/2	Z-3734/2012-610

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresní soud v Trutnově č.j.: 13 E-58/2011 -13 ze dne 24.06.2011. Právní moc ke dni 01.02.2012. Vykonalné ke dni 18.07.2011.

Z-3734/2012-610

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

- o Zástavní právo exekutorské podle § 69a exekučního řádu
pohledávka ve výši 7 900,00 Kč s příslušenstvím

Zaměstnanecká pojišťovna Škoda,	Parcela: St.	103	Z-7835/2012-610
Husova 302/5, Mladá Boleslav II,	Parcela: St.	105	Z-7835/2012-610
29301 Mladá Boleslav, RČ/IČO:	Parcela: St.	106	Z-7835/2012-610
46354182	Parcela: St.	107	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	108	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	109	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	110	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	111	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	112	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	137	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	139	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	61	Z-7835/2012-610
	Parcela: St.	7/1	Z-7835/2012-610
	Parcela:	242/1	Z-7835/2012-610
	Parcela:	242/10	Z-7835/2012-610
	Parcela:	242/9	Z-7835/2012-610
	Parcela:	247/2	Z-7835/2012-610
	Parcela:	265/2	Z-7835/2012-610
	Parcela:	268/1	Z-7835/2012-610
	Parcela:	268/2	Z-7835/2012-610

Listina Exekuční příkaz o zřízení exekutorského zástavního práva na nemovitosti Exekutorský úřad Cheb č.j.: 074 EX-04028/2012 -016 ze dne 15.05.2012. Právní moc ke dni 17.05.2012.

Z-7835/2012-610

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

- o Zástavní právo exekutorské podle § 69a exekučního řádu
pohledávka ve výši 25.326,80 Kč s příslušenstvím

DACHSER Czech Republic a.s., Hutská	Parcela: St.	103	Z-8036/2012-610
272, 27201 Kladno, RČ/IČO: 27090833	Parcela: St.	105	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	106	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	107	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	108	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	109	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	110	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	111	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	112	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	137	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	139	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	61	Z-8036/2012-610
	Parcela: St.	7/1	Z-8036/2012-610

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Trutnov, kód: 610.

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad
Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

Parcela:	242/1	Z-8036/2012-610
Parcela:	242/10	Z-8036/2012-610
Parcela:	242/9	Z-8036/2012-610
Parcela:	247/2	Z-8036/2012-610
Parcela:	265/2	Z-8036/2012-610
Parcela:	268/1	Z-8036/2012-610
Parcela:	268/2	Z-8036/2012-610

Listina Exekuční příkaz o zřízení exekutorského zástavního práva na nemovitosti Exekutorský úřad Sokolov č.j.: 041 EX-357/2012 -14 ze dne 21.05.2012.

Z-8036/2012-610

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

pohledávka ve výši 2.039.108,00 Kč

Okresní správa sociálního
zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,
Střední Předměstí, 54101 Trutnov

Parcela: St.	103	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	105	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	106	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	107	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	108	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	109	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	110	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	111	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	112	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	137	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	139	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	61	Z-9891/2012-610
Parcela: St.	7/1	Z-9891/2012-610
Parcela:	242/1	Z-9891/2012-610
Parcela:	242/10	Z-9891/2012-610
Parcela:	242/9	Z-9891/2012-610
Parcela:	247/2	Z-9891/2012-610
Parcela:	265/2	Z-9891/2012-610
Parcela:	268/1	Z-9891/2012-610
Parcela:	268/2	Z-9891/2012-610

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresní soud v Trutnově č.j.: 13E-93/2012 -13 ze dne 27.04.2012. Právní moc ke dni 01.06.2012. Vykonalné ke dni 15.05.2012.

Z-9891/2012-610

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

pohledávka ve výši 283.104,- Kč

Okresní správa sociálního
zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,
Střední Předměstí, 54101 Trutnov

Parcela: St.	103	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	105	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	106	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	107	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	108	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	109	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	110	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	111	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	112	Z-10090/2012-610
Parcela: St.	137	Z-10090/2012-610

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad
Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

Parcela: St. 139	Z-10090/2012-610
Parcela: St. 61	Z-10090/2012-610
Parcela: St. 7/1	Z-10090/2012-610
Parcela: 242/1	Z-10090/2012-610
Parcela: 242/10	Z-10090/2012-610
Parcela: 242/9	Z-10090/2012-610
Parcela: 247/2	Z-10090/2012-610
Parcela: 265/2	Z-10090/2012-610
Parcela: 268/1	Z-10090/2012-610
Parcela: 268/2	Z-10090/2012-610

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresní soud v Trutnově č.j.: 19E-50/2012 -12 ze dne 28.05.2012. Právní moc ke dni 19.06.2012. Vykonalné ke dni 01.06.2012.

Z-10090/2012-610

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

◦ Nařízení exekuce

Mgr. David Koncz, Exekutorský úřad Cheb

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,
53002 Pardubice, RČ/IČO: 46504893

Z-7079/2012-606

Listina Usnesení soudu o nařízení exekuce Okresní soud v Pardubicích 36 EXE-289/2012 -9 ze dne 21.03.2012; uloženo na prac. Pardubice

Z-7079/2012-606

◦ Nařízení exekuce

JUDr. Marcela Dvořáčková, Exekutorský úřad Hradec Králové

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,
53002 Pardubice, RČ/IČO: 46504893

Z-8032/2012-606

Listina Usnesení soudu o nařízení exekuce Okresní soud v Pardubicích 16 EXE-1166/2012 -17 ze dne 26.04.2012; uloženo na prac. Pardubice

Z-8032/2012-606

◦ Exekuční příkaz k prodeji nemovitosti

Parcela: St. 103	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 105	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 106	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 107	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 108	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 109	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 110	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 111	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 112	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 137	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 139	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 61	Z-7832/2012-610
Parcela: St. 7/1	Z-7832/2012-610
Parcela: 242/1	Z-7832/2012-610
Parcela: 242/10	Z-7832/2012-610

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Trutnov, kód: 610.

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ
prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad
Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

Parcela:	242/9	Z-7832/2012-610
Parcela:	247/2	Z-7832/2012-610
Parcela:	265/2	Z-7832/2012-610
Parcela:	268/1	Z-7832/2012-610
Parcela:	268/2	Z-7832/2012-610

Listina Exekuční příkaz k prodeji nemovitých věcí Exekutorský úřad Sokolov č.j.: 041 EX-357/2012 -13 ze dne 21.05.2012.

Z-7832/2012-610

o Nařízení exekuce

Mgr. Miloš Dvořák, Exekutorský úřad Sokolov

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,
53002 Pardubice, RČ/IČO: 46504893

Z-8616/2012-606

Listina Usnesení soudu o nařízení exekuce Okresní soud v Pardubicích 20 EXE-1144/2012 -9 ze dne 20.04.2012; uloženo na prac. Pardubice

Z-8616/2012-606

D Jiné zápisy

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

o Změna výměr obnovou operátu

Parcela: St.	7/1	V-2601/2005-610
Parcela:	268/2	V-2601/2005-610
Parcela: St.	103	V-2601/2005-610
Parcela: St.	105	V-2601/2005-610
Parcela: St.	106	V-2601/2005-610
Parcela: St.	107	V-2601/2005-610
Parcela: St.	108	V-2601/2005-610
Parcela: St.	109	V-2601/2005-610
Parcela: St.	110	V-2601/2005-610
Parcela: St.	111	V-2601/2005-610
Parcela: St.	112	V-2601/2005-610
Parcela: St.	137	V-2601/2005-610
Parcela: St.	139	V-2601/2005-610
Parcela:	242/1	V-2601/2005-610
Parcela:	242/9	V-2601/2005-610
Parcela:	242/10	V-2601/2005-610
Parcela:	247/2	V-2601/2005-610
Parcela:	265/2	V-2601/2005-610
Parcela:	268/1	V-2601/2005-610
Parcela: St.	61	V-2601/2005-610

Plomby a upozornění - Bez zápisu

E Nabývací tituly a jiné podklady zápisu

Listina

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Trutnov, kód: 610.

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad
Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Listina

- o Rozhodnutí 125/1984 Kolaudační rozhodnutí ze dne 13.12.1984.

POLVZ:13/1992

Z-14700013/1992-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Rozhodnutí 2/1985 Kolaudační rozhodnutí ze dne 6.2.1985.

Hala B
1361/81/Výst/SO-Hala A.

POLVZ:13/1992

Z-14700013/1992-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Rozhodnutí 241/1991 Kolaudační rozh. ze dne 24.1.1991 LP
Sklad tiskového hosp.

POLVZ:13/1992

Z-14700013/1992-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Rozhodnutí 3012/1963 Kolaudace ze dne 30.12.1963.
Sklad hotových výrobků.

POLVZ:13/1992

Z-14700013/1992-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Rozhodnutí 332/1979 Kolaudační rozhodnutí ze dne 18.5.1981
Sklad hutního materiálu.

POLVZ:13/1992

Z-14700013/1992-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Rozhodnutí 891/1989 Kolaudační rozhodnutí ze dne 17.8.1989.
Sklad staveb. materiálu.

POLVZ:13/1992

Z-14700013/1992-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Velká privatizace - smlouva o převodu 1402/1992 Privatizační projekt ze dne 21.4.1992 a
27.4.1992.

POLVZ:13/1992

Z-14700013/1992-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Kolaudační rozhodnutí 6237/1997 Výst.6237/97/Bs ze dne 2.9.1997.přestavba soc.zařízení.

POLVZ:55/1998

Z-14700055/1998-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Jiná listina číslo 9536/1998 Usnesení Krajského soudu v Hradci Králové č.j.

Firm 9536/98

Firm 11773/98

-----/115 ze dne 10.9.1998

Rg.B 643.

POLVZ:1/1999

Z-14700001/1999-610

Pro:

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ
prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0525 Trutnov

Obec: 579203 Dvůr Králové nad
Labem

Kat.území: 634123 Sylvárov

List vlastnictví: 4825

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Listina

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Kolaudační rozhodnutí 1532/1999 č.J.:VÝST-D1532/99/sm ze dne 26.8.1999
administrativní budova.

POLVZ:7/2000

Z-14700007/2000-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Kolaudační rozhodnutí 594/1999 Výst.D594/99/Sm ze dne 21.1.2000.

POLVZ:8/2000

Z-14700008/2000-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Směnná smlouva V13 1759/2000 ze dne 21.4.2000, vklad ze dne 4.5.2000
díl "c" o výměře 166 m2 dle geom. plánu č. 102-184/1999.

POLVZ:25/2000

Z-14700025/2000-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Kolaudační rozhodnutí 1533/2000 Výst.D 1533/2000/Sm ze dne 4.9.2000 (sklad).

POLVZ:53/2000

Z-14700053/2000-610

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

F Vztah bonitovaných půdně ekologických jednotek (BPEJ) k parcelám - **Bez zápisu**

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR:
Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Trutnov, kód: 610.

Vyhotovil:
Český úřad zeměměřický a katastrální - SCD
Vyhotoveno dálkovým přístupem

Vyhotoveno: 13.06.2017 16:19:24

Podpis, razítko:

Řízení PÚ:

Příloha č. 3

**Výpis z katastru nemovitostí LV č. 108, k.ú. Březka, obec
Libuň**

(4 strany)

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0522 Jičín

Obec: 573124 Libuň

Kat.území: 683515 Březka

List vlastnictví: 108

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

A Vlastník, jiný oprávněný	Identifikátor	Podíl
----------------------------	---------------	-------

Vlastnické právo

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,
53002 Pardubice

46504893

B Nemovitosti

Pozemky

Parcela

Výměra[m2]

Druh pozemku

Způsob využití

Způsob ochrany

St. 178

14 zastavěná plocha a
nádvoříSoučástí je stavba: Březka, č.p. 94, rod.rekr
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 178

St. 179

13 zastavěná plocha a
nádvoříSoučástí je stavba: Březka, č.p. 95, rod.rekr
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 179

St. 180

13 zastavěná plocha a
nádvoříSoučástí je stavba: Březka, č.p. 96, rod.rekr
Stavba stojí na pozemku p.č.: St. 180

58/3

1504 ostatní plocha

sportoviště a
rekreační plocha

B1 Jiná práva - Bez zápisu

C Omezení vlastnického práva

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

o Zástavní právo exekutorské podle § 69a exekučního řádu

k zajištění pohledávky ve výši 0,- Kč s příslušenstvím dle listiny

ISCAREX, s.r.o., Zhoř 59, 56002

Parcela: St. 178

Z-8134/2011-604

Němčice, RČ/IČO: 25948679

Parcela: St. 179

Z-8134/2011-604

Parcela: St. 180

Z-8134/2011-604

Parcela: 58/3

Z-8134/2011-604

Listina Exekuční příkaz o zřízení exekutorského zástavního práva na nemovitosti

Exekutorského úřadu Přerov 103 Ex-02175/2011 - 22 ze dne 30.05.2011. Právní moc ke
dni 10.06.2011.

-

Z-8134/2011-604

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

k zajištění pohledávky ve výši 3.639.744,- Kč

Okresní správa sociálního

Parcela: St. 178

Z-12389/2011-604

zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,

Parcela: St. 179

Z-12389/2011-604

Střední Předměstí, 54101 Trutnov

Parcela: St. 180

Z-12389/2011-604

Parcela: 58/3

Z-12389/2011-604

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresního
soudu v Jičíně 3 E-58/2011 - 9 ze dne 24.06.2011. Právní moc ke dni 15.07.2011.

-

Z-9354/2011-604

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Jičín, kód: 604.

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0522 Jičín

Obec: 573124 Libuň

Kat.území: 683515 Březka

List vlastnictví: 108

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

k zajištění pohledávky ve výši 3.019.857 Kč, návrh podán dne 6.12.2011

Okresní správa sociálního zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,	Parcela: St. 178	Z-75/2012-604
Střední Předměstí, 54101 Trutnov	Parcela: St. 179	Z-75/2012-604
	Parcela: St. 180	Z-75/2012-604
	Parcela: 58/3	Z-75/2012-604

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresního soudu v Jičíně 3 E-122/2011 - 5 ze dne 08.12.2011. Právní moc ke dni 28.12.2011.

-

Z-75/2012-604

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

k zajištění pohledávky ve výši 2.039.108,- Kč, návrh podán dne 27.3.2012

Okresní správa sociálního zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,	Parcela: St. 178	Z-4340/2012-604
Střední Předměstí, 54101 Trutnov	Parcela: St. 179	Z-4340/2012-604
	Parcela: St. 180	Z-4340/2012-604
	Parcela: 58/3	Z-4340/2012-604

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresního soudu v Jičíně 3 E-38/2012 - 9 ze dne 28.03.2012. Právní moc ke dni 19.04.2012.

-

Z-4340/2012-604

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo exekutorské podle § 69a exekučního řádu

k zajištění pohledávky ve výši 7.900,- Kč s příslušenstvím dle listiny

Zaměstnanecská pojišťovna Škoda,	Parcela: St. 178	Z-5193/2012-604
Husova 302/5, Mladá Boleslav II,	Parcela: St. 179	Z-5193/2012-604
29301 Mladá Boleslav, RČ/IČO:	Parcela: St. 180	Z-5193/2012-604
46354182	Parcela: 58/3	Z-5193/2012-604

Listina Exekuční příkaz o zřízení exekutorského zástavního práva na nemovitosti Exekutorského úřadu Cheb 074 EX-04028/2012 - 016 ze dne 15.05.2012. Právní moc ke dni 17.05.2012.

-

Z-5193/2012-604

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo exekutorské podle § 69a exekučního řádu

k zajištění pohledávky ve výši 25.326,80 Kč s příslušenstvím dle listiny

DACHSER Czech Republic a.s., Hutská	Parcela: St. 178	Z-5362/2012-604
272, 27201 Kladno, RČ/IČO: 27090833	Parcela: St. 179	Z-5362/2012-604
	Parcela: St. 180	Z-5362/2012-604
	Parcela: 58/3	Z-5362/2012-604

Listina Exekuční příkaz o zřízení exekutorského zástavního práva na nemovitosti Exekutorského úřadu Sokolov 041 EX-357/2012 - 17 ze dne 21.05.2012. Právní moc ke dni 21.05.2012.

-

Z-5362/2012-604

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Zástavní právo soudcovské

k zajištění pohledávky ve výši 283.104,- Kč, návrh podán dne 26.4.2012

Okresní správa sociálního zabezpečení Trutnov, Faltisova 998,	Parcela: St. 178	Z-6018/2012-604
Střední Předměstí, 54101 Trutnov	Parcela: St. 179	Z-6018/2012-604
	Parcela: St. 180	Z-6018/2012-604

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Jičín, kód: 604.

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0522 Jičín

Obec: 573124 Libuň

Kat.území: 683515 Březka

List vlastnictví: 108

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

Parcela: 58/3

Z-6018/2012-604

Listina Usnesení soudu o nařízení výkonu rozhod.zřízením soud.zástavního práva Okresního soudu v Jičíně 3 E-48/2012 - 9 ze dne 03.05.2012. Právní moc ke dni 22.05.2012.

-

Z-6018/2012-604

Pořadí k datu podle právní úpravy účinné v době vzniku práva

o Exekuční příkaz k prodeji nemovitosti

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,
53002 Pardubice, RČ/IČO: 46504893

Parcela: St. 178

Z-6827/2011-604

Parcela: St. 179

Z-6827/2011-604

Parcela: St. 180

Z-6827/2011-604

Parcela: 58/3

Z-6827/2011-604

Listina Exekuční příkaz k prodeji nemovitých věcí Exekutorského úřadu Přerov 103 Ex-02175/2011 - 20 ze dne 30.05.2011.

-

Z-6827/2011-604

o Nařízení exekuce

Mgr. David Koncz, Exekutorský úřad Cheb

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,
53002 Pardubice, RČ/IČO: 46504893

Z-7079/2012-606

Listina Usnesení soudu o nařízení exekuce Okresní soud v Pardubicích 36 EXE-289/2012 -9 ze dne 21.03.2012; uloženo na prac. Pardubice

Z-7079/2012-606

o Nařízení exekuce

JUDr. Marcela Dvořáčková, Exekutorský úřad Hradec Králové

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,
53002 Pardubice, RČ/IČO: 46504893

Z-8032/2012-606

Listina Usnesení soudu o nařízení exekuce Okresní soud v Pardubicích 16 EXE-1166/2012 -17 ze dne 26.04.2012; uloženo na prac. Pardubice

Z-8032/2012-606

o Exekuční příkaz k prodeji nemovitosti

Parcela: St. 178

Z-5191/2012-604

Parcela: St. 179

Z-5191/2012-604

Parcela: St. 180

Z-5191/2012-604

Parcela: 58/3

Z-5191/2012-604

Listina Exekuční příkaz k prodeji nemovitých věcí Exekutorského úřadu Sokolov 041 EX-357/2012 - 16 ze dne 21.05.2012.

-

Z-5191/2012-604

o Nařízení exekuce

Mgr. Miloš Dvořák, Exekutorský úřad Sokolov

STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí,

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ
prokazující stav evidovaný k datu 30.04.2017 00:00:00

Okres: CZ0522 Jičín

Obec: 573124 Libuň

Kat.území: 683515 Březka

List vlastnictví: 108

V kat. území jsou pozemky vedeny ve dvou číselných řadách (St. = stavební parcela)

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

53002 Pardubice, RČ/IČO: 46504893

Z-8616/2012-606

Listina Usnesení soudu o nařízení exekuce Okresní soud v Pardubicích 20 EXE-1144/2012 -9 ze dne 20.04.2012; uloženo na prac. Pardubice

Z-8616/2012-606

D Jiné zápisy

Typ vztahu

Oprávnění pro

Povinnost k

o Změna výměr obnovou operátu

Parcela: 58/3

Z-4950/2014-604

Parcela: St. 178

Z-4950/2014-604

Plomby a upozornění - Bez zápisu

E Nabývací tituly a jiné podklady zápisu

Listina

- o Velká privatizace - smlouva o vkladu majetku do společnosti 417/1992 Notářský zápis sepsaný státním notářstvem pro Prahu 6 ze dne 29.4.1992
Dodatek č.1 k privatizačnímu projektu č. 1133
výpis z obchodního rejstříku, vedeného Okresním soudem
v Hradci Králové oddíl B, číslo vložky 643 ze dne 1.5.1992.

POLVZ:34/1996

Z-1600034/1996-604

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

- o Kupní smlouva V11 91/1997 ze dne 8.10.1996, právní účinky vkladu ke dni 17.1.1997.

POLVZ:12/1997

Z-1600012/1997-604

Pro: STROJTEX a.s., 17. listopadu 237, Zelené Předměstí, 53002
Pardubice

RČ/IČO: 46504893

F Vztah bonitovaných půdně ekologických jednotek (BPEJ) k parcelám - Bez zápisu

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR:
Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Jičín, kód: 604.

Vyhotovil:

Vyhotoveno: 13.06.2017 16:17:34

Český úřad zeměměřický a katastrální - SCD

Vyhotoveno dálkovým přístupem

Podpis, razítko:

Řízení PÚ:

Příloha č. 4

Podrobné ocenění automobilů

(8 stran)

Renault Kangoo				4E68043									
Automobil číslo	Značka	Karosérie	Vyrobeno	Koeficient - stáří vozidla	Objem motoru v cm³ / výkon motoru v kW	Koeficient - objem motoru/výkon	Palivo	Koeficient - palivo	Počet najetých km	Koeficient - počet najetých km	Prodejní cena v Kč uvedená v inzerci	Celkový koeficient	Upravená cena v Kč
1.	Renault Kangoo	kombi	2001	1,00	1390/55	1,00	benzín	1,00	295 390	0,95	39 900	0,95	37 905
2.	Renault Kangoo	Van/minibus	2001	1,00	1390/55	1,00	benzín	1,00	224 200	0,85	22 185	0,85	18 857
3	Renault Kangoo	Van/minibus	2001	1,00	1390/55	1,00	benzín	1,00	156 487	0,75	22 997	0,75	17 248
4	Renault Kangoo	Van/minibus	2001	1,00	1390/55	1,00	benzín	1,00	162 000	0,75	40 312	0,75	30 234
5	Renault Kangoo	Van/minibus	2001	1,00	1390/55	1,00	benzín	1,00	170 000	0,75	35 172	0,75	26 379
Průměrná cena:												26 124	

Značka	Renault Kangoo
Rok výroby	2001
Počet najetých km	349 177
Objem motoru	1390/55
Palivo	benzín
Karoserie	kombi

Koeficient prodejnosti

0,70

Výsledná hodnota

18 287 Kč

Renault Kangoo 1.4 dobrý stav



**kompletní nabídku
vozidel naleznete
na www.TipCars.com**

Údaje obsažené v této kartě mají informativní charakter. Tato indikativní nabídka není nabídkou ve smyslu § 1731 nebo § 1732 občanského zákoníku, ani se nejedná o veřejný příslib dle § 1733 občanského zákoníku. Z této indikativní nabídky nevzniká nárok na uzavření smlouvy.

Kategorie Ojeté

Druh Osobní a terénní

Vyrobeno 2001

Tach. 295 390 km

Objem 1 390 ccm

Druh paliva benzin

Stav dobrý

STK 11/2017

Karoserie kombi

VIN VF1KC0BAF23745017

Výkon 55 kW (75 PS)

Barva modrá metalíza

Počet míst 5

Prodejní cena 39 900 Kč , nelze odečíst DPH

**Možnosti
financování**

Výbava 2x airbag, ABS, CD přehrávač, centrální dálkový, dělená zadní sedadla, el. okna, imobilizér, manuální převodovka, nastavitelný volant, panoramatická střeška, plní 'EURO III', posilovač řízení, střešní nosič, střešní šibr el., venkovní teploměr

Poznámka koupeno v D, servisní knížka
servisní knížka, 2 klíče, dobrý technický stav, pravidelný servis, zánovní zimní pneu, možný protiúčet, volejte tel: 777 563 333;



kód vozidla: 7516
Evid. číslo: _57/16



Informace o prodejci

Adresa Autobazar KNB Jaroměř
Hradecká 865
55101 Jaroměř

Telefon 777 563 333, 777 822 053

Fax 491 814 076

E-mail autoknb@centrum.cz

Http www.knb.cz

Poznámka Otvírací doba:
Po - SO
OD 9.00 DO 16.00 HOD
NE- Zavřeno



Germany's Biggest Vehicle Marketplace Online

Renault Renault Kangoo 1.4l

Ad number: 243288196, <https://suchen.mobile.de/fahrzeuge/details.html?id=243288196>

Negotiable

€820

Vehicle condition	Accident-free
Category	Van / Minibus
Mileage	224,200 km
Cubic Capacity	1,390 ccm
Power	55 kW (75 PS)
Fuel	Petrol, E10-enabled
Door Count	4/5
Gearbox	Manual gearbox
Emission Class	Euro3
Emissions Sticker	4 (Green)
First Registration	09/2001
Number of Vehicle Owners	4
HU	10/2016
Climatisation	A/C (man.)
Airbags	Front Airbags



Features

ABS	Central locking	Electric side mirror
Electric windows	Immobilizer	On-board computer
Power Assisted Steering	Tuner/radio	

Vehicle Description

Renault Kangoo 1.4L Benzin Bj9.2001 in einem alg.gutem zustand wie auf den bilder zu sehen ist Tüv ist abgelaufen aber würde ihn bestehen. Bremsen hinten wurden vor 6 Monaten komplett gemacht
Habe ihn nur als übergangs Fahrzeug benutzt . Motor und Getriebe laufen .Fahrzeug hat diverse extras Zentralverriegelung mit Fernbedienung elektrische Fensterheber Klimaanlage elektrische Außenspiegel, 2 S hiebetüren hinten. Fahrzeug hat alg Gebrauchsspuren.

Private Seller

DE-63322 Rödermark
Phone: +49 (0)178 8612865



Germany's Biggest Vehicle Marketplace Online

Renault Kangoo 1.4L klima 5 türen Falddach

€850

Ad number: 245028978, <https://suchen.mobile.de/fahrzeuge/details.html?id=245028978>

Vehicle condition	Accident-free
Category	Van / Minibus
Mileage	156,487 km
Cubic Capacity	1,390 ccm
Power	55 kW (75 PS)
Fuel	Petrol
Fuel Consumption	≈ 7.5 l/100km (combined) ≈ 9.5 l/100km (urban) ≈ 6.3 l/100km (extra-urban)
CO2 Emissions	≈ 177 g/km (combined)
Number of Seats	5
Door Count	4/5
Gearbox	Manual gearbox
Emissions Sticker	4 (Green)
First Registration	01/2001
Number of Vehicle Owners	1
HU	01/2018
Climatisation	A/C (man.)
Colour	Grey Metallic



Features

ABS	Central locking	Electric windows
Immobilizer	Non-smoker vehicle	Panoramic roof
Power Assisted Steering	Sunroof	

Vehicle Description

klima schiebedach parolamerdach 2 schiebe türen tÜv bis 1..2018

!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!! BITTE KEINE EMAIL!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

Das Auto ist Technisch sowie optisch für sein alter in einen allgemeinen guter zustand

Motor und getriebe laufen Gut

Bei Weitere infomationen einfach anrufen.

Der Verkauf erfolgt im Auftrag unseren Kunden.

Öffnungszeiten Mo-Fr 9-18 Uhr Sa 9-16 Uhr und nach Vereinbarung So auch möglich nach vereinbarung

Selbstverständlich nehmen wir Ihr jetziges Fahrzeug in Zahlung oder auch in kauf

Besichtigung und Probefahrt nur nach telefonischer Absprache möglich!

Keine Haftung bei Inseratsfehlern und Tippfehlern, auch bei Unstimmigkeit der Ausstattung keine Haftung

Irrtümer und Inseratsfehler vorbehalten.

!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!! BITTE KEIN EMAIL !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

KUNDENFAHRZEUG

Dealer

Autogalerie Abensberg

Werkstrasse 16
DE-93326 Abensberg
Phone: +49 (0)9443 9286685
Phone: +49 0157 2460040
Phone: +49 (0)1523 4216654
Fax: +49 (0)9443 9285429

Dealer rating

1 Stars
(1 Rating)

Imprint

8. 6. 2017

Print view: Renault Kangoo 1.4L klima 5 türen Falddach

BALHAS MOHAMAD GESCHÄFTSFÜHRER --

UND INHABER FALLS SIE NICHT ZUFRIEDEN SIND BITTE EINFACH MELDEN ...

mfg balhas



Germany's Biggest Vehicle Marketplace Online

Renault Kangoo RT Pack Aventure "El.LammellenShd*D3"

€1,490

Ad number: 235898852, <https://suchen.mobile.de/fahrzeuge/details.html?id=235898852>

Vehicle condition	Accident-free
Category	Van / Minibus
Origin	German edition
Mileage	162,000 km
Cubic Capacity	1,390 ccm
Power	55 kW (75 PS)
Fuel	Petrol
Fuel Consumption	≈ 7.7 l/100km (combined) ≈ 9.7 l/100km (urban) ≈ 6.5 l/100km (extra-urban)
CO2 Emissions	≈ 182 g/km (combined)
Door Count	4/5
Gearbox	Manual gearbox
Emission Class	Euro3
Emissions Sticker	4 (Green)
First Registration	01/2001
HU	12/2017
Airbags	Front Airbags
Colour (Manufacturer)	GRAU BOREAL
Colour	Grey Metallic



Features

ABS	Central locking	Electric windows
Immobilizer	Multifunction steering wheel	Power Assisted Steering

Vehicle Description

"Renault Kangoo RT Pack Aventure"

- **55kW /**
- **Schadstoffarm: D3**
- **Grüne Plakette**
- **TÜV und AU bis 12/2017**
- **Service Check (Bei Kaufabschluss)**
- **8xFach Bereift (Sommer+Winter)**

- El.Lammellen Schiebedach
- Radio mit CD-Player
- El.Fensterheber
- Multifunktionslenkrad
- Airbags
- Servo
- Zentral mit Fernbedienung
- usw..
- Sehr Gepflegt

Sonderausstattung:

Metallic-Lackierung

Weitere Ausstattung:

Ablage Gepäckraumabdeckung, Ablagegalerie, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, Ausstellfenster hinten, Automatik-Sicherheitsgurte hinten, Faltschiebedach, Heckklappe, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer, Karosserie: 5-türig, Karosserie: mit Verglasung, Kopfstützen hinten, Motor 1,4 Ltr. - 55 kW, Rücksitz geteilt/klappbar, Schiebetür links mit Fenster, Schiebetür rechts mit Fenster, Sitzbezug / Polsterung: Stoff, Wärmeschutzverglasung grün getönt

Dealer

Auto-Galerie Nader

Wandsbeker Zollstrasse 157 - 159
DE-22041 Hamburg

Dealer rating

Phone: +49 (0)40 6572296
Phone: +49 (0)176 82086688
Phone: +49 (0)173 8742351
Fax: +49 (0)40 32511323

4.6 Stars
(22 Ratings)

Imprint

Auto-Galerie Nader

Wandsbeker Zollstrasse 157-159
DE-22041 Hamburg

eMail: auto-galerie-nader@mobile.de

Vertretungsberechtigt: Nader Hosseinzadeh



Germany's Biggest Vehicle Marketplace Online

Renault Kangoo 1.4 RXE

Ad number: 244691242, <https://suchen.mobile.de/fahrzeuge/details.html?id=244691242>

Negotiable

€1,300

Category	Van / Minibus
Mileage	170,000 km
Cubic Capacity	1,390 ccm
Power	55 kW (75 PS)
Fuel	Petrol
Fuel Consumption	≈ 7.5 l/100km (combined) ≈ 9.5 l/100km (urban) ≈ 6.3 l/100km (extra-urban)
CO2 Emissions	≈ 177 g/km (combined)
Number of Seats	5
Door Count	4/5
Gearbox	Manual gearbox
Emission Class	Euro3
First Registration	03/2001
Number of Vehicle Owners	2
HU	04/2018
Climatisation	A/C (man.)
Colour	Silver



Features

ABS	Central locking	Electric windows
Immobilizer	Power Assisted Steering	Trailer coupling
Tuner/radio		

Vehicle Description

Verkaufe hier meinen Renault Kangoo im altersgerechten Zustand. Die Hinterachse wurde vor kurzem komplett gewechselt. Zylinderkopfdichtung, Zahnriemen und Wasserpumpe wurden letztes Jahr erneuert. Das Fahrzeug ist vollkommen fahrtauglich. Es wird der Ersatzschlüssel zum Ver- und Entriegeln benötigt und der Hauptschlüssel zum Fahren. Dies kann aber durch einen neuen Schlüssel behoben werden. Der Frontscheinwerfer vorne rechts wurde ausgetauscht, da ein Fahrzeug beim ausparken diesen beschädigt hat.

Bei weiteren Fragen können Sie sich gerne melden.

Private Seller

DE-89420 Höchstädt an der Donau
Phone: +49 (0)172 9828680

Příloha č. 5

Seznam movitých věcí oceněných v rámci nemovitostí

(1 strana)

Inv. číslo	Název	Účetní hodnota brutto (Kč)
000-000-000-004	Teplovzdušná jednotka 25 kW Schwank AT28H	105 000
000-000-000-005	Teplovzdušná jednotka 25 kW Schwank AT28H	105 000
000-000-000-006	Teplovzdušná jednotka 25 kW Schwank AT28H	105 000
000-000-000-007	Teplovzdušná jednotka 25 kW Schwank AT28H	105 000
000-000-000-008	Teplovzdušná jednotka 25 kW Schwank AT28H	105 000
000-000-000-009	VZT jednotka Janka KLM 16	1 737 000
000-000-000-010	Plynový kotel výkon 30 kW Therm DUO 50 FT	141 000
000-000-000-011	Teplovzdušná jednotka 20 kW Schwank AT20H	110 000
000-000-000-012	Teplovzdušná jednotka 20 kW Schwank AT20H	110 000
000-000-000-013	Teplovzdušná jednotka 20 kW Schwank AT20H	110 000
000-000-000-014	Teplovzdušná jednotka 20 kW Schwank AT20H	110 000
000-000-000-015	Teplovzdušná jednotka 20 kW Schwank AT20H	110 000
000-000-000-016	Teplovzdušná jednotka 20 kW Schwank AT20H	110 000
000-000-000-017	Teplovzdušná jednotka 20 kW Schwank AT20H	110 000
000-000-000-018	Plynový kotel o výkonu do 50 kW Therm DUO 50 FT	90 000
000-000-000-019	Plynový kotel o výkonu do 50 kW Therm DUO 50 FT	90 000
000-000-000-020	Plynový kotel o výkonu do 50 kW Therm DUO 50 FT	90 000
000-000-000-021	Plynový kotel o výkonu do 50 kW Therm DUO 50 FT	90 000
000-000-000-022	Teplovzdušná jednotka s nasávací komorou 20 kW Schwank AT20H	125 000
000-000-000-023	Teplovzdušná jednotka s nasávací komorou 20 kW Schwank AT20H	125 000
000-000-000-024	Teplovzdušná jednotka výkon 20 kW Schwank AT20H	100 000
000-000-000-025	Teplovzdušná jednotka výkon 20 kW Schwank AT20H	100 000
000-000-000-026	Teplovzdušná jednotka výkon 20 kW Schwank AT20H	100 000
000-000-000-027	Teplovzdušná jednotka výkon 20 kW Schwank AT20H	100 000
000-000-000-028	Plynový kotel o výkonu 24 kW Therm DUO 50 FT	120 000
000-000-000-029	Teplovzdušná jednotka výkon 15 kW Schwank AT16H	70 000
000-000-002-896	VENKOVNI OSVETLENÍ 2/II	53 764
000-000-002-959	ODSAVACÍ ZARÍZENÍ-SVAROVNA	133 559
000-000-020-050	MACECI VANA S CÍRKULACÍ	103 880
000-000-020-052	ODSAVANI BRUSIRNY ODLITKU	31 781
000-000-020-055	ODSAVANI BRUSIRNY V NASTROJ.	17 060
000-000-020-056	ODSAVANI BRUSIRNY NASTROJU	17 212
000-000-020-062	ODSAVACÍ ZARÍZENÍ-ODMASTOVNA	17 818
000-000-020-147	PODVESNÝ DOPRAVNÍK T 80	1 141 493
000-000-020-195	ZATRUBENÍ POTOKA	29 086
000-000-020-352	KANALIZACE JS 40 KAMENINA	340 565
000-000-020-365	JERAB MOSTOVÝ JEVS 5 T 13 5	188 157
000-000-020-366	JERAB MOSTOVÝ JEVS 5T 12 9	187 057
000-000-020-419	ODVOD VZDUCHU Z MACIRNY	11 980
000-000-020-434	JERAB MOSTOVÝ JEVS 5T	278 000
000-000-020-467	VETRANI ODMASTOVNÝ	32 360
000-000-020-566	NAVAZENÍ PLECHU	441 780
000-000-020-575	LIS DVOUBODOVÝ LDC 160	779 676
000-000-020-592	STABILNÍ KOMPRESOR	450 301
000-000-020-593	STABILIZOVANÝ ZDROJ NAPETI	15 620
000-000-020-596	ZASTŘEŠENÍ SKLADKY ODPADU	255 926
000-000-020-605	STRIPOVACÍ SOUPRAVA 400x400	29 814
000-000-020-614	KABINA STRIKACÍ DYNACLEAN	102 379
000-000-020-615	KABINA STRIKACÍ DYNACLEAN	102 379
000-000-020-643	TRAFOSTANICE	1 280 238
000-000-020-644	KABELOVÉ ROZVODY	801 618
000-000-020-651	ODSAVANI OD SVAROVACÍCH BOXU	80 040
000-000-020-653	KLIMAT.JEDNOTKA SPLIT ROMO-Pamet	66 230
000-000-020-663	PLYNOVODNÍ PŘIPOJKA DO ZAVODU	309 188
000-000-020-682	STRIKACÍ KABINA 36-2447	266 135
000-000-020-697	JERAB mostový	126 249
000-000-020-701	PŘIPOJKA ELEKTRICKÁ	61 037
000-000-020-704	KOMPRESOR GA18-7,5 FF	271 677
000-000-020-731	Odsávání svař. stolů	125 427
000-000-020-829	Odsavač mlhoviny	46 069
000-000-020-869	Sloupový otočný jeřáb	35 100
000-000-020-871	Multiplikátor	24 802
000-000-020-873	Vynašeč třísek	60 000
000-000-020-883	Odsávací jednotka	42 100
000-000-020-889	Vynašeč třísek	43 000
CELKEM		12 773 557

Příloha č. 6

Podrobné ocenění movitých věcí a souborů movitých věcí

(5 stran)

Název	Inventární číslo	Zkratka skupiny	Datum zařazení do účetnictví	Rok výroby	Stáří (roky)	Předpokl. životnost (roky)	Historická pořizovací cena (Kč)	Index růstu cen (Ki)	Výchozí cena (Kč)	VTH (%)	ZA (%)	Další živ.	Σ P/S (%)	TH (%)	Kz	Časová cena (Kč)	Kp	Hodnota (Kč)
Svařovací stůl	000-000-000-003	x	31.10.2010	2010	7	10	86 400	1,04	89 432	100	80	20	0	20	1,000	17 886	0,30	5 366
Model 3-393.15.0033 - u kooperanta TSS(slévárna)	000-000-000-030	x	30.9.2011	2011	6	10	44 500	0,98	43 643	100	70	30	0	30	1,000	13 093	0,30	3 928
Model 5-393.15.0044 - u kooperanta Roučka (slévárna)	000-000-000-031	x	9.12.2011	2011	6	10	88 000	0,98	86 306	100	70	30	0	30	1,000	25 892	0,30	7 768
NÁBYTKOVÝ SOUBOR	000-000-000-511	n	1.1.1969	1969	48	10	36 080	4,70	169 564	100	90	10	0	10	1,000	16 956	0,30	5 087
SEDACÍ SOUPRAVA	000-000-000-513	n	1.1.1976	1976	41	10	18 340	4,68	85 815	100	90	10	0	10	1,000	8 582	0,30	2 574
REZÁČKA RUCNÍ	000-000-000-576	s	1.1.1981	1981	36	20	11 551	5,27	60 917	100	90	10	0	10	1,000	6 092	0,50	3 046
KOPIROVACÍ STROJ MINOLTA EP 1050	000-000-000-718	e	1.1.1996	1996	21	5	49 650	0,97	48 139	100	90	10	0	10	1,000	4 814	0,50	2 407
NÁBYTKOVÝ SOUBOR INKA	000-000-000-723	n	1.1.1999	1999	18	10	44 809	1,20	53 960	100	90	10	0	10	1,000	5 396	0,30	1 619
POCITAC LEO Media	000-000-000-727	e	1.1.2001	2001	16	5	34 762	0,83	28 885	100	90	10	0	10	1,000	2 889	0,50	1 444
NÁBYTKOVÝ SOUBOR NO+BL	000-000-000-728	n	1.1.2001	2001	16	10	97 402	1,16	112 547	100	90	10	0	10	1,000	11 255	0,30	3 376
Počítač PC Leo Pentium	000-000-000-733	e	31.5.2002	2002	15	5	39 996	0,85	34 061	100	90	10	-50	5	1,000	1 703	0,50	852
Nábytkový soubor INKA	000-000-000-735	n	1.1.2002	2002	15	10	42 654	1,14	48 664	100	90	10	0	10	1,000	4 866	0,30	1 460
Nábytkový soubor PENTA-INKA	000-000-000-736	n	31.3.2003	2003	14	10	25 298	1,13	28 652	100	90	10	0	10	1,000	2 865	0,30	860
Počítač PC Leo	000-000-000-737	e	31.12.2003	2003	14	5	24 030	0,85	20 483	100	90	10	-50	5	1,000	1 024	0,50	512
PEC KALICI ELEKTRICKÁ, typ 312	000-000-002-077	s	1.1.1957	1957	60	20	12 477	7,37	91 985	100	90	10	0	10	1,000	9 198	0,50	4 599
KALICI STROJ EKS 30	000-000-002-226	s	1.1.1958	1958	59	20	81 851	7,29	596 818	100	90	10	0	10	1,000	59 682	0,50	29 841
SOUSTRUH REVOLVEROVÝ R5	000-000-002-227	s	1.1.1959	1959	58	20	59 385	7,21	428 308	100	90	10	-50	5	1,000	21 415	0,50	10 708
BRUSKA N1	000-000-002-469	s	1.1.1960	1960	57	20	25 487	7,14	181 870	100	90	10	0	10	1,000	18 187	0,50	9 094
PRISTROJ AM 108	000-000-002-489	s	1.1.1960	1960	57	20	42 666	7,14	304 456	100	90	10	0	10	1,000	30 446	0,50	15 223
BRUSKA BP 12	000-000-002-565	s	1.1.1961	1961	56	20	13 080	7,08	92 654	100	90	10	0	10	1,000	9 265	0,50	4 633
LIS OHRANOVACÍ BRONX 68	000-000-002-588	s	1.1.1961	1961	56	20	256 246	7,08	1 815 145	100	90	10	0	10	1,000	181 514	0,50	90 757
PROFILPROJEKTOR	000-000-002-736	s	1.1.1962	1962	55	20	11 630	7,01	81 511	100	90	10	0	10	1,000	8 151	0,50	4 076
SVARECKÁ BODOVÁ BP 80,2	000-000-002-908	s	1.1.1965	1965	52	20	45 857	6,79	311 554	100	90	10	-50	5	1,000	15 578	0,50	7 789
PILA RAMOVÁ PR 20	000-000-004-199	s	1.1.1959	1959	58	20	10 053	7,21	72 506	100	90	10	-50	5	1,000	3 625	0,50	1 813
GENERATOR bm 492	000-000-006-477	s	1.1.1985	1985	32	20	10 200	4,59	46 786	100	90	10	0	10	1,000	4 679	0,50	2 339
AUT.MERIC RLCB-BM 591	000-000-006-489	m	1.1.1985	1985	32	20	15 666	2,38	37 346	100	90	10	0	10	1,000	3 735	0,50	1 867
BRUSKA BM 400	000-000-007-024	s	1.1.1949	1949	68	20	11 044	7,25	80 080	100	90	10	0	10	1,000	8 008	0,50	4 004
SROVNAVACÍ R 2	000-000-008-598	s	1.1.1964	1964	53	20	42 276	6,86	290 178	100	90	10	-50	5	1,000	14 509	0,50	7 254
ROVNÁČKA QRM 300/4	000-000-008-959	s	1.1.1976	1976	41	20	36 372	5,94	216 128	100	90	10	-50	5	1,000	10 806	0,50	5 403
OMILACÍ STROJ OS 9 5/10	000-000-011-978	s	1.1.1966	1966	51	20	17 377	6,73	116 860	100	90	10	0	10	1,000	11 686	0,50	5 843
OHYBACKA TRUBEK RKKT 10-18/2	000-000-020-021	s	1.1.1968	1968	49	20	55 968	6,55	366 491	100	90	10	-50	5	1,000	18 325	0,50	9 162
LIS HRL	000-000-020-095	s	1.1.1970	1970	47	20	20 650	6,38	131 762	100	90	10	0	10	1,000	13 176	0,50	6 588
LIS OHRANOVACÍ LO 50	000-000-020-109	s	1.1.1971	1971	46	20	110 960	6,30	699 037	100	90	10	0	10	1,000	69 904	0,50	34 952
FREZKA F 1 250	000-000-020-118	s	1.1.1971	1971	46	20	52 914	6,30	333 353	100	90	10	0	10	1,000	33 335	0,50	16 668
SOUSTRUH SV 18 RA	000-000-020-122	s	1.1.1972	1972	45	20	43 990	6,22	273 652	100	90	10	0	10	1,000	27 365	0,50	13 683
SVARECKÁ BODOVÁ	000-000-020-143	s	1.1.1973	1973	44	20	34 719	6,14	213 320	100	90	10	-50	5	1,000	10 666	0,50	5 333
SVARECKÁ BODOVÁ BN 20 C	000-000-020-152	s	1.1.1973	1973	44	20	11 886	6,14	73 030	100	90	10	-50	5	1,000	3 651	0,50	1 826
MERICÍ PRISTROJ IMZ 32	000-000-020-161	m	1.1.1974	1974	43	20	112 265	3,16	355 282	100	90	10	0	10	1,000	35 528	0,50	17 764
VYJISKROVAC AUTOMAT. UV 2	000-000-020-174	s	1.1.1974	1974	43	20	20 671	6,07	125 458	100	90	10	0	10	1,000	12 546	0,50	6 273
Vysokozdvíž. vozík EV 641,3	000-000-020-186	s	1.3.1975	1975	42	20	59 052	6,00	354 077	100	90	10	0	10	1,000	35 408	0,50	17 704
VYSOKOZDVÍ. PLOŠINA MVP 250 - 90	000-000-020-199	s	1.1.1976	1976	41	20	21 917	5,94	130 234	100	90	10	-50	5	1,000	6 512	0,50	3 256
Vysokozdvížený vozík EV 641,3	000-000-020-228	s	1.6.1977	1977	40	20	77 486	5,85	453 649	100	90	10	-50	5	1,000	22 682	0,50	11 341
BRUSKA DVOUKOTOUČOVÁ D20-1	000-000-020-260	s	1.1.1971	1971	46	20	10 984	6,30	69 198	100	90	10	0	10	1,000	6 920	0,50	3 460
FREZKA UNIVER. FA 3 AU	000-000-020-269	s	1.1.1978	1978	39	20	54 981	5,69	312 682	100	90	10	0	10	1,000	31 268	0,50	15 634
LIS VYSTREDNÍKOVÝ LENP 25 C	000-000-020-272	s	1.1.1978	1978	39	20	90 306	5,69	513 578	100	90	10	-50	5	1,000	25 679	0,50	12 839
MYCÍ STROJ NA NADOBI ME 12	000-000-020-273	s	1.1.1978	1978	39	20	16 271	5,69	92 535	100	90	10	0	10	1,000	9 253	0,50	4 627
SVARECKÁ POLOAUTOMAT WLSP 25 C	000-000-020-274	s	1.1.1978	1978	39	20	100 964	5,69	574 191	100	90	10	0	10	1,000	57 419	0,50	28 710

Název	Inventární číslo	Zkratka skupiny	Datum zařazení do účetnictví	Rok výroby	Stáří (roky)	Předpokl. životnost (roky)	Historická pořizovací cena (Kč)	Index růstu cen (Ki)	Výchozí cena (Kč)	VTH (%)	ZA (%)	Další živ.	Σ P/S (%)	TH (%)	Kz	Časová cena (Kč)	Kp	Hodnota (Kč)
LIS VYSTREDNIKOVIY LEPD 100	000-000-020-281	s	1.1.1978	1978	39	20	117 778	5,69	669 813	100	90	10	0	10	1,000	66 981	0,50	33 491
NABIJECKA ELISTAR e 24/150	000-000-020-294	e	1.1.1979	1979	38	5	10 414	2,07	21 520	100	90	10	0	10	1,000	2 152	0,50	1 076
NABIJECKA ELISTAR E 24/150	000-000-020-295	e	1.1.1979	1979	38	5	10 414	2,07	21 520	100	90	10	0	10	1,000	2 152	0,50	1 076
LIS VYSTREDNIKOVIY LEN 40 C	000-000-020-317	s	1.1.1980	1980	37	20	128 448	5,38	691 029	100	90	10	0	10	1,000	69 103	0,50	34 551
SVARECKA POLOAUTOMAT WLSP 315	000-000-020-323	s	1.1.1980	1980	37	20	31 205	5,38	167 878	100	90	10	0	10	1,000	16 788	0,50	8 394
SVARECKA POLOAUTOMAT WLSP 315	000-000-020-324	s	1.1.1980	1980	37	20	31 205	5,38	167 878	100	90	10	0	10	1,000	16 788	0,50	8 394
SVARECKA POLOAUTOMAT wlsP 315	000-000-020-325	s	1.1.1980	1980	37	20	31 205	5,38	167 878	100	90	10	-50	5	1,000	8 394	0,50	4 197
VRTACKA SLOUPOVA vs 32 a	000-000-020-331	s	1.1.1980	1980	37	20	13 357	5,38	71 858	100	90	10	0	10	1,000	7 186	0,50	3 593
NYTOVACI STROJ m 311	000-000-020-341	s	1.1.1980	1980	37	20	187 901	5,38	1 010 876	100	90	10	0	10	1,000	101 088	0,50	50 544
PRISTROJ NA MERENI UHLU	000-000-020-349	s	1.1.1981	1981	36	20	13 570	5,27	71 565	100	90	10	0	10	1,000	7 157	0,50	3 578
SOUSTRUH SV 18 RD/1000 NIP	000-000-020-354	s	1.1.1981	1981	36	20	136 919	5,27	722 079	100	90	10	0	10	1,000	72 208	0,50	36 104
LIS VYSTREDNIKOVIY LEU 100 A	000-000-020-362	s	1.1.1981	1981	36	20	226 246	5,27	1 193 169	100	90	10	0	10	1,000	119 317	0,50	59 658
LIS VYSTREDNIKOVIY	000-000-020-392	s	1.1.1983	1983	34	20	109 848	4,90	538 535	100	90	10	0	10	1,000	53 853	0,50	26 927
KLADKOSTROJ EL. B 073	000-000-020-407	s	1.1.1983	1983	34	20	16 082	4,90	78 843	100	90	10	0	10	1,000	7 884	0,50	3 942
SVARECKA BODOVA BP 80.12	000-000-020-411	s	1.1.1984	1984	33	20	139 679	4,74	661 972	100	90	10	0	10	1,000	66 197	0,50	33 099
SVARECKA POLOAUTOMAT WLSP 315	000-000-020-424	s	1.1.1984	1984	33	20	29 919	4,74	141 793	100	90	10	-50	5	1,000	7 090	0,50	3 545
SVARECKA POLOAUTOMAT WLSP 315	000-000-020-425	s	1.1.1984	1984	33	20	29 919	4,74	141 793	100	90	10	0	10	1,000	14 179	0,50	7 090
SVARECKA POLOAUTOMAT WLSP 315	000-000-020-427	s	1.1.1984	1984	33	20	29 919	4,74	141 793	100	90	10	-50	5	1,000	7 090	0,50	3 545
LIS VYSTREDNIKOVIY LEN 10 C	000-000-020-432	s	1.1.1984	1984	33	20	74 289	4,74	352 073	100	90	10	0	10	1,000	35 207	0,50	17 604
CHLAD.PULT S VITRINOU CHUS 10	000-000-020-439	e	1.1.1984	1984	33	5	13 353	1,67	22 241	100	90	10	-10	9	1,000	2 002	0,50	1 001
NUZKY TABULOVE NTE 2000/6.3	000-000-020-441	s	1.1.1985	1985	32	20	222 714	4,59	1 021 561	100	90	10	0	10	1,000	102 156	0,50	51 078
VRTACKA STOLNI V 20 A	000-000-020-445	s	1.1.1984	1984	33	20	13 220	4,74	62 653	100	90	10	0	10	1,000	6 265	0,50	3 133
PRIHRADOVE REGALY 106-IALL 6 B	000-000-020-455	n	1.1.1985	1985	32	10	57 526	3,52	202 764	100	90	10	0	10	1,000	20 276	0,30	6 083
STARTOV.VOZIK CARSTAR	000-000-020-458	s	1.1.1985	1985	32	20	17 088	4,59	78 381	100	90	10	-50	5	1,000	3 919	0,50	1 960
OSCILOSKOP S 1 - 77	000-000-020-463	s	1.1.1985	1985	32	20	19 030	4,59	87 288	100	90	10	0	10	1,000	8 729	0,50	4 364
VRTACKA SLOUPOVA VS 32 B	000-000-020-465	s	1.1.1985	1985	32	20	27 441	4,59	125 868	100	90	10	0	10	1,000	12 587	0,50	6 293
OSCILOSKOP-MULTIMETR S 1-112	000-000-020-471	m	1.1.1985	1985	32	20	14 456	2,38	34 462	100	90	10	0	10	1,000	3 446	0,50	1 723
LIS VYSTREDNIKOVIY LEXN 100 C	000-000-020-476	s	1.1.1986	1986	31	20	219 980	4,44	977 356	100	90	10	0	10	1,000	97 736	0,50	48 868
MER PRISTROJ NA MER DRSNOSTI	000-000-020-483	m	1.1.1986	1986	31	20	29 122	2,38	69 424	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
Vysokozdviz.vozik DVHM 1622	000-000-020-490	s	1.12.1986	1986	31	20	133 775	4,44	594 353	100	90	10	0	10	1,000	59 435	0,50	29 718
SVARECKA POLOAUTOMAT WLSP 315	000-000-020-491	s	1.1.1986	1986	31	20	27 320	4,44	121 381	100	90	10	-50	5	1,000	6 069	0,50	3 035
NADZR NA REDIDLO VCET.CERPADLA	000-000-020-496	s	1.1.1986	1986	31	20	37 193	4,44	165 246	100	90	10	-50	5	1,000	8 262	0,50	4 131
DIGITALNI JERABOVA VAHA MWT 142	000-000-020-498	s	1.1.1986	1986	31	20	86 510	4,44	384 358	100	90	10	0	10	1,000	38 436	0,50	19 218
ZVEDACI PLOSINA SZP 1250	000-000-020-506	s	1.1.1987	1987	30	20	10 350	4,26	44 041	100	90	10	0	10	1,000	4 404	0,50	2 202
PEC ODPOROVA RNO 4 563/10	000-000-020-513	s	1.1.1987	1987	30	20	44 792	4,26	190 599	100	90	10	0	10	1,000	19 060	0,50	9 530
KLADKOSTROJ EL. B 103 M 1000 K	000-000-020-515	s	1.1.1987	1987	30	20	18 413	4,26	78 351	100	90	10	0	10	1,000	7 835	0,50	3 918
FREZKA UNIVRZALNI FGV 32	000-000-020-516	s	1.1.1987	1987	30	20	201 130	4,26	855 851	100	90	10	0	10	1,000	85 585	0,50	42 793
LIS HYDRAULICKY CDC 2-7	000-000-020-517	s	1.1.1987	1987	30	20	11 006	4,26	46 833	100	90	10	0	10	1,000	4 683	0,50	2 342
LIS HYDRAULICKY CDC 2 - 7	000-000-020-518	s	1.1.1987	1987	30	20	11 151	4,26	47 450	100	90	10	0	10	1,000	4 745	0,50	2 373
NUZKY UNIVERZALNI NPM 10	000-000-020-521	s	1.1.1987	1987	30	20	18 968	4,26	80 713	100	90	10	0	10	1,000	8 071	0,50	4 036
SVARECKA KS 250 R	000-000-020-524	s	1.1.1987	1987	30	20	11 660	4,26	49 616	100	90	10	-50	5	1,000	2 481	0,50	1 240
STAVEBNÍ BUNKA	000-000-020-535	x	1.1.1988	1988	29	10	56 239	3,61	202 915	100	90	10	0	10	1,000	20 291	0,30	6 087
SOURADNICOVIY NADRH CX 652	000-000-020-543	s	1.1.1985	1985	32	20	95 381	4,59	437 501	100	90	10	0	10	1,000	43 750	0,50	21 875
KOMPRESOR 2 280/1000	000-000-020-545	s	1.1.1988	1988	29	20	79 538	4,15	329 881	100	90	10	-50	5	1,000	16 494	0,50	8 247
ZVEDACI PLOSINA SZP 1250	000-000-020-547	s	1.1.1988	1988	29	20	11 208	4,15	46 485	100	90	10	0	10	1,000	4 648	0,50	2 324
ZDVIHACI ZARIZENI IPU 250 A	000-000-020-550	s	1.1.1988	1988	29	20	39 587	4,15	164 186	100	90	10	-50	5	1,000	8 209	0,50	4 105
SVARECKA USMERNOVAC WTU 31536	000-000-020-562	s	1.1.1989	1989	28	20	16 074	3,96	63 595	100	90	10	-50	5	1,000	3 180	0,50	1 590

Název	Inventární číslo	Zkratka skupiny	Datum zařazení do účetnictví	Rok výroby	Stáří (roky)	Předpokl. životnost (roky)	Historická pořizovací cena (Kč)	Index růstu cen (Ki)	Výchozí cena (Kč)	VTH (%)	ZA (%)	Další živ.	Σ P/S (%)	TH (%)	Kz	Časová cena (Kč)	Kp	Hodnota (Kč)
VYROBNIK SODOVE VODY VSV 2	000-000-020-572	e	1.1.1989	1989	28	5	12 363	1,64	20 253	100	90	10	0	10	1,000	2 025	0,50	1 013
POCITAC HEWLET PACKARD	000-000-020-573	e	1.1.1989	1989	28	5	778 693	1,64	1 275 674	100	90	10	0	10	1,000	127 567	0,50	63 784
VYROBNIK SODOVE VODY VSV 2	000-000-020-576	e	1.1.1989	1989	28	5	11 853	1,64	19 418	100	90	10	0	10	1,000	1 942	0,50	971
ZVEDACI PLOSINA STABILNI	000-000-020-581	s	1.1.1990	1990	27	20	10 832	3,83	41 460	100	90	10	-50	5	1,000	2 073	0,50	1 037
OPERACNE MODULARNI PRAC. OJ 10	000-000-020-589	s	1.1.1987	1987	30	20	760 499	4,26	3 236 084	100	90	10	0	10	1,000	323 608	0,50	161 804
MOBILNI ODSAVAC	000-000-020-597	s	1.1.1991	1991	26	20	27 500	2,27	62 551	100	90	10	0	10	1,000	6 255	0,50	3 128
TELEVIZOR barevny	000-000-020-598	e	1.1.1991	1991	26	5	37 600	1,25	46 886	100	90	10	-50	5	1,000	2 344	0,50	1 172
ODJEHLOVACI STROJ UNODOS	000-000-020-612	s	1.1.1992	1992	25	20	84 452	2,01	170 130	100	88	12	-50	6	1,000	10 208	0,50	5 104
STRIKACI ZARIZ BAREV DETE AS 33	000-000-020-617	s	1.1.1992	1992	25	20	595 342	2,01	1 199 328	100	88	12	-50	6	1,000	71 960	0,50	35 980
MERICI SOUPRAVA MITUTOYO	000-000-020-620	m	1.1.1980	1980	37	20	10 900	2,95	32 111	100	90	10	0	10	1,000	3 211	0,50	1 606
Merici souprava - OTVORY	000-000-020-621	m	1.1.1980	1980	37	20	16 100	2,95	47 430	100	90	10	0	10	1,000	4 743	0,50	2 372
MERICI SOUPRAVA - OTVORY	000-000-020-622	m	1.1.1980	1980	37	20	18 100	2,95	53 322	100	90	10	0	10	1,000	5 332	0,50	2 666
UCHYLKOMER ELEKTRON. DIGIMATIC	000-000-020-632	m	1.1.1994	1994	23	20	26 073	1,34	35 006	100	84	16	0	16	1,000	5 601	0,50	2 800
BODOVA SVARECKA PNEUMATICKA WBLP	000-000-020-636	s	1.1.1994	1994	23	20	159 800	1,57	250 534	100	84	16	0	16	1,000	40 085	0,50	20 043
SVAROVACI POLOAUTOMAT WLSP 315 W	000-000-020-642	s	1.1.1994	1994	23	20	69 500	1,57	108 962	100	84	16	-50	8	1,000	8 717	0,50	4 358
TRYSKACI KABINA OTECO 1500	000-000-020-648	s	1.1.1994	1994	23	20	145 500	1,57	228 114	100	84	16	0	16	1,000	36 498	0,50	18 249
DUTINOMER TRIDYTKOVY 368-903	000-000-020-649	m	1.1.1994	1994	23	20	39 030	1,34	52 402	100	84	16	0	16	1,000	8 384	0,50	4 192
SVAROVACI POLOAUTOMAT WLSP 315 W	000-000-020-655	s	1.1.1995	1995	22	20	69 500	1,48	102 723	100	82	18	0	18	1,000	18 490	0,50	9 245
VAHA elektomechanicka EM 150 F.1	000-000-020-658	s	1.1.1995	1995	22	20	41 393	1,48	61 180	100	82	18	-50	9	1,000	5 506	0,50	2 753
Robot svařovací Limat RT 280-6 A	000-000-020-660	s	1.12.1995	1995	22	20	2 661 869	1,48	3 934 320	100	82	18	0	18	1,000	708 178	0,50	354 089
ROVNACKA SVITKU QRM 300/4 A	000-000-020-661	s	1.1.1988	1988	29	20	82 000	4,15	340 092	100	90	10	-50	5	1,000	17 005	0,50	8 502
ODVIJAK SVITKU S PODAVACEM	000-000-020-662	s	1.1.1989	1989	28	20	140 000	3,96	553 893	100	90	10	-50	5	1,000	27 695	0,50	13 847
PILA PASOVA STROJNI JUPITER	000-000-020-665	s	1.1.1996	1996	21	20	402 963	1,38	556 330	100	80	20	0	20	1,000	111 266	0,50	55 633
LIS HYDRAULICKY HLPM 1 P	000-000-020-666	s	1.1.1995	1995	22	20	29 500	1,48	43 602	100	82	18	0	18	1,000	7 848	0,50	3 924
MERNA DESKA	000-000-020-667	m	1.1.1995	1995	22	20	42 900	1,29	55 436	100	82	18	0	18	1,000	9 979	0,50	4 989
PODAVAC SVITKU QPKP 250	000-000-020-669	s	1.1.1996	1996	21	20	101 020	1,38	139 468	100	80	20	-50	10	1,000	13 947	0,50	6 973
Usměrnovač KT 35 80/85	000-000-020-670	s	1.5.1996	1996	21	20	38 665	1,38	53 381	100	80	20	0	20	1,000	10 676	0,50	5 338
PILA PAS. BEHRINGER SBL 240A/G	000-000-020-671	s	1.1.1993	1993	24	20	19 850	1,76	34 918	100	86	14	-50	7	1,000	2 444	0,50	1 222
VYSOKOZDVIZNY VOZIK DV 25 AK	000-000-020-672	s	1.1.1996	1996	21	20	562 962	1,38	777 224	100	80	20	0	20	1,000	155 445	0,50	77 722
LIS VYSTREDNIKOVI LENP 100 VA	000-000-020-675	s	1.1.1987	1987	30	20	179 957	4,26	765 755	100	90	10	0	10	1,000	76 576	0,50	38 288
MYCI ZARIZENI KRANZLE 125	000-000-020-676	s	1.1.1996	1996	21	20	25 980	1,38	35 868	100	80	20	0	20	1,000	7 174	0,50	3 587
SURFEST 211	000-000-020-681	m	1.1.1996	1996	21	20	49 430	1,19	59 046	100	80	20	0	20	1,000	11 809	0,50	5 905
POCITAC OfficePro 5000/MIDI	000-000-020-690	e	1.1.1998	1998	19	5	39 890	0,86	34 223	100	90	10	-50	5	1,000	1 711	0,50	856
Váha CWC 7746.08.001	000-000-020-694	m	1.11.1998	1998	19	20	29 140	0,95	27 594	100	78	22	0	22	1,000	6 071	0,50	3 035
SERVER HP NetServer LH4/PIII/500	000-000-020-698	e	1.1.1999	1999	18	5	777 190	0,83	648 711	100	90	10	0	10	1,000	64 871	0,50	32 436
POCITACOVA SIT MOD-TAP	000-000-020-700	e	1.1.1999	1999	18	5	614 846	0,83	513 205	100	90	10	0	10	1,000	51 320	0,50	25 660
DUTINOMER tridotykový 568-975	000-000-020-707	m	1.1.2000	2000	17	20	61 680	0,87	53 761	100	76	24	0	24	1,000	12 903	0,50	6 451
POCITAC III/600 B	000-000-020-710	e	1.1.2000	2000	17	5	36 191	0,83	30 127	100	90	10	-50	5	1,000	1 506	0,50	753
SVAROVACI POLOAUTOMAT MIG Star	000-000-020-712	s	1.1.2000	2000	17	20	58 680	1,20	70 188	100	76	24	0	24	1,000	16 845	0,50	8 423
SVAROVACI POLOAUTOMAT MIG Star	000-000-020-713	s	1.1.2000	2000	17	20	58 680	1,20	70 188	100	76	24	0	24	1,000	16 845	0,50	8 423
Upínac elektrorvezibilní mag.	000-000-020-715	s	1.1.2000	2000	17	20	209 000	1,20	249 989	100	76	24	0	24	1,000	59 997	0,50	29 999
POCITAC LEO Media	000-000-020-717	e	1.1.2001	2001	16	5	36 385	0,83	30 234	100	90	10	-50	5	1,000	1 512	0,50	756
PILA pasova strojní ZEUS	000-000-020-718	s	1.1.2001	2001	16	20	385 860	1,18	454 194	100	75	25	0	25	1,000	113 548	0,50	56 774
VOZIK VYSOKOZDVIZ.AKUM. HYSTER	000-000-020-723	s	1.1.1996	1996	21	20	251 999	1,38	347 909	100	80	20	0	20	1,000	69 582	0,50	34 791
Pistole stříkací Alpha Plus	000-000-020-724	s	1.8.2001	2001	16	20	23 579	1,18	27 755	100	75	25	-100	0	1,000	0	0,50	0
Seřizovací přístroj BMD	000-000-020-727	s	1.1.2002	2002	15	20	292 125	1,16	337 770	100	74	26	0	26	1,000	87 820	0,50	43 910
Počítač PC Triline PROFI C30L	000-000-020-729	e	1.1.2003	2003	14	5	65 900	0,85	56 173	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0

Název	Inventární číslo	Zkratka skupiny	Datum zařazení do účetnictví	Rok výroby	Stáří (roky)	Předpokl. životnost (roky)	Historická pořizovací cena (Kč)	Index růstu cen (Ki)	Výchozí cena (Kč)	VTH (%)	ZA (%)	Další živ.	Σ P/S (%)	TH (%)	Kz	Časová cena (Kč)	Kp	Hodnota (Kč)
Přísluš.k soustruhu HAAS	000-000-020-733	s	1.1.2002	2002	15	20	41 010	1,16	47 418	100	74	26	0	26	1,000	12 329	0,50	6 164
Svářecí zdroj Cebora	000-000-020-734	s	31.3.2003	2003	14	20	39 040	1,15	45 046	100	73	27	0	27	1,000	12 162	0,50	6 081
Vysokozdvíž.vozík Hyster A1.00XL	000-000-020-735	s	1.1.1993	1993	24	20	235 900	1,76	414 975	100	86	14	0	14	1,000	58 096	0,50	29 048
Svář.poloautomat Čebora STAR	000-000-020-736	s	1.1.2003	2003	14	20	63 450	1,15	73 212	100	73	27	0	27	1,000	19 767	0,50	9 884
Elektrostat.střikací zařiz. NH	000-000-020-737	s	1.1.2003	2003	14	20	410 921	1,15	474 140	100	73	27	-100	0	1,000	0	0,50	0
Svářecí poloautomat STAR WELD 36	000-000-020-738	s	1.1.2003	2003	14	20	62 950	1,15	72 635	100	73	27	0	27	1,000	19 611	0,50	9 806
POCITAC Pentium II	000-000-020-796	e	1.1.1999	1999	18	5	39 638	0,83	33 085	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
Počítač PC Leo	000-000-020-797	e	31.12.2003	2003	14	5	35 370	0,85	30 149	100	90	10	0	10	1,000	3 015	0,50	1 507
Počítač PV Leo	000-000-020-798	e	31.12.2003	2003	14	5	24 030	0,85	20 483	100	90	10	0	10	1,000	2 048	0,50	1 024
Počítač PC Leo	000-000-020-800	e	31.12.2003	2003	14	5	24 030	0,85	20 483	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
Vysokozdv.vozík Hyster akum.	000-000-020-801	s	1.1.1992	1992	25	20	90 000	2,01	181 307	100	88	12	-100	0	1,000	0	0,50	0
Průmyslový vysavač ISSA	000-000-020-805	s	26.1.2005	2005	12	20	36 765	1,11	40 809	100	65	35	0	35	1,000	14 283	0,50	7 142
Proxy server	000-000-020-806	e	1.1.2005	2005	12	5	93 132	0,92	86 054	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
Počítač Office Pro	000-000-020-808	e	22.7.2005	2005	12	5	33 926	0,92	31 348	100	90	10	-50	5	1,000	1 567	0,50	784
Počítač Office Pro	000-000-020-809	e	22.7.2005	2005	12	5	33 029	0,92	30 519	100	90	10	-50	5	1,000	1 526	0,50	763
Počítač Office Pro	000-000-020-810	e	22.7.2005	2005	12	5	33 029	0,92	30 519	100	90	10	0	10	1,000	3 052	0,50	1 526
Počítač Office Pro	000-000-020-811	e	22.7.2005	2005	12	5	23 026	0,92	21 276	100	90	10	0	10	1,000	2 128	0,50	1 064
Počítač Office Pro	000-000-020-812	e	22.7.2005	2005	12	5	23 026	0,92	21 276	100	90	10	0	10	1,000	2 128	0,50	1 064
Počítač Office Pro	000-000-020-813	e	22.7.2005	2005	12	5	23 026	0,92	21 276	100	90	10	0	10	1,000	2 128	0,50	1 064
Počítač Office Pro	000-000-020-814	e	1.1.2005	2005	12	5	23 026	0,92	21 276	100	90	10	0	10	1,000	2 128	0,50	1 064
Počítač Office Pro	000-000-020-815	e	22.7.2005	2005	12	5	25 139	0,92	23 228	100	90	10	0	10	1,000	2 323	0,50	1 161
Počítač Office Pro	000-000-020-816	e	22.7.2005	2005	12	5	25 139	0,92	23 228	100	90	10	0	10	1,000	2 323	0,50	1 161
Svařovací polautomat Cebora	000-000-020-821	s	5.8.2005	2005	12	20	79 950	1,11	88 745	100	65	35	0	35	1,000	31 061	0,50	15 530
Svářečka Cebora	000-000-020-830	s	28.2.2006	2006	11	20	152 516	1,09	166 791	100	60	40	0	40	1,000	66 716	0,50	33 358
Svářečka Cebora	000-000-020-831	s	28.2.2006	2006	11	20	152 516	1,09	166 791	100	60	40	0	40	1,000	66 716	0,50	33 358
Svářečka Cebora	000-000-020-832	s	28.2.2006	2006	11	20	154 974	1,09	169 479	100	60	40	0	40	1,000	67 792	0,50	33 896
Svářečka Cebora	000-000-020-833	s	28.2.2006	2006	11	20	82 540	1,09	90 265	100	60	40	0	40	1,000	36 106	0,50	18 053
Soubor přípravků - rámy 450x300x120 mm - u kooperanta UX	000-000-020-834	x	13.10.2005	2005	12	10	225 000	1,12	252 225	100	90	10	0	10	1,000	25 223	0,30	7 567
Soubor přípravků - rámy - u kooperatna Uxa (slévárna)	000-000-020-835	x	19.10.2005	2005	12	10	225 000	1,12	252 225	100	90	10	0	10	1,000	25 223	0,30	7 567
Soubor přípravků - rámy 450x300x120 mm u kooperanta Kync	000-000-020-836	x	20.10.2005	2005	12	10	112 500	1,12	126 113	100	90	10	0	10	1,000	12 611	0,30	3 783
Počítač Office Pro 1000	000-000-020-837	e	28.2.2006	2006	11	5	20 220	0,93	18 891	100	90	10	0	10	1,000	1 889	0,50	945
Počítač Office Pro 1000N	000-000-020-838	e	28.2.2006	2006	11	5	16 108	0,93	15 049	100	90	10	0	10	1,000	1 505	0,50	752
Počítač Office Pro 1000N	000-000-020-839	e	28.2.2006	2006	11	5	16 108	0,93	15 049	100	90	10	0	10	1,000	1 505	0,50	752
Počítač Office Pro 1000N	000-000-020-840	e	28.2.2006	2006	11	5	16 108	0,93	15 049	100	90	10	0	10	1,000	1 505	0,50	752
Počítač Office Pro 1000N	000-000-020-841	e	28.2.2006	2006	11	5	16 108	0,93	15 049	100	90	10	0	10	1,000	1 505	0,50	752
Modelové zařízení - u kooperanta SLP (slévárna)	000-000-020-843	x	31.12.2005	2005	12	10	48 000	1,12	53 808	100	90	10	0	10	1,000	5 381	0,30	1 614
Svářecí set Trans Puls Synergic 4000	000-000-020-845	s	28.2.2006	2006	11	20	240 318	1,09	262 811	100	60	40	-50	20	1,000	52 562	0,50	26 281
Počítač Office Pro 1000 N	000-000-020-847	e	28.2.2006	2006	11	5	17 288	0,93	16 152	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
Počítač Office Pro 1000 N	000-000-020-848	e	28.2.2006	2006	11	5	17 288	0,93	16 152	100	90	10	0	10	1,000	1 615	0,50	808
Laserová tiskárna Hp laserjet 1320n	000-000-020-849	e	28.2.2006	2006	11	5	11 965	0,93	11 179	100	90	10	0	10	1,000	1 118	0,50	559
Laserová tiskárna Hp laserjet 1320n	000-000-020-850	e	28.2.2006	2006	11	5	11 965	0,93	11 179	100	90	10	0	10	1,000	1 118	0,50	559
Laserová tiskárna Hp laserjet 1320n	000-000-020-851	e	28.2.2006	2006	11	5	11 965	0,93	11 179	100	90	10	0	10	1,000	1 118	0,50	559
Svařovací stůl	000-000-020-853	x	3.2.2006	2006	11	10	183 272	1,10	202 213	100	90	10	0	10	1,000	20 221	0,30	6 066
Počítač Comfor Primo	000-000-020-855	e	30.11.2006	2006	11	5	24 680	0,93	23 058	100	90	10	0	10	1,000	2 306	0,50	1 153
Počítač Comfor Primo	000-000-020-859	e	7.12.2006	2006	11	5	25 883	0,93	24 182	100	90	10	0	10	1,000	2 418	0,50	1 209
Svářečka Cebora ISO MIG 4001 SYNERGIC	000-000-020-860	s	8.12.2006	2006	11	20	83 950	1,09	91 807	100	60	40	0	40	1,000	36 723	0,50	18 361
Svářečka Cebora TIG INVERTER 1965/M	000-000-020-861	s	31.12.2006	2006	11	20	30 390	1,09	33 234	100	60	40	0	40	1,000	13 294	0,50	6 647

Název	Inventární číslo	Zkratka skupiny	Datum zařazení do účetnictví	Rok výroby	Stáří (roky)	Předpokl. životnost (roky)	Historická pořizovací cena (Kč)	Index růstu cen (Ki)	Výchozí cena (Kč)	VTH (%)	ZA (%)	Další živ.	Σ P/S (%)	TH (%)	Kz	Časová cena (Kč)	Kp	Hodnota (Kč)
Svářečka Cebora MIG 3840/T PULSE	000-000-020-863	s	31.5.2007	2007	10	20	155 627	1,07	165 942	100	55	45	0	45	1,000	74 674	0,50	37 337
Svářečka Cebora MIG 3840/T PULSE	000-000-020-864	s	31.5.2007	2007	10	20	155 627	1,07	165 942	100	55	45	0	45	1,000	74 674	0,50	37 337
Svářečka Cebora MIG 4540/T SYNERGIC	000-000-020-865	s	31.5.2007	2007	10	20	62 190	1,07	66 312	100	55	45	0	45	1,000	29 840	0,50	14 920
Kladkostroj BALKANKAR	000-000-020-874	s	31.10.2007	2007	10	20	29 900	1,07	31 882	100	55	45	0	45	1,000	14 347	0,50	7 173
Svářečka CEBORA	000-000-020-876	s	9.11.2007	2007	10	20	156 980	1,07	167 385	100	55	45	0	45	1,000	75 323	0,50	37 662
Modely 3-393.15.0034.035 - u kooperanta Kyncl (slévárna	000-000-020-877	x	9.11.2007	2007	10	10	116 000	1,06	122 907	100	88	12	0	12	1,000	14 749	0,30	4 425
Vysokozdvizný vozík	000-000-020-879	s	31.12.2007	2007	10	20	233 581	1,07	249 063	100	55	45	0	45	1,000	112 078	0,50	56 039
Svářečka CEBORA	000-000-020-880	s	31.12.2007	2007	10	20	157 669	1,07	168 120	100	55	45	0	45	1,000	75 654	0,50	37 827
Svářečka CEBORA	000-000-020-881	s	31.12.2007	2007	10	20	157 669	1,07	168 120	100	55	45	0	45	1,000	75 654	0,50	37 827
Svářečka Fronius	000-000-020-882	s	31.12.2007	2007	10	20	240 029	1,07	255 939	100	55	45	-50	23	1,000	57 586	0,50	28 793
Robotizované pracoviště - OJ - 10	000-000-020-886	s	31.12.2007	2007	10	20	210 000	1,07	223 919	100	55	45	-50	23	1,000	50 382	0,50	25 191
Server HP Windows	000-000-020-890	e	6.6.2008	2008	9	5	30 490	0,97	29 656	100	90	10	0	10	1,000	2 966	0,50	1 483
Telefonní ústředna NeXspan	000-000-020-893	e	2.10.2008	2008	9	5	363 830	0,97	353 873	100	90	10	0	10	1,000	35 387	0,50	17 694
Univerzální robotizované svařovací pracoviště	000-001-020-888	s	30.4.2008	2008	9	20	3 624 280	1,04	3 773 875	100	50	50	-50	25	1,000	943 469	0,50	471 734
Kopírka Gestetner	000-001-020-891	e	6.6.2008	2008	9	5	886 500	0,97	862 238	100	90	10	0	10	1,000	86 224	0,50	43 112
Nakamura WT-150	000-001-020-895	s	25.3.2009	2009	8	20	6 786 360	1,02	6 942 728	100	45	55	0	55	1,000	3 818 500	0,50	1 909 250
Regály Mobipal	000-001-020-878	n	27.11.2007	2007	10	10	1 339 681	1,06	1 423 657	100	88	12	0	12	1,000	170 839	0,30	51 252
REGALY skladovací PROMAN	000-000-020-696	n	1.1.1999	1999	18	10	98 400	1,20	118 495	100	90	10	0	10	1,000	11 850	0,30	3 555
Regály paletové PROMAN	000-000-020-739	n	1.1.2003	2003	14	10	85 200	1,13	96 495	100	90	10	0	10	1,000	9 649	0,30	2 895
Server IBM	000-000-020-827	e	1.1.2005	2005	12	5	353 544	0,92	326 675	100	90	10	0	10	1,000	32 667	0,50	16 334
Regály MOBIPAL	000-000-020-856	n	31.12.2006	2006	11	10	560 989	1,08	605 645	100	90	10	0	10	1,000	60 564	0,30	18 169
Regály Mobipal	000-000-020-866	n	31.5.2007	2007	10	10	784 127	1,06	833 279	100	88	12	0	12	1,000	99 993	0,30	29 998
Regály Superbuild	000-000-020-884	n	9.6.2008	2008	9	10	251 742	1,05	263 903	100	86	14	0	14	1,000	36 946	0,30	11 084
Celkem							35 592 565									11 187 989		5 465 873

Skupiny majetku:

Název skupiny	Zkratka skupiny	Celková životnosti	Koeficient prodejnosti (Kp)
elektronika	e	5	0,5
stroje	s	20	0,5
nábytek	n	10	0,3
ostatní	x	10	0,3

Příloha č. 7

Podrobné ocenění drobného hmotného majetku

(34 stran)

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-022-370	PRAC.STUL MECHANIKU UDRZBARU	1.5.1957	1 020,00	51,00
900-000-023-927	DRAZKOVACKA EXPRES II	1.12.1958	5 275,00	263,75
900-000-022-776	VZORKOVNICE DRSNOSTI POVRCHU	1.1.1962	7 912,00	395,60
900-000-023-821	PILA PR 20	1.1.1962	9 675,00	483,75
900-000-024-417	BRUSKA BNT 75	1.1.1962	7 261,00	363,05
900-000-024-347	VRTACKA VS 16	1.1.1962	6 004,00	300,20
900-000-024-418	BRUSKA B 4	1.1.1962	8 672,00	433,60
900-000-022-777	TVRDOMER ROCKWELL TP 1152	1.1.1962	4 152,00	207,60
900-000-024-426	BRUSKA BL 3 A	1.1.1962	4 625,00	231,25
900-000-024-420	PEC ELEKTRICKA HN 15/6	1.1.1962	9 884,00	494,20
900-000-022-778	VZORKOVNICE DRSNOSTI POVRCHU	1.1.1962	7 912,00	395,60
900-000-022-829	NUZKY PAKOVE	1.7.1962	6 278,00	313,90
900-000-024-422	OMILACI BUBEN OS 4 A	1.11.1962	4 628,00	231,40
900-000-024-392	BODOVKA MECHANICKA W/BNB	1.12.1963	3 991,00	199,55
900-000-024-359	RYSOVACI DESKA	1.5.1964	6 734,00	336,70
900-000-020-198	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-199	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-200	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-201	STOLEK POD PSACI STROJ	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-202	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-203	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-204	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-205	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-261	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1965	1 320,00	66,00
900-000-020-262	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1965	580,00	29,00
900-000-020-286	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-020-307	KOVOVY REGAL SKRINOV.JEDNOSTR.	1.1.1965	683,00	34,15
900-000-020-308	KOVOVY REGAL SKRINOV.JEDNOSTR.	1.1.1965	683,00	34,15
900-000-020-309	KOVOVY REGAL SKRINOV.JEDNOSTR.	1.1.1965	683,00	34,15
900-000-020-353	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	683,00	34,15
900-000-020-354	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	683,00	34,15
900-000-020-355	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	460,00	23,00
900-000-020-356	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	460,00	23,00
900-000-020-357	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	460,00	23,00
900-000-020-358	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	460,00	23,00
900-000-020-359	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	460,00	23,00
900-000-020-360	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	6 615,00	330,75
900-000-020-361	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	6 615,00	330,75
900-000-020-381	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 120,00	56,00
900-000-020-382	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	4 402,00	220,10
900-000-020-383	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-384	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-385	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-386	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-387	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-388	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-389	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-390	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-391	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	1 093,86	54,69
900-000-020-392	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	588,80	29,44
900-000-020-393	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-020-394	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-020-395	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-020-396	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1965	540,50	27,03
900-000-020-397	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1965	3 588,00	179,40
900-000-020-398	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1965	3 588,00	179,40
900-000-020-399	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1965	3 588,00	179,40
900-000-020-400	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1965	6 615,00	330,75
900-000-020-401	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1965	6 615,00	330,75

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-020-402	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1965	6 615,00	330,75
900-000-020-403	KOVOVY REGAL KONZOLOVY BLOKOVY	1.1.1965	7 240,00	362,00
900-000-020-411	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	588,80	29,44
900-000-020-412	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	588,80	29,44
900-000-020-413	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	588,80	29,44
900-000-020-414	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	588,80	29,44
900-000-020-415	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	588,80	29,44
900-000-020-423	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	590,70	29,54
900-000-020-424	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	590,70	29,54
900-000-020-425	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	590,70	29,54
900-000-020-426	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	590,70	29,54
900-000-020-450	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1965	455,00	22,75
900-000-020-452	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1965	900,00	45,00
900-000-020-455	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-020-482	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	540,00	27,00
900-000-020-483	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1965	540,00	27,00
900-000-020-484	KOVOVY REGAL SKRIN.JEDNOSTR.	1.1.1965	520,00	26,00
900-000-020-488	PRIHRADOVY REGAL NA TYCOVINU	1.1.1965	1 380,00	69,00
900-000-020-509	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-531	MALE KOV.SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-020-534	MALE KOVOVE SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	347,00	17,35
900-000-020-535	VYKRESOVA SKRIN A1	1.1.1965	1 371,50	68,58
900-000-020-538	VYKRESOVA SKRIN A-O	1.1.1965	1 138,00	56,90
900-000-020-567	RYSOV.KOV.DESKA PRAVIT.PODLOZ.	1.1.1965	2 235,00	111,75
900-000-020-568	RYSOVACI KOVOVA DESKA PRAV POD	1.1.1965	2 235,00	111,75
900-000-020-577	KONTR.DESKA RYSOVACI KOVOVA	1.1.1965	2 977,00	148,85
900-000-020-579	ZAKLADNI MERKY	1.1.1965	2 251,00	112,55
900-000-020-580	PASSAMETR VALCOVY	1.1.1965	2 231,00	111,55
900-000-020-582	MERIDLO POSUVKA	1.1.1965	543,50	27,18
900-000-020-595	SKRINKY NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	394,00	19,70
900-000-020-596	SKRINKY NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	394,00	19,70
900-000-020-597	SKRINKY NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	394,00	19,70
900-000-020-602	SUPORTOVA BRUSKA	1.1.1965	3 000,00	150,00
900-000-020-604	KOTOUCOVA BRUSKA	1.1.1965	1 230,00	61,50
900-000-020-609	KOTOUCOVA BRUSKA	1.1.1965	2 950,00	147,50
900-000-020-610	BRUSKA NA OSTRENI NASTROJU	1.1.1965	849,00	42,45
900-000-020-611	BRUSKA NA OSTRENI NASTROJU	1.1.1965	1 100,00	55,00
900-000-020-612	BRUSKA NA OSTRENI NASTROJU	1.1.1965	800,00	40,00
900-000-020-613	BRUSKA NA OSTRENI NASTROJU	1.1.1965	800,00	40,00
900-000-020-618	BRUSKA DVOUKOTOUCOVA OSTR.NAST	1.1.1965	886,00	44,30
900-000-020-635	PAKOVY RUCNI LIS CTC 5	1.1.1965	1 777,00	88,85
900-000-020-646	JEDNOUCELOVA BRUSKA	1.1.1965	627,00	31,35
900-000-020-652	RUCNI DEROVACKA	1.1.1965	2 837,10	141,86
900-000-020-655	SKRINKA LISTKOVNICOVA NA SPISY	1.1.1965	300,00	15,00
900-000-020-676	KOTOUCOVA BRUSKA	1.1.1965	1 476,00	73,80
900-000-020-707	MALE KOV.SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	382,00	19,10
900-000-020-739	PRESNA VODOVAHA	1.1.1965	567,00	28,35
900-000-020-873	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-874	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-875	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-876	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-877	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-878	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-879	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-881	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-882	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-883	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-884	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-885	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-020-886	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-887	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-889	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-914	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-915	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-916	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-917	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-918	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-919	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-920	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-922	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-923	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-924	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-925	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-926	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-927	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-928	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-929	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-930	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-931	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-932	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-933	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-934	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-935	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-936	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-937	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-938	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-939	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-940	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-941	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-942	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-943	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-944	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-945	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-963	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-964	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-971	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-972	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-973	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-974	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-975	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-976	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-980	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-020-984	ZIDLE LAMINATOVA	1.1.1965	309,00	15,45
900-000-021-004	STUL PSACI JINY	1.1.1965	500,00	25,00
900-000-021-007	STUL PSACI	1.1.1965	430,00	21,50
900-000-021-015	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	798,80	39,94
900-000-021-016	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	490,00	24,50
900-000-021-017	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	860,00	43,00
900-000-021-024	PSACI STUL KANCELARSKY	1.1.1965	1 247,40	62,37
900-000-021-025	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	585,00	29,25
900-000-021-028	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	585,00	29,25
900-000-021-036	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	1 385,00	69,25
900-000-021-055	STUL ODKLADACI KANCELARSKY	1.1.1965	900,00	45,00
900-000-021-060	STUL ODKLADACI KANCELARSKY	1.1.1965	830,00	41,50
900-000-021-061	STOLEK POD PSACI STROJ	1.1.1965	320,50	16,03
900-000-021-062	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	860,00	43,00
900-000-021-065	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	490,00	24,50
900-000-021-069	PSACI KANCELARSKY STUL	1.1.1965	430,00	21,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-021-070	STUL PRACOVNI	1.1.1965	860,00	43,00
900-000-021-071	PSACI STUL KANCELARSKY	1.1.1965	731,00	36,55
900-000-021-079	STUL PRACOVNI	1.1.1965	490,00	24,50
900-000-021-150	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	1 385,00	69,25
900-000-021-152	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-021-153	SKRIN LISTKOVNICOVA NA SPISY	1.1.1965	588,25	29,41
900-000-021-174	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-175	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-176	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-177	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-178	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-179	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-180	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-181	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-182	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-183	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-184	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-185	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-186	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-187	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-188	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-189	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-190	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-191	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-192	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-193	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-194	JIDELNI STUL	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-206	STOLEK POD KANCELARSKE STROJE	1.1.1965	280,00	14,00
900-000-021-208	STOLEK POD KANCL.STROJE	1.1.1965	209,70	10,49
900-000-021-213	STOLEK POD KANCEL.STROJE	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-216	STOLEK POD KANCELARSKE STROJE	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-231	KNIHOVNA KANCELARSKA	1.1.1965	650,00	32,50
900-000-021-234	STOLEK KONFERENCNI	1.1.1965	220,00	11,00
900-000-021-245	SKRIN POLICKOVA	1.1.1965	1 460,00	73,00
900-000-021-255	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	270,00	13,50
900-000-021-258	STOLEK DOPLNK.	1.1.1965	300,00	15,00
900-000-021-303	KANCEL. STUL KOVOVY	1.1.1965	860,00	43,00
900-000-021-304	STUL ODKLADACI	1.1.1965	570,00	28,50
900-000-021-309	PRACOVNI STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-321	DILENSKY PRACOVNI STUL	1.1.1965	1 220,00	61,00
900-000-021-322	DILENSKY PRACOVNI STUL	1.1.1965	1 220,00	61,00
900-000-021-351	STUL ODKLADACI	1.1.1965	860,00	43,00
900-000-021-359	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	570,00	28,50
900-000-021-360	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-021-361	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-362	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-363	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-364	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-365	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-366	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-367	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-368	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	1 619,00	80,95
900-000-021-380	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1965	480,00	24,00
900-000-021-384	STUL SVACINOVY-UDRZBA	1.1.1965	320,00	16,00
900-000-021-385	PRAC.STUL MECHANIKU-UDRZBARU	1.1.1965	380,00	19,00
900-000-021-418	STUL ODKLADACI	1.1.1965	731,00	36,55
900-000-021-426	PRACOV.DILEN.STUL VELKY	1.1.1965	379,17	18,96
900-000-021-456	STUL PRACOVNI	1.1.1965	1 600,00	80,00
900-000-021-464	PRAC.STUL MECHANIKU-UDRZBARU	1.1.1965	340,00	17,00

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-021-472	STOLEK POD KANCELAR.STROJ	1.1.1965	770,00	38,50
900-000-021-502	KNIHOVNA KANCELARSKA	1.1.1965	900,00	45,00
900-000-021-522	KNIHOVNA S POSUVNYM.SKLY	1.1.1965	800,00	40,00
900-000-021-532	SKRIN DREVENA JEDNODVEROVA	1.1.1965	507,50	25,38
900-000-021-533	SKRIN SATNI JEDNODVEROVA	1.1.1965	680,00	34,00
900-000-021-540	SKRIN SATNOVA	1.1.1965	608,50	30,43
900-000-021-568	SKRINKA NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	465,00	23,25
900-000-021-574	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	507,50	25,38
900-000-021-579	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-580	SKRIN PLECHOVA SATNI	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-581	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-582	SKRIN PLECHOVA SATNI	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-583	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-584	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-585	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-586	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-587	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-588	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-589	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-590	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-591	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-592	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-593	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-594	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-595	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-596	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-597	SKRIN 2KR.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-598	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-600	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-601	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-603	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-604	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-605	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-607	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-608	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-609	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-610	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-611	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-612	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-613	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-614	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-615	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-616	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-617	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-618	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-619	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-620	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-621	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-622	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-623	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-624	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-625	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-626	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-627	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-628	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-629	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-630	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-631	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-632	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-021-641	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	507,50	25,38
900-000-021-645	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	507,50	25,38
900-000-021-652	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	507,50	25,38
900-000-021-653	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1965	507,50	25,38
900-000-021-667	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-668	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-669	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-670	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-671	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-672	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-673	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-674	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-675	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-676	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-677	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-678	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-679	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-680	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-681	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-682	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-683	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-684	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	355,00	17,75
900-000-021-685	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-686	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-687	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-688	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-689	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-690	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-691	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-692	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-693	SKRIN 2KRID.NA SATY	1.1.1965	370,00	18,50
900-000-021-800	SKRIN NA SATY 2K	1.1.1965	1 250,00	62,50
900-000-021-802	SKRIN KOVOVA DVOUDILNA	1.1.1965	432,10	21,61
900-000-021-814	PRACOVNI STUL KANCELARSKY	1.1.1965	1 385,00	69,25
900-000-021-817	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	432,10	21,61
900-000-021-818	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	300,00	15,00
900-000-021-819	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-021-820	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	560,00	28,00
900-000-021-821	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	430,00	21,50
900-000-021-822	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-021-823	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-021-824	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-021-825	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-022-071	MERIDLO POSUVKA	1.1.1965	543,50	27,18
900-000-022-081	MIKROMETR TALIROVY	1.1.1965	1 444,00	72,20
900-000-022-084	HROTOVY PRISTROJ	1.1.1965	2 648,00	132,40
900-000-022-088	MERIDLO MIKROMETR 75-100	1.1.1965	1 236,00	61,80
900-000-022-090	MERIDLO POSUVKA	1.1.1965	743,00	37,15
900-000-022-091	UHLOMER	1.1.1965	2 103,00	105,15
900-000-022-092	ZAKLADNI MERKY	1.1.1965	2 657,00	132,85
900-000-022-094	MERIDLO MIKROMETR 100-125	1.1.1965	1 695,00	84,75
900-000-022-095	MERIDLO MIKROMETR 200-300	1.1.1965	1 877,00	93,85
900-000-022-096	MERIDLO MIKROMETR 125-150	1.1.1965	1 360,00	68,00
900-000-022-204	OBCHODNI VAHY	1.1.1965	823,00	41,15
900-000-022-239	RUCNI PAKOVE NUZKY	1.1.1965	1 827,00	91,35
900-000-022-251	MERIDLO NA DRAZKY	1.1.1965	2 102,00	105,10
900-000-022-254	SVISLA RUCNI FREZA DO 100 MM	1.1.1965	741,00	37,05
900-000-022-255	SINUS.NOZ.PRAVITKO NA NOZ.UHEL	1.1.1965	2 212,20	110,61
900-000-022-257	CISELN.UCHYLKOMER S PRISLUS.	1.1.1965	1 548,69	77,43

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-022-271	ELEKTROMAGNET.UPINACI NARADI	1.1.1965	2 609,00	130,45
900-000-022-301	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1965	432,10	21,61
900-000-022-333	DVOUKOLOVY VOZIK NA LAHVE	1.1.1965	485,00	24,25
900-000-022-533	BRUSKA PNEUMAT BP 150	1.1.1965	920,00	46,00
900-000-022-934	SKRIN LISTKOVNICOVA	1.1.1965	1 969,00	98,45
900-000-022-935	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	1 530,00	76,50
900-000-022-936	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	490,00	24,50
900-000-023-177	MALE KOVOVE SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	301,07	15,05
900-000-023-178	MALE KOVOVE SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	301,07	15,05
900-000-023-181	AUTOMATICKA ZAVAZOVA VAHA	1.1.1965	1 428,25	71,41
900-000-023-187	SKLICIDLO C.4 UNIVERS.SV 18	1.1.1965	1 060,00	53,00
900-000-023-192	ELEKTRICKA RUCNI BRUSKA	1.1.1965	570,00	28,50
900-000-023-196	ZAKRUZOVACKA PLECHU	1.1.1965	2 583,00	129,15
900-000-023-630	VYKRESOVA SKRIN A 1	1.1.1965	1 138,00	56,90
900-000-023-996	STOJAN NA REZANI PAPIRU	1.1.1965	1 350,00	67,50
900-000-020-367	KOVOVY REGAL KONZOLOVY BLOKOVY	1.1.1965	662,00	33,10
900-000-021-095	PSACI STUL KANCELARSKY	1.1.1965	490,00	24,50
900-000-022-167	RUCNI VOZIK HYDRAULICKY	1.1.1965	2 519,00	125,95
900-000-022-174	DVOUKOLOVY VOZIK-RUDLIK	1.1.1965	548,40	27,42
900-000-024-881	PLECHOVA SKRIN MALA	1.1.1965	200,00	10,00
900-000-024-893	VESAK NA STENU	1.1.1965	280,00	14,00
900-000-024-894	SKRIN PRIHRADOVA DREVENA	1.1.1965	730,00	36,50
900-000-022-130	VAHA DVOURAMENNA	1.1.1965	2 204,00	110,20
900-000-024-897	STOLEK POD PSACI STROJ	1.1.1965	430,00	21,50
900-000-020-004	KOVOVY REGAL SKRINOVY JEDNOSTR	1.1.1965	662,00	33,10
900-000-020-006	KOVOVY REGAL SKRINOVY JEDNOSTR	1.1.1965	662,00	33,10
900-000-020-013	KOVOVY REGAL SKRINOVY JEDNOSTR	1.1.1965	662,00	33,10
900-000-020-016	SKRIN NA SPISY PLECHOVA VELKA	1.1.1965	433,10	21,66
900-000-020-017	SKRIN LISTKOVNICOVA NA SPISY	1.1.1965	667,85	33,39
900-000-020-018	SKRIN LISTKOVNICOVA NA SPISY	1.1.1965	1 081,00	54,05
900-000-020-019	SKRIN LISTKOVNICOVA NA SPISY	1.1.1965	2 594,60	129,73
900-000-020-023	SKRIN PRIHRADOVA	1.1.1965	650,00	32,50
900-000-020-031	KOVOVY REGAL SKRINOVY JEDNOSTR	1.1.1965	662,00	33,10
900-000-020-061	VYKRESOVA SKRIN A-O	1.1.1965	385,00	19,25
900-000-020-062	VYKRESOVA SKRIN AO	1.1.1965	385,00	19,25
900-000-020-084	KOVOVY REGAL RADOVY	1.1.1965	588,80	29,44
900-000-020-085	SKRINKY NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-086	SKRINKY LISTKOVNICOVE NA SPISY	1.1.1965	1 530,00	76,50
900-000-020-087	SKRINKY LISTKOVNICOVE NA SPISY	1.1.1965	1 530,00	76,50
900-000-020-092	SKRINKY NA NARADI	1.1.1965	1 530,00	76,50
900-000-020-095	SKRIN LISTKOVNICOVA NA SPISY	1.1.1965	1 978,00	98,90
900-000-020-096	SKRIN NA SPISY PLECHOVA MALA	1.1.1965	1 978,00	98,90
900-000-020-100	SKRINKA KOVOV.NA ZP	1.1.1965	590,00	29,50
900-000-020-101	SKRINKA KOVOV.NA ZP	1.1.1965	590,00	29,50
900-000-020-102	KOVOVA SKRIN DVOUKRIDLOVA	1.1.1965	813,00	40,65
900-000-020-103	SKRINKA NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	400,85	20,04
900-000-020-104	SKRINKA NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	400,85	20,04
900-000-020-105	SKRINKA NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	400,85	20,04
900-000-020-106	SKRINKA NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	400,85	20,04
900-000-020-107	SKRINKA NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	813,00	40,65
900-000-020-108	SKRINKA NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	813,00	40,65
900-000-020-110	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	941,00	47,05
900-000-020-113	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	941,00	47,05
900-000-020-114	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	941,00	47,05
900-000-020-117	SKRIN KOVOVA NA SPISY	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-127	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	500,00	25,00
900-000-020-128	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	500,00	25,00
900-000-020-129	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	500,00	25,00
900-000-020-130	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	500,00	25,00

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-020-131	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	500,00	25,00
900-000-020-132	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	500,00	25,00
900-000-020-140	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	1 420,00	71,00
900-000-020-141	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1965	522,12	26,11
900-000-020-144	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-146	SKRINKY LISTKOVNICOVE NA SPISY	1.1.1965	489,85	24,49
900-000-020-147	SKRINKY LISTKOVNICOVE NA SPISY	1.1.1965	594,70	29,74
900-000-020-150	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-165	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-167	PRACOVNI STUL	1.1.1965	430,00	21,50
900-000-020-169	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-170	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-171	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-020-173	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1965	847,00	42,35
900-000-024-424	VRTACKA VS 32	1.9.1965	9 074,00	453,70
900-000-024-349	RYSOVACI DESKA	1.12.1965	4 327,00	216,35
900-000-010-556	SKRIN DVOUKRIDLA KOVOVA	1.1.1966	889,00	44,45
900-000-010-248	STOLEK POD PSACI STROJ	1.1.1966	890,00	44,50
900-000-011-123	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1966	1 346,10	67,31
900-000-024-425	BRUSKA BL 3A	1.5.1966	5 795,00	289,75
900-000-010-325	KOVOY REGAL VICEPODLAZNI	1.1.1967	1 528,00	76,40
900-000-024-360	VRTACKA VS 32	1.4.1967	9 535,00	476,75
900-000-024-427	LIS HYDRAUL.CTC 5	1.8.1967	5 283,00	264,15
900-000-022-827	RYSOVACI DESKA KAMENNA	1.9.1967	3 257,00	162,85
900-000-010-094	JIDELNI STUL	1.1.1968	4 109,00	205,45
900-000-010-204	OBRAZ-REPRODUKCE TISTENE	1.1.1968	1 500,00	75,00
900-000-024-362	SVARECKA KREMIKOVA KS 200/01	1.12.1968	9 043,00	452,15
900-000-010-173	KANCEL.2KRIDLA SKRIN	1.1.1969	739,00	36,95
900-000-000-100	STOLEK DOPLN.SPOLECENSKY	1.1.1969	325,00	16,25
900-000-020-242	SKRINKY NA NARADI	1.1.1970	347,00	17,35
900-000-020-243	SKRINKY NA NARADI	1.1.1970	347,00	17,35
900-000-020-244	SKRINKY NA NARADI	1.1.1970	347,00	17,35
900-000-020-291	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1970	680,00	34,00
900-000-020-292	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1970	680,00	34,00
900-000-020-293	RADOVY REGAL KOVOVY	1.1.1970	680,00	34,00
900-000-020-294	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1970	460,00	23,00
900-000-020-295	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1970	460,00	23,00
900-000-020-296	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1970	460,00	23,00
900-000-020-297	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1970	460,00	23,00
900-000-020-298	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.1.1970	460,00	23,00
900-000-020-301	KOV.REGAL STROM.DVOUSTRANNY	1.1.1970	588,80	29,44
900-000-020-449	PRIHRADOVY JEDNORADOVY REGAL	1.1.1970	455,00	22,75
900-000-020-471	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-472	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-473	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-475	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-478	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-479	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-480	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-481	KOVOVY REGAL KONZOLOVY RADOVY	1.1.1970	540,00	27,00
900-000-020-606	BRUSKA NA OSTRENI NASTROJU	1.1.1970	1 551,20	77,56
900-000-020-623	STOLNI VRTACKA PRUM.VRT DO 10	1.1.1970	2 754,00	137,70
900-000-020-641	SUSARNA ELEKTROD	1.1.1970	700,00	35,00
900-000-020-714	JEDNOSTRANNE HODINY PODRUZNE	1.1.1970	354,00	17,70
900-000-020-715	JEDNOSTRANNE HODINY PODRUZNE	1.1.1970	354,00	17,70
900-000-020-716	JEDNOSTRANNE HODINY PODRUZNE	1.1.1970	354,00	17,70
900-000-021-041	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1970	522,12	26,11
900-000-021-052	STUL KANC.ODKLADACI	1.1.1970	1 247,40	62,37
900-000-021-053	STUL PSACI	1.1.1970	510,00	25,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-021-075	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1970	430,00	21,50
900-000-021-101	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1970	730,00	36,50
900-000-021-223	STOLEK POD KANCELAR.STROJE	1.1.1970	586,40	29,32
900-000-021-230	STOLEK POD PSACI STROJ	1.1.1970	570,00	28,50
900-000-021-254	STOLEK S CERNOU DESKOU	1.1.1970	220,00	11,00
900-000-021-307	STUL ODKLADACI	1.1.1970	510,00	25,50
900-000-021-352	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1970	1 387,00	69,35
900-000-021-353	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1970	1 387,00	69,35
900-000-021-451	STUL JIDELNI	1.1.1970	320,00	16,00
900-000-021-452	STUL JIDELNI	1.1.1970	320,00	16,00
900-000-021-530	SKRIN 2K NA SATY	1.1.1970	400,00	20,00
900-000-021-713	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-714	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-715	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-716	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-717	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-718	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-720	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-721	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-722	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-723	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-724	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-725	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-727	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-728	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-729	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-730	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-731	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-732	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-734	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-736	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-738	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-739	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-740	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-741	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-743	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-744	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-745	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-746	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-747	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-748	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-749	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-750	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-751	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-752	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-753	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-756	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-757	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-758	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-759	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-760	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-761	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-762	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-763	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-764	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-765	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-766	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-767	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-768	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-021-769	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-770	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-771	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-772	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-773	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-774	KOVOVA SKRIN NA SATY	1.1.1970	657,00	32,85
900-000-021-792	SKRIN 2KRIDL.	1.1.1970	605,00	30,25
900-000-022-326	STOPKY O PRUM.NAD 38M/M	1.1.1970	1 350,00	67,50
900-000-023-994	ELEKTRICKA RUCNI VRTACKA	1.1.1970	532,00	26,60
900-000-022-208	PALETA NA ODVOZ SROTU	1.1.1970	570,00	28,50
900-000-022-209	PALETA NA ODVOZ SROTU	1.1.1970	570,00	28,50
900-000-022-210	PALETA NA ODVOZ SROTU	1.1.1970	570,00	28,50
900-000-022-211	PALETA NA ODVOZ SROTU	1.1.1970	570,00	28,50
900-000-022-212	PALETA NA ODVOZ SROTU	1.1.1970	570,00	28,50
900-000-020-025	SKRINKA LISTKOVNIC.NA SPISY	1.1.1970	600,00	30,00
900-000-020-012	SKRIN PRIHRADOVA DREVENA	1.1.1970	730,00	36,50
900-000-020-032	SKRIN KOVOVA ZPRIHR.	1.1.1970	489,90	24,50
900-000-020-053	VYKRESOVA SKRIN A1	1.1.1970	1 969,00	98,45
900-000-020-054	VYKRESOVA SKRIN A1	1.1.1970	1 743,00	87,15
900-000-020-055	VYKRESOVA SKRIN A1	1.1.1970	1 743,00	87,15
900-000-020-056	VYKRESOVA SKRIN AO	1.1.1970	800,00	40,00
900-000-020-057	SKRIN PRIHRAD.PRO VYKRESY	1.1.1970	800,00	40,00
900-000-020-058	VYKRESOVA SKRIN AO	1.1.1970	1 813,00	90,65
900-000-020-059	VYKRESOVA SKRIN AO	1.1.1970	1 979,00	98,95
900-000-020-060	VYKRESOVA SKRIN AO	1.1.1970	1 979,00	98,95
900-000-020-093	STUL PSACI KANC.JEDNOSTRANNY	1.1.1970	1 247,40	62,37
900-000-020-119	SKRIN KOVOVA ZASUVKOVA	1.1.1970	875,00	43,75
900-000-020-136	SKRIN LISTKOVNICOVA NA SPISY	1.1.1970	594,70	29,74
900-000-020-155	SKRIN 2KRIDL.NA SATY	1.1.1970	500,00	25,00
900-000-020-159	SKRINKA NA NARADI	1.1.1970	800,00	40,00
900-000-024-365	KYSLIKOVY REZACI STROJ RS 12	1.6.1970	3 489,00	174,45
900-000-024-350	KYSLIKOVY REZACI STROJ RS 12	1.10.1970	3 489,00	174,45
900-000-021-473	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1971	630,00	31,50
900-000-021-474	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1971	630,00	31,50
900-000-021-475	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.1.1971	630,00	31,50
900-000-021-480	PRAC.STUL MECHANIKU-UDRZBARU	1.1.1971	630,00	31,50
900-000-024-431	VRTACKA VS 32 A	1.1.1971	9 015,00	450,75
900-000-020-546	VYKRESOVA SKRIN AO	1.4.1971	1 430,00	71,50
900-000-020-547	SKRIN NA VYKRESY-AO	1.4.1971	1 430,00	71,50
900-000-020-548	SKRIN NA VYKRESY-AO	1.4.1971	1 430,00	71,50
900-000-021-043	STUL KOVOVY	1.5.1971	550,00	27,50
900-000-021-046	STUL PSACI KANCELARSKY	1.5.1971	560,00	28,00
900-000-021-048	STUL KANCELARSKY ODKLADACI	1.5.1971	460,00	23,00
900-000-021-049	STUL KANCELARSKY ODKLADACI	1.5.1971	389,14	19,46
900-000-021-108	STUL KANCELARSKY ODKLADACI	1.5.1971	470,00	23,50
900-000-021-147	STUL PSACI KANCELARSKY JEDNOST	1.5.1971	1 247,40	62,37
900-000-021-148	STUL KANCELARSKY ODKLADACI	1.5.1971	470,00	23,50
900-000-021-342	STUL PRACOVNI OBOUSTRANNY	1.5.1971	2 488,00	124,40
900-000-021-810	SKRIN JEDNODILNA	1.5.1971	507,50	25,38
900-000-022-369	PRAC.STUL MECHANIKU-UDRZBARU	1.5.1971	1 020,00	51,00
900-000-024-385	BODOVA SVARECKA W-BN 8	1.5.1971	3 741,00	187,05
900-000-020-037	SKRIN PLECH.NA VYKRESY AO	1.5.1971	1 534,00	76,70
900-000-020-038	SKRIN PLECH.NA VYKRESY AO	1.5.1971	1 534,00	76,70
900-000-020-039	VYKRESOVA SKRIN A1	1.5.1971	1 622,00	81,10
900-000-022-388	VOZIK NA LAHVE A PLYN	1.8.1971	485,00	24,25
900-000-022-392	KOVOVA SKRINKA	1.10.1971	635,00	31,75
900-000-022-401	SKRIN KANCELARSKA KOVOVA	1.11.1971	835,00	41,75
900-000-022-404	BRUSKA NA OSTRENI NASTROJU	1.11.1971	730,00	36,50
900-000-022-405	BRUSKA NA OSTRENI NASTROJU	1.11.1971	730,00	36,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-022-406	SKRIN NA NARADI	1.11.1971	1 390,00	69,50
900-000-022-407	MALE KOV.SKRINKY NA NARADI	1.11.1971	1 390,00	69,50
900-000-022-408	MALE KOV.SKRINKY NA NARADI	1.11.1971	1 390,00	69,50
900-000-022-409	ARCHIVNI SKRIN	1.11.1971	1 390,00	69,50
900-000-022-410	MONTAZNI SOUPR.V OCEL.SKRINI	1.11.1971	1 390,00	69,50
900-000-022-413	TEROMET	1.11.1971	465,00	23,25
900-000-022-414	TEROMET	1.11.1971	465,00	23,25
900-000-022-394	VOZIK NA SVAR.LAHVE A KYSLIK	1.12.1971	485,00	24,25
900-000-022-395	DILENSKY PRACOVNI STUL	1.12.1971	1 020,00	51,00
900-000-022-396	DILENSKY PRACOVNI STUL	1.12.1971	1 020,00	51,00
900-000-022-397	DILENSKY PRACOVNI STUL	1.12.1971	1 020,00	51,00
900-000-022-421	ARCHIVNI SKRIN	1.12.1971	1 470,00	73,50
900-000-022-422	SKRIN NA VYKRESY A1	1.12.1971	1 470,00	73,50
900-000-022-436	MECH DOCHAZKOVE KONTR HODINY	1.1.1972	2 100,00	105,00
900-000-022-443	VOZIK NA PLYNOVE LAHVE	1.2.1972	485,00	24,25
900-000-021-314	PRACOVNI DILENSKY STUL	1.3.1972	1 177,00	58,85
900-000-022-448	MEGMET 130V ZO 1	1.3.1972	306,00	15,30
900-000-024-386	RUC.TABUL.NUZKY NTPA 100/2	1.3.1972	3 929,00	196,45
900-000-023-930	VRTACKA VS 32 A	1.4.1972	8 975,00	448,75
900-000-022-460	RADOVY REGAL KOVOVY	1.6.1972	3 240,00	162,00
900-000-022-461	RADOVY REGAL KOVOVY	1.6.1972	3 240,00	162,00
900-000-022-468	POJIZDNA PLOSINA	1.6.1972	905,00	45,25
900-000-022-469	POJIZDNA PLOSINA	1.6.1972	905,00	45,25
900-000-022-470	SKRIN NA VYKRESY A1	1.6.1972	1 470,00	73,50
900-000-022-471	SKRIN NA VYKRESY A1	1.6.1972	1 470,00	73,50
900-000-010-078	SKRINKA S POSUV DVIRKAMI	1.6.1972	600,00	30,00
900-000-010-724	STUL PSACI KANCELARSKY	1.6.1972	1 430,00	71,50
900-000-010-729	SKRINKA S POSUV.DVIRKAMI	1.6.1972	600,00	30,00
900-000-022-456	RADOVY REGAL KOVOVY	1.7.1972	3 240,00	162,00
900-000-022-457	RADOVY REGAL KOVOVY	1.7.1972	3 240,00	162,00
900-000-022-458	RADOVY REGAL KOVOVY	1.7.1972	3 240,00	162,00
900-000-022-459	RADOVY REGAL KOVOVY	1.7.1972	3 240,00	162,00
900-000-022-481	RYSOVACI KOVOVA DESKA	1.7.1972	6 521,00	326,05
900-000-022-483	ELEKTROMAG.UPINACI NARADI	1.8.1972	2 740,00	137,00
900-000-022-485	SKRIN LISTKOVNICOVA	1.8.1972	1 789,00	89,45
900-000-022-493	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-494	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-495	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-496	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-497	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-498	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-499	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-500	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-501	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-502	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.8.1972	382,00	19,10
900-000-022-505	KLEST.AMPERMETR 6-120A(60-600V	1.10.1972	466,00	23,30
900-000-023-631	JEDNOUCELOVA BRUSKA	1.10.1972	570,00	28,50
900-000-010-808	SKRINKA S POSUVNYMI DVIRKY	1.1.1973	790,00	39,50
900-000-010-810	SKRINKA S POSUVNYMI DVIRKY	1.1.1973	685,00	34,25
900-000-024-351	BRUSKA BNO 4	1.3.1973	8 335,00	416,75
900-000-022-618	MER.REGUL.TRAFO ZKUS.ROZVADECI	1.4.1973	954,00	47,70
900-000-022-619	TRAFOSVAR.ELEKT.TROSK.NA REMEN	1.4.1973	1 540,00	77,00
900-000-022-621	USMERNOVAC MAGNET.	1.4.1973	2 720,00	136,00
900-000-022-631	VYSOKOZDVIZ.VOZIK S RUC.ZDVIH.	1.7.1973	2 620,00	131,00
900-000-022-639	SKRINKY NA NARADI	1.9.1973	901,00	45,05
900-000-022-640	SKRINKY NA NARADI	1.9.1973	901,00	45,05
900-000-022-641	SKRINKY NA NARADI	1.9.1973	901,00	45,05
900-000-022-642	SKRINKY NA NARADI	1.9.1973	901,00	45,05
900-000-022-643	SKRINKY NA NARADI	1.9.1973	901,00	45,05

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-022-644	SKRINKY NA NARADI	1.9.1973	901,00	45,05
900-000-022-944	KRESLO OTACECI	1.10.1973	510,00	25,50
900-000-022-660	ELEKTR.CHLADICI PULT	1.12.1973	13 964,00	698,20
900-000-010-391	KANCELARSKA 2KRIDLA SKRIN	1.1.1974	791,00	39,55
900-000-010-445	SKRIN KOVOVA 2KRIDLA	1.1.1974	1 880,00	94,00
900-000-022-788	DOPRAVNÍ VOZÍK	1.2.1974	2 138,00	106,90
900-000-022-791	DOPRAVNÍ VOZÍK	1.2.1974	2 138,00	106,90
900-000-010-879	SKRINKA S POSUVNYMI DVÍRKY	1.4.1974	715,00	35,75
900-000-022-803	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-804	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-805	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-806	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-807	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-808	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-809	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-810	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-811	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-812	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-813	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-814	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-815	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-816	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-817	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-818	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-819	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-820	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-821	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-022-824	KOVOVE KRESLO CALOUNENE	1.6.1974	570,00	28,50
900-000-010-908	PSACÍ STUHLÍK KANCELARSKÝ	1.8.1974	1 880,00	94,00
900-000-010-909	PSACÍ STUHLÍK KANCELARSKÝ	1.8.1974	1 880,00	94,00
900-000-010-906	PSACÍ STUHLÍK KANCELARSKÝ	1.8.1974	1 880,00	94,00
900-000-022-835	SKRIN ZABUDOVANÁ	1.10.1974	2 790,00	139,50
900-000-022-836	SKRIN ZABUDOVANÁ	1.10.1974	2 790,00	139,50
900-000-022-837	SKRIN ZABUDOVANÁ	1.10.1974	2 791,10	139,56
900-000-022-838	SKRIN NA KALIBRY	1.11.1974	610,00	30,50
900-000-022-839	SKRIN NA KALIBRY	1.11.1974	610,00	30,50
900-000-022-841	SEDÁČKA	1.11.1974	306,00	15,30
900-000-022-858	SKRIN 1K SVĚTLA zabudovaná	1.11.1974	600,00	30,00
900-000-022-859	SKRIN 1K SVĚTLA zabudovaná	1.11.1974	600,00	30,00
900-000-024-415	LIS HYDRAULICKÝ CDC 2	1.12.1974	3 970,00	198,50
900-000-024-340	NUŽKY PAKOVÉ NUR 135/10	1.2.1975	4 910,00	245,50
900-000-022-884	KOVOVÝ REGÁL STOLOVÝ PŘÍHRAD.	1.3.1975	2 705,80	135,29
900-000-022-885	KOVOVÝ REGÁL STOLOVÝ PŘÍHRAD.	1.3.1975	2 705,80	135,29
900-000-024-341	BRUSKA BL 3 D	1.3.1975	4 448,00	222,40
900-000-022-911	ELEKTRICKÝ VARIČ	1.7.1975	550,00	27,50
900-000-023-036	SKRIN NA NARADI	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-037	SKRIN NA NARADI	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-038	SKRIN NA NARADI	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-039	SKRIN NA NARADI	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-040	SKRIN NA NARADI	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-041	SKRIN NA NARADI	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-042	SKRIN NA NARADI	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-638	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.10.1975	345,61	17,28
900-000-023-012	SVERAK VRX	1.11.1975	1 500,00	75,00
900-000-023-013	SVERAK VRX	1.11.1975	1 500,00	75,00
900-000-023-014	SVERAK VRX	1.11.1975	1 500,00	75,00
900-000-023-015	SVERAK VRX	1.11.1975	1 500,00	75,00
900-000-022-927	STOLNÍ VENTILÁTOR	1.12.1975	691,00	34,55
900-000-022-928	STOLNÍ VENTILÁTOR	1.12.1975	691,00	34,55

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-023-049	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-050	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-051	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-052	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-053	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-054	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-055	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-056	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.1.1976	347,75	17,39
900-000-023-064	OTACECI SEDACKA	1.1.1976	510,00	25,50
900-000-023-070	VESAK KOVOVY	1.2.1976	300,00	15,00
900-000-023-076	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.2.1976	497,55	24,88
900-000-023-077	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.2.1976	497,55	24,88
900-000-023-078	SKRIN 1KRIDL.NA SATY BYTOVA	1.2.1976	497,55	24,88
900-000-023-075	STOLEK KONFERENCNI	1.2.1976	355,00	17,75
900-000-023-087	RADOVY REGAL KOVOVY	1.3.1976	25 740,00	1 287,00
900-000-023-092	ELEKTRICKA RUCNI VRTACKA	1.4.1976	508,00	25,40
900-000-024-353	BRUSKA BP 2	1.4.1976	8 418,00	420,90
900-000-023-108	SKRIN 2KRIDL.KANCEL.	1.6.1976	985,00	49,25
900-000-023-110	PSACI STUL KANCELARSKY	1.6.1976	1 870,00	93,50
900-000-023-113	PSACI STUL KANCELARSKY	1.6.1976	1 870,00	93,50
900-000-023-114	PSACI STUL KANCELARSKY	1.6.1976	1 870,00	93,50
900-000-023-116	KANCELARSKY PSACI STUL	1.6.1976	1 870,00	93,50
900-000-023-117	KANCELARSKY PSACI STUL	1.6.1976	1 870,00	93,50
900-000-023-119	UNIVERSAL.MERICI PRIST.MEGMET1	1.7.1976	893,00	44,65
900-000-023-657	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-659	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-660	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-661	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-662	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-663	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-664	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-665	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-666	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-667	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-668	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-669	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-670	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-671	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-672	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-673	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-674	STUL JIDELNI	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-675	STUL JIDELNI RESTAUR.	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-676	STUL JIDELNI RESTAUR.	1.7.1976	375,00	18,75
900-000-023-161	STOLNI VRTACKA PRUM.VRT.DO 10	1.10.1976	1 943,00	97,15
900-000-021-051	STUL PSACI KANCELARSKY	1.11.1976	860,00	43,00
900-000-023-170	CHLADNICKA KOMPRESOROVA	1.12.1976	3 160,00	158,00
900-000-023-171	CHLADNICKA KOMPRESOROVA	1.12.1976	3 160,00	158,00
900-000-023-173	ELEKTRICKA VRTACKA RUCNI DDR	1.12.1976	845,00	42,25
900-000-023-207	STOLEK POD KANCEL.STROJ	1.12.1976	860,00	43,00
900-000-023-208	STOLEK POD KANCEL.STROJ	1.12.1976	860,00	43,00
900-000-023-209	STOLEK POD KANCEL.STROJE	1.12.1976	860,00	43,00
900-000-024-396	TRESOR	1.1.1977	5 572,00	278,60
900-000-023-194	TRESOR	1.1.1977	5 572,00	278,60
900-000-012-030	TRESOR	1.1.1977	5 199,00	259,95
900-000-010-854	STOLEK POD PSACI STROJ	1.2.1977	700,00	35,00
900-000-010-851	STOLEK POD PSACI STROJ	1.2.1977	700,00	35,00
900-000-010-852	STOLEK POD PSACI STROJ	1.2.1977	700,00	35,00
900-000-010-948	OBYCEJNY VENTILATOR	1.3.1977	822,00	41,10
900-000-010-275	SESIVACKA LINDACO	1.7.1977	8 210,00	410,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-023-269	RADOVY REGAL KOVOVY	1.11.1977	1 336,60	66,83
900-000-023-292	PRACOVNI MANIP.STUL	1.11.1977	830,00	41,50
900-000-023-701	PRACOVNI MANIPULACNI STUL	1.11.1977	830,00	41,50
900-000-023-702	PRACOV.STUL-DILNA UDRZBARI	1.11.1977	600,00	30,00
900-000-023-280	STUL PSACI KANCELARSKY	1.12.1977	530,00	26,50
900-000-023-281	SVERAK	1.12.1977	495,00	24,75
900-000-023-282	SVERAK	1.12.1977	495,00	24,75
900-000-023-283	SVERAK	1.12.1977	495,00	24,75
900-000-023-284	SVERAK	1.12.1977	495,00	24,75
900-000-023-285	SVERAK	1.12.1977	495,00	24,75
900-000-012-010	TRESOR	1.12.1977	5 522,00	276,10
900-000-023-294	SKRINKA NA SPISY JINA	1.1.1978	1 272,00	63,60
900-000-023-295	SKRINKA NA SPISY JINA	1.1.1978	1 272,00	63,60
900-000-023-298	STOLICKA OTOCNA	1.1.1978	320,76	16,04
900-000-023-318	KOVOVY REG.HREBEN VICEPODL.	1.1.1978	1 160,00	58,00
900-000-023-320	STAHOVAK	1.1.1978	370,00	18,50
900-000-023-327	NOZOVY UHELNÍK	1.1.1978	558,62	27,93
900-000-023-334	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1978	2 121,72	106,09
900-000-023-335	SKRIN NA NARADI A NASTROJE	1.1.1978	2 121,73	106,09
900-000-023-340	OHYBACKA PLECHU	1.1.1978	1 045,00	52,25
900-000-023-342	JINE SKRINE NA NAR.A NASTROJE	1.1.1978	1 500,00	75,00
900-000-023-363	VODOVAHA	1.1.1978	781,97	39,10
900-000-023-401	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1978	490,00	24,50
900-000-023-405	STUL PSACI KANCELARSKY	1.1.1978	960,00	48,00
900-000-023-409	KOTOUCOVA BRUSKA	1.1.1978	2 948,00	147,40
900-000-023-463	UKLADACI SKRIN AO	1.2.1978	4 815,85	240,79
900-000-023-481	PRACOVNI STUL	1.3.1978	450,00	22,50
900-000-010-759	SKRIN SATNI 2KRIDLA	1.3.1978	1 305,00	65,25
900-000-010-615	STOLEK POD POČÍTACE	1.4.1978	690,00	34,50
900-000-011-179	STOLEK POD PSACI STROJ	1.4.1978	690,00	34,50
900-000-011-184	STOLEK POD PSACI STROJ	1.4.1978	690,00	34,50
900-000-023-489	JERABOVY VOZIK S MOTOR.ZDVIHEM	1.5.1978	3 240,00	162,00
900-000-023-493	REGAL DREVENY	1.5.1978	4 956,25	247,81
900-000-023-494	REGAL DREVENY	1.5.1978	4 956,25	247,81
900-000-010-843	KRESLO PEVNE	1.5.1978	1 330,00	66,50
900-000-010-973	STOLEK POD PSACI STROJ	1.5.1978	690,00	34,50
900-000-023-497	KOMPRESOR NA PNEU	1.6.1978	2 150,00	107,50
900-000-022-671	QV 500 MERIDLO	1.7.1978	3 720,00	186,00
900-000-023-502	DOPRAVNI NIZKOZDVIZNY VOZIK	1.7.1978	1 720,00	86,00
900-000-010-253	KOVOVY REGAL VICEPODLAZNI	1.7.1978	1 476,50	73,83
900-000-011-132	KOVOVY REGAL VICEPODLAZNI	1.7.1978	1 476,50	73,83
900-000-011-134	KOVOVY REGAL VICEPODLAZNI	1.7.1978	1 476,50	73,83
900-000-011-136	KOVOVY REGAL VICEPODLAZNI	1.7.1978	1 476,50	73,83
900-000-010-249	KOVOVY REGAL VICEPODLAZNI	1.7.1978	1 476,50	73,83
900-000-023-510	PRIHRADOVY REGAL JEDNORADOVY	1.10.1978	11 931,00	596,55
900-000-010-381	STUL PSACI KANCEL.	1.11.1978	1 750,00	87,50
900-000-010-439	STUL PSACI KANCEL.	1.11.1978	1 750,00	87,50
900-000-023-522	AUTOTRAFO	1.12.1978	720,00	36,00
900-000-023-527	POPELNIK NOPATO KOVOVY	1.12.1978	1 870,00	93,50
900-000-010-818	SESIVACKA LINDACO	1.12.1978	7 280,00	364,00
900-000-023-533	DOPRAVNI VOZIK	1.1.1979	1 520,00	76,00
900-000-023-534	DOPRAVNI VOZIK	1.1.1979	1 520,00	76,00
900-000-023-556	EL. VODNI OHRIVAC JIDEL	1.5.1979	4 499,00	224,95
900-000-024-399	ZVEDACI PLOSINA O35OO8 SO	1.5.1979	6 210,00	310,50
900-000-011-098	PSACI STUL KANCELARSKY	1.6.1979	1 490,00	74,50
900-000-011-102	SKRINKA ZASUVKOVA	1.6.1979	948,00	47,40
900-000-011-103	SKRINKA ZASUVKOVA	1.6.1979	941,00	47,05
900-000-011-104	REGISTRATURY	1.6.1979	910,00	45,50
900-000-011-105	REGISTRATURA	1.6.1979	910,00	45,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-012-012	SKARTOVACÍ STROJ	1.7.1979	4 115,00	205,75
900-000-023-706	VENTILATOR	1.8.1979	874,00	43,70
900-000-023-724	ELEKTRICKÁ JEHLA	1.10.1979	414,00	20,70
900-000-023-725	ELEKTR. POPISOVACÍ JEHLA	1.10.1979	414,00	20,70
900-000-023-727	SKRINKY NA NARADI	1.11.1979	745,00	37,25
900-000-023-728	SKRINKY NA NARADI	1.11.1979	745,00	37,25
900-000-011-220	STOLEK POD PSACÍ STROJ	1.12.1979	690,00	34,50
900-000-023-982	UPINACÍ KOSTKA POD HORIZONTKU	1.1.1980	4 480,00	224,00
900-000-011-250	STUL PSACÍ KANCEL.	1.1.1980	1 490,00	74,50
900-000-011-259	KNIHOVNA	1.2.1980	1 720,00	86,00
900-000-011-261	STOLEK POD PSACÍ STROJ	1.2.1980	690,00	34,50
900-000-024-011	UPINACÍ UHELNÍK UU 11 20	1.3.1980	5 260,00	263,00
900-000-024-012	UPINACÍ UHELNÍK UU 11 20	1.3.1980	5 260,00	263,00
900-000-024-437	VÝROBNÍK SODOVÉ VODY VSV 2	1.3.1980	9 291,00	464,55
900-000-020-373	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-374	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-376	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-377	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-379	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-380	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-404	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-405	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-372	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-375	OHRADOVÁ PALETA	1.4.1980	459,00	22,95
900-000-020-015	SVERAK 160	1.4.1980	2 690,00	134,50
900-000-020-033	SVERAK 160	1.4.1980	2 690,00	134,50
900-000-020-126	KOVOVÝ PRACOVNÍ STUL	1.4.1980	2 440,00	122,00
900-000-020-639	OTOCNÁ SEDÁČKA	1.5.1980	340,00	17,00
900-000-020-640	OTOCNÁ SEDÁČKA	1.5.1980	340,00	17,00
900-000-020-656	DÍLENSKÝ STUL	1.5.1980	1 060,00	53,00
900-000-020-657	DÍLENSKÝ STUL	1.5.1980	1 060,00	53,00
900-000-020-662	DÍLENSKÝ STUL	1.5.1980	1 060,00	53,00
900-000-020-664	DÍLENSKÝ STUL	1.5.1980	1 060,00	53,00
900-000-020-665	DÍLENSKÝ STUL	1.5.1980	1 060,00	53,00
900-000-020-742	ZIDLE CALOUNENA	1.5.1980	375,00	18,75
900-000-020-743	ZIDLE CALOUNENA	1.5.1980	375,00	18,75
900-000-021-249	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-250	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-251	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-252	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-259	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-260	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-261	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-262	SATNÍ SKRIN	1.7.1980	661,50	33,08
900-000-021-265	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-266	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-267	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-268	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-269	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-270	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-271	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-272	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-273	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-274	POJ. MONTÁŽNÍ PLOŠINA-UPRAVA	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-021-276	REGAL STAVEBNICOVÝ	1.7.1980	940,00	47,00
900-000-010-683	SKRIN DVOUKRIDLA KOVOVÁ	1.7.1980	620,00	31,00
900-000-022-184	SVERAK 100	1.8.1980	575,00	28,75
900-000-022-185	SVERAK 100	1.8.1980	575,00	28,75
900-000-021-295	VOZÍK NA PLYN LAHVE	1.9.1980	453,00	22,65

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-021-301	PALETA STREPOVA	1.9.1980	650,00	32,50
900-000-021-306	PALETA STREPOVA	1.9.1980	650,00	32,50
900-000-021-389	UHELNIK UPINACI NA FREZU	1.10.1980	5 610,00	280,50
900-000-021-390	UHELNIK UPINACI NA FREZU	1.10.1980	5 610,00	280,50
900-000-021-393	ELEKTROMAGNETICKA DESKA	1.11.1980	2 455,00	122,75
900-000-021-394	ELEKTR.STOLNI VRTACKA V 13	1.11.1980	2 190,00	109,50
900-000-021-704	MAGNETICKY UPINAC	1.12.1980	2 170,00	108,50
900-000-021-705	MAGNETICKY UPINAC	1.12.1980	2 170,00	108,50
900-000-021-712	MAGNETICKY UPINAC	1.12.1980	2 170,00	108,50
900-000-021-784	SKRIN REGALOVA DREVENA DVOUDVE	1.1.1981	1 950,00	97,50
900-000-012-014	SKARTOVACI STROJ	1.1.1981	4 404,00	220,20
900-000-021-786	KANCELARSKY STUL	1.2.1981	2 440,00	122,00
900-000-021-787	SIRENA POZARNI	1.2.1981	4 140,00	207,00
900-000-021-789	SVERAK	1.2.1981	575,00	28,75
900-000-021-791	SVERAK	1.2.1981	575,00	28,75
900-000-011-288	KNIHOVNA A 113	1.2.1981	1 720,00	86,00
900-000-011-283	SKRIN KOVOVA POLICOVA	1.2.1981	620,00	31,00
900-000-011-285	PSACI STUL KANCELARSKY	1.2.1981	1 490,00	74,50
900-000-020-859	PALETA NA SVITKY	1.3.1981	1 247,00	62,35
900-000-020-860	PALETA NA SVITKY	1.3.1981	1 247,00	62,35
900-000-020-861	PALETA NA SVITKY	1.3.1981	1 247,00	62,35
900-000-020-862	PALETA NA SVITKY	1.3.1981	1 247,00	62,35
900-000-020-863	PALETA NA SVITKY	1.3.1981	1 247,00	62,35
900-000-020-864	PALETA NA SVITKY	1.3.1981	1 247,00	62,35
900-000-020-870	PALETA NA SVITKY	1.3.1981	1 247,00	62,35
900-000-021-133	KOVOVA SKRIN NA SPISY	1.3.1981	733,00	36,65
900-000-021-134	KOVOVA SKRIN NA SPISY	1.3.1981	733,00	36,65
900-000-021-136	KOVOVA SKRIN NA SPISY	1.3.1981	733,00	36,65
900-000-021-137	KOVOVA SKRIN NA SPISY	1.3.1981	733,00	36,65
900-000-021-196	REGAL	1.3.1981	388,00	19,40
900-000-021-198	REGAL	1.3.1981	388,00	19,40
900-000-024-356	VRTACKA V 20 A	1.4.1981	9 696,00	484,80
900-000-021-222	HREBENOVY ZVEDAK	1.5.1981	505,00	25,25
900-000-021-224	HREBENOVY ZVEDAK	1.5.1981	505,00	25,25
900-000-021-430	KOV.SKRINKY NA NARADI	1.6.1981	415,21	20,76
900-000-021-431	KOV.SKRINKY NA NARADI	1.6.1981	415,00	20,75
900-000-021-432	KOV.SKRINKY NA NARADI	1.6.1981	415,00	20,75
900-000-021-433	KOV.SKRINKY NA NARADI	1.6.1981	415,00	20,75
900-000-021-434	KOV.SKRINKY NA NARADI	1.6.1981	415,00	20,75
900-000-021-435	KOV.SKRINKY NA NARADI	1.6.1981	415,00	20,75
900-000-021-436	KOV.SKRINKY NA NARADI	1.6.1981	415,00	20,75
900-000-021-457	EL.RUCNI BRUSKA TYP EB 412 D	1.9.1981	980,00	49,00
900-000-024-438	BRUSKA DVOUKOTOUC.B 4 D	1.10.1981	7 273,00	363,65
900-000-021-478	VRTACKA EL.EV 513	1.11.1981	620,00	31,00
900-000-021-487	KOVOVY STUL	1.11.1981	2 440,00	122,00
900-000-021-488	KOVOVY STUL	1.11.1981	2 440,00	122,00
900-000-021-490	KOVOVY STUL	1.11.1981	2 440,00	122,00
900-000-021-479	KOVOVY STUL	1.11.1981	2 440,00	122,00
900-000-021-489	KOVOVY STUL	1.11.1981	2 440,00	122,00
900-000-020-680	ELEKTROMAGNETICKA DESKA	1.1.1982	2 830,00	141,50
900-000-020-689	ELEKTROMAGNETICKA DESKA	1.1.1982	2 830,00	141,50
900-000-021-866	SVERAK	1.3.1982	625,00	31,25
900-000-021-867	SVERAK	1.3.1982	625,00	31,25
900-000-021-933	OTACECI ZIDLE KOVOVA	1.4.1982	340,00	17,00
900-000-021-934	OTACECI ZIDLE KOVOVA	1.4.1982	340,00	17,00
900-000-021-935	OTACECI ZIDLE KOVOVA	1.4.1982	340,00	17,00
900-000-021-936	OTACECI ZIDLE KOVOVA	1.4.1982	340,00	17,00
900-000-021-937	OTACECI ZIDLE KOVOVA	1.4.1982	340,00	17,00
900-000-021-938	OTACECI ZIDLE KOVOVA	1.4.1982	340,00	17,00

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-021-943	EL.BRUSKA DVOUKOTOUČOVÁ	1.4.1982	785,00	39,25
900-000-022-063	PREDSINOVA STENA	1.5.1982	475,00	23,75
900-000-022-064	PREDSINOVA STENA	1.5.1982	475,00	23,75
900-000-011-357	SKRINKA A 129	1.5.1982	1 850,00	92,50
900-000-022-000	HYDRAULICKÝ VOZÍK	1.6.1982	2 860,00	143,00
900-000-022-007	HYDRAULICKÝ VOZÍK	1.6.1982	2 860,00	143,00
900-000-022-112	STUL PSACÍ JEDNOSTRANNÝ	1.8.1982	1 530,00	76,50
900-000-022-116	MERICI PRÍSTROJ PK 111	1.8.1982	600,00	30,00
900-000-022-119	SKRIN NA NARADÍ - PLECHOVÁ VR6	1.9.1982	745,00	37,25
900-000-022-120	SKRIN NA NARADÍ - PLECHOVÁ VR6	1.9.1982	745,00	37,25
900-000-022-160	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-200	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-201	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-202	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-203	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-216	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-217	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-218	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-219	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-220	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-221	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-222	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-223	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-224	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-225	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-022-226	STOHOVACÍ RAM NA TYCOVÝ MAT.	1.9.1982	464,00	23,20
900-000-024-402	KLADKOSTROJ EL. B 061 M 250 KG	1.9.1982	6 497,00	324,85
900-000-011-388	SKRIN A 129	1.10.1982	1 850,00	92,50
900-000-011-411	PSACÍ STUL KANCEL.	1.10.1982	2 480,00	124,00
900-000-011-376	PSACÍ STUL KANCELARSKÝ	1.10.1982	1 490,00	74,50
900-000-011-387	SKRIN A 129	1.10.1982	1 850,00	92,50
900-000-011-392	PRIHRADY DO SKRINEK A-901	1.10.1982	550,00	27,50
900-000-011-395	PRIHRADY DO SKRINEK A-901	1.10.1982	550,00	27,50
900-000-011-405	KNIHOVNA A-123	1.10.1982	2 005,00	100,25
900-000-011-406	SKRINKA A-201	1.10.1982	670,00	33,50
900-000-011-407	SKRINKA A-201	1.10.1982	670,00	33,50
900-000-011-409	SKRINKA A-129	1.10.1982	1 850,00	92,50
900-000-011-413	PSACÍ STUL KANCELARSKÝ	1.10.1982	2 480,00	124,00
900-000-011-385	POLICKÁ A-902 /na zed/	1.10.1982	225,00	11,25
900-000-011-391	PRIHRADY DO SKRINE A-901	1.10.1982	550,00	27,50
900-000-011-404	KNIHOVNA A-123	1.10.1982	2 005,00	100,25
900-000-022-245	SKRINKA NA NARADÍ	1.11.1982	348,00	17,40
900-000-022-246	SKRINKA NA NARADÍ	1.11.1982	348,00	17,40
900-000-022-266	SKRINKA NA NARADÍ	1.11.1982	348,00	17,40
900-000-022-269	SKRINKA NA NARADÍ	1.11.1982	348,00	17,40
900-000-022-273	PNEUMATICKÝ UTAHOVÁK U 16/12	1.12.1982	940,00	47,00
900-000-022-276	EL.MAGNETICKÁ DESKA	1.1.1983	7 190,00	359,50
900-000-022-531	BRUSKA VZDUCHOVÁ BU 50	1.1.1983	515,00	25,75
900-000-022-536	PNEU SROUBOVÁK PS 6P	1.1.1983	900,00	45,00
900-000-022-277	KNIHOVNA	1.2.1983	1 730,00	86,50
900-000-023-577	PNEUMATICKÁ BRUSKA BU 35	1.4.1983	1 300,00	65,00
900-000-023-578	VENTILÁTOR	1.4.1983	3 022,40	151,12
900-000-023-579	VENTILÁTOR	1.4.1983	3 022,40	151,12
900-000-023-580	VENTILÁTOR	1.4.1983	3 022,40	151,12
900-000-023-582	VENTILÁTOR	1.4.1983	3 022,40	151,12
900-000-012-142	SKRIN PRIHRADOVÁ	1.5.1983	925,00	46,25
900-000-011-433	SKRIN A-129	1.5.1983	1 850,00	92,50
900-000-011-434	SKRIN A-129	1.5.1983	1 850,00	92,50
900-000-012-143	SKRIN DVOUKRIDLA S REGALY	1.5.1983	1 850,00	92,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-011-445	PRIHRADA DO SKRINKY	1.6.1983	550,00	27,50
900-000-011-446	PRIHRADA DO SKRINKY	1.6.1983	550,00	27,50
900-000-011-447	PRIHRADA DO SKRINKY	1.6.1983	550,00	27,50
900-000-011-448	PRIHRADA DO SKRINKY	1.6.1983	550,00	27,50
900-000-023-606	VOZIK RUCNI NIZKOZDVIZNY	1.7.1983	2 860,00	143,00
900-000-023-787	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-788	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-789	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-790	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-791	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-792	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-793	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-794	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-795	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-796	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-797	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-798	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-799	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-800	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-801	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-802	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-803	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-804	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-805	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-806	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-807	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-808	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-809	OHRADOVA PALETA	1.7.1983	459,00	22,95
900-000-023-831	SKRIN ROMANA	1.10.1983	499,90	25,00
900-000-024-404	EL. KLADKOSTROJ B O71 M	1.10.1983	6 933,00	346,65
900-000-023-843	REGAL NA BARVY	1.11.1983	2 443,00	122,15
900-000-023-845	AMPERVOLT KLESTE PK 300	1.11.1983	1 810,00	90,50
900-000-023-853	RYSOVACI DESKA	1.2.1984	4 400,00	220,00
900-000-023-861	BOURACI KLADIVO UBH 1250 BOSCH	1.3.1984	6 690,00	334,50
900-000-023-870	PRACOVNI SEDACKA	1.4.1984	338,10	16,91
900-000-023-871	PRACOVNI SEDACKA	1.4.1984	338,10	16,91
900-000-023-872	PRACOVNI SEDACKA	1.4.1984	338,10	16,91
900-000-023-873	PRACOVNI SEDACKA	1.4.1984	338,10	16,91
900-000-023-874	PRACOVNI SEDACKA	1.4.1984	338,10	16,91
900-000-023-875	PRACOVNI SEDACKA	1.4.1984	338,10	16,91
900-000-023-877	CHLADNICKA CALEX 175R 120 L	1.4.1984	3 350,00	167,50
900-000-023-879	SKRINKA NA NARADI	1.5.1984	348,00	17,40
900-000-023-880	SKRINKA NA NARADI	1.5.1984	348,00	17,40
900-000-023-881	SKRINKA NA NARADI	1.5.1984	348,00	17,40
900-000-023-882	SKRINKA NA NARADI	1.5.1984	348,00	17,40
900-000-023-883	SKRINKA NA NARADI	1.5.1984	348,00	17,40
900-000-023-884	SKRINKA NA NARADI	1.5.1984	348,00	17,40
900-000-011-658	ZIDLE OTOCNA	1.5.1984	880,00	44,00
900-000-011-655	ZIDLE OTOCNA	1.5.1984	880,00	44,00
900-000-011-656	ZIDLE OTOCNA	1.5.1984	880,00	44,00
900-000-011-659	ZIDLE OTOCNA	1.5.1984	880,00	44,00
900-000-020-221	NIZKOZDIZNY VOZIK OFERO	1.6.1984	2 490,00	124,50
900-000-020-263	STUL KANCELARSKY OBOUSTRANNY	1.7.1984	2 480,00	124,00
900-000-020-410	STUL KANCELARSKY OBOUSTRANNY	1.7.1984	2 480,00	124,00
900-000-020-563	STUL KANCELARSKY OBOUSTRANNY	1.7.1984	2 480,00	124,00
900-000-010-059	ZIDLE OTOCNA	1.7.1984	880,00	44,00
900-000-010-086	SKRIN SATNI	1.7.1984	1 220,00	61,00
900-000-010-138	SKRIN	1.7.1984	1 850,00	92,50
900-000-020-758	SKRIN PLECH.NA VYKRESY AO	1.8.1984	1 580,00	79,00

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-020-759	SKRIN PLECH.NA VYKRESY AO	1.8.1984	1 580,00	79,00
900-000-020-760	SKRIN PLECH.NA VYKRESY AO	1.8.1984	1 580,00	79,00
900-000-022-521	RYSOVACI PRISTROJ VELKY	1.8.1984	4 980,00	249,00
900-000-022-523	RYSOVACI PRISTROJ VELKY	1.8.1984	4 980,00	249,00
900-000-022-528	RYSOVACI PRISTROJ VELKY	1.8.1984	4 980,00	249,00
900-000-020-790	SKRIN PLECHOVA NA VYKRESY A1	1.9.1984	1 760,00	88,00
900-000-020-791	SKRIN PLECHOVA NA VYKRESY A1	1.9.1984	1 760,00	88,00
900-000-020-817	SVERAK VEL. 125	1.10.1984	1 150,00	57,50
900-000-020-818	SVERAK VEL. 125	1.10.1984	1 150,00	57,50
900-000-020-819	SVERAK VEL. 125	1.10.1984	1 150,00	57,50
900-000-020-820	SVERAK VEL. 125	1.10.1984	1 150,00	57,50
900-000-020-822	SVERAK VEL.100	1.10.1984	970,00	48,50
900-000-024-405	EL. KLADKOSTROJ B 051 M	1.10.1984	6 588,00	329,40
900-000-022-538	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-539	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-540	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-541	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-542	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-543	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-544	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-545	SKRIN 2 KR. PLECHOVA	1.11.1984	1 149,45	57,47
900-000-022-546	KOVOVY REGAL C.V. 043733	1.11.1984	397,70	19,89
900-000-022-547	KOVOVY REGAL C.V. 043733	1.11.1984	397,70	19,89
900-000-022-548	KOVOVY REGAL C.V. 043733	1.11.1984	397,70	19,89
900-000-022-552	KOVOVY REGAL C.V. 043733	1.11.1984	397,70	19,89
900-000-022-553	KOVOVY REGAL C.V. 043733	1.11.1984	397,70	19,89
900-000-010-815	NASTAVEC 8 N/SPO2	1.11.1984	412,00	20,60
900-000-010-828	SKRIN SP/02	1.11.1984	660,00	33,00
900-000-010-806	KANCELARSKY STUL K2	1.11.1984	2 320,00	116,00
900-000-010-821	NASTAVEC 8 N/SPO2	1.11.1984	412,00	20,60
900-000-020-872	STAVEBNICOVY REGAL	1.1.1985	2 730,00	136,50
900-000-011-183	STUL PSACI KANCEL.	1.1.1985	2 750,00	137,50
900-000-021-066	REGAL 043732	1.2.1985	517,60	25,88
900-000-024-414	CHLAZENÁ STOLNI VITRINA SVU 9	1.2.1985	7 414,00	370,70
900-000-021-157	STROJNI SVERAK Z 125	1.3.1985	1 150,00	57,50
900-000-021-158	STROJNI SVERAK Z 125	1.3.1985	1 150,00	57,50
900-000-021-170	SKRIN PLECHOVA SP 02	1.3.1985	620,00	31,00
900-000-022-558	STROJNI SVERAK Z 125	1.3.1985	1 150,00	57,50
900-000-022-559	STROJNI SVERAK Z 125	1.3.1985	1 150,00	57,50
900-000-022-560	SKRIN PLECHOVA SP 02	1.3.1985	620,00	31,00
900-000-022-561	KONTEJNER NA REDIDLO	1.4.1985	2 480,00	124,00
900-000-024-407	ZVEDACI PLOSINA 035008	1.4.1985	6 210,00	310,50
900-000-020-485	REGISTRACNI SKRINKA PLECHOVA	1.5.1985	1 145,00	57,25
900-000-020-558	HASICI PRISTROJ PRASKOVY P60HK	1.8.1985	3 060,00	153,00
900-000-020-559	HASICI PRISTROJ PRASKOVY P60HK	1.8.1985	3 060,00	153,00
900-000-020-572	EL.VRTACKA EV 513	1.8.1985	1 020,00	51,00
900-000-020-584	KRESLO POJIZDNE KOZENKOVE	1.8.1985	940,00	47,00
900-000-020-587	KRESLO POJIZDNE KOZENKOVE	1.8.1985	940,00	47,00
900-000-020-588	KRESLO POJIZDNE KOZENKOVE	1.8.1985	940,00	47,00
900-000-020-590	KRESLO POJIZDNE KOZENKOVE	1.8.1985	940,00	47,00
900-000-023-928	PRIZNAKOVY ANALYZATOR BM 578	1.8.1985	6 718,00	335,90
900-000-020-573	POSUVNE MERITKO 1.000 MM	1.9.1985	459,00	22,95
900-000-011-714	STOLEK A 502/3	1.12.1985	1 016,00	50,80
900-000-024-342	NABIJECI ZARIZENI ASISTOT III	1.12.1985	8 455,00	422,75
900-000-012-144	STUL JEDNODUCHY	1.12.1985	1 300,00	65,00
900-000-012-061	STUL ODKLADACI MALY	1.12.1985	500,00	25,00
900-000-012-141	STUL JEDNODUCH.POD POCITAC	1.12.1985	1 300,00	65,00
900-000-012-145	STUL JEDNODUCHY POD POCITAC	1.12.1985	1 450,00	72,50
900-000-021-197	ODSAVACI ZARIZENI OZ 360	1.1.1986	4 644,00	232,20

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-343	STABILIZ. ZDROJ RSZ 30 P	1.1.1986	5 735,00	286,75
900-000-021-246	ZAKLADNI MERKY JOHANSON	1.2.1986	550,00	27,50
900-000-021-288	OTACKOMER	1.2.1986	350,00	17,50
900-000-021-378	STUL PRACOVNI DILENSKY	1.3.1986	1 390,00	69,50
900-000-021-383	IMPULSNI SVARECI PRISTROJ	1.3.1986	2 181,00	109,05
900-000-024-171	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-172	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-173	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-174	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-175	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-176	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-177	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-178	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-179	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-180	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-181	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-182	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-183	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-184	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-185	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-186	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-187	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-188	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-189	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-190	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-191	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-192	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-193	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-194	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-195	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-196	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-197	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-198	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-199	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-200	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-201	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-202	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-203	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-204	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-205	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-206	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-207	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-208	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-209	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-210	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-211	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-212	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-213	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-214	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-215	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-216	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-217	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-218	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-219	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-220	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-221	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-222	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-223	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-224	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-225	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-226	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-227	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-228	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-229	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-230	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-231	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-232	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-233	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-234	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-235	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-236	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-237	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-238	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-239	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-240	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-241	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-242	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-243	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-244	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-245	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-246	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-247	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-248	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-249	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-024-250	PALETA OHRADOVA	1.3.1986	311,00	15,55
900-000-021-481	SKRIN PLECHOVA NA RUKAVICE	1.4.1986	690,00	34,50
900-000-021-482	SKRIN PLECHOVA NA RUKAVICE	1.4.1986	690,00	34,50
900-000-022-349	ODVIJEC	1.5.1986	735,00	36,75
900-000-022-351	ODVIJEC	1.5.1986	735,00	36,75
900-000-020-995	VOZIK RUCNI	1.7.1986	2 490,00	124,50
900-000-020-996	VOZIK RUCNI	1.7.1986	2 490,00	124,50
900-000-020-997	STROPNI VENTILATOR	1.7.1986	3 022,60	151,13
900-000-020-998	STROPNI VENTILATOR	1.7.1986	3 022,60	151,13
900-000-021-854	STROJNI SVERAK 125	1.7.1986	1 560,00	78,00
900-000-021-855	STROJNI SVERAK 125	1.7.1986	1 560,00	78,00
900-000-022-578	VYVRTAVACI HLAVA	1.7.1986	645,00	32,25
900-000-022-580	PAKOVE NUZKY NCR	1.7.1986	1 090,00	54,50
900-000-021-860	MERIDLO NA DRAZKY	1.8.1986	1 350,00	67,50
900-000-022-080	MAZACI LIS	1.8.1986	2 680,00	134,00
900-000-022-428	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-429	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-430	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-431	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-432	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-433	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-434	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-435	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-439	PALETA NA ODLITKY	1.8.1986	369,00	18,45
900-000-022-263	REHTACKOVY ZVEDAK	1.9.1986	680,00	34,00
900-000-022-297	RYS.PRISTROJ	1.11.1986	5 428,00	271,40
900-000-022-298	RYS.PRISTROJ	1.11.1986	5 428,00	271,40
900-000-022-299	RYS.PRISTROJ	1.11.1986	5 429,00	271,45
900-000-010-187	ZIDLE OTOCNA	1.11.1986	880,00	44,00
900-000-010-174	ZIDLE OTOCNE	1.11.1986	880,00	44,00
900-000-022-003	OHYBACKA TOPEN.TRUBEK	1.1.1987	1 990,00	99,50
900-000-022-582	KRESLO K 10 F	1.1.1987	1 170,00	58,50
900-000-022-583	KRESLO K 10 F	1.1.1987	1 170,00	58,50
900-000-011-742	TELEFONNI PRISTROJ-TLACITKOVY	1.1.1987	600,00	30,00

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-022-288	RUCNI NIZKOZDVIZNY VOZIK	1.2.1987	2 490,00	124,50
900-000-022-389	SVERAK (VLASNI VYROBA)	1.2.1987	625,00	31,25
900-000-022-614	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-616	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-624	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-629	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-630	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-651	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-654	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-655	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-656	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-661	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-665	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-666	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-667	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-668	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-675	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-676	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-677	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-678	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-679	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-680	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-681	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-682	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-683	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-742	PALETA VP 7104	1.2.1987	369,00	18,45
900-000-022-876	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-877	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-878	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-879	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-880	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-881	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-886	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-887	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-888	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-889	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-890	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-891	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-892	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-893	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-894	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-895	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-896	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-897	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-022-898	PALETA	1.3.1987	369,00	18,45
900-000-020-434	SKRIN NA SPISY	1.4.1987	524,00	26,20
900-000-020-550	SROLEK POD STROJ	1.4.1987	878,64	43,93
900-000-022-199	SKRIN S NARADIM vozik	1.4.1987	1 600,00	80,00
900-000-022-244	UTAHOVAK	1.4.1987	3 880,00	194,00
900-000-022-480	SKRIN NA VYKRESY AO	1.4.1987	1 580,00	79,00
900-000-024-816	SKRIN NA SPISY	1.4.1987	524,00	26,20
900-000-024-817	SKRIN NA SPISY	1.4.1987	524,00	26,20
900-000-022-190	KLICE GOLA	1.4.1987	427,00	21,35
900-000-015-039	KASA PRIRUCNI KOVOVA	1.5.1987	110,00	5,50
900-000-022-950	STUL KANCELARSKY	1.6.1987	2 984,39	149,22
900-000-022-951	STUL KANCELARSKY	1.6.1987	2 984,39	149,22
900-000-022-952	STUL KANCELARSKY	1.6.1987	2 984,39	149,22
900-000-022-953	STUL KANCELARSKY	1.6.1987	2 984,39	149,22
900-000-022-956	STUL KANCELARSKY	1.6.1987	2 984,39	149,22

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-022-960	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-961	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-962	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-963	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-964	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-965	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-966	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-968	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-971	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-972	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-973	SKRINKA NA SPISY	1.8.1987	620,00	31,00
900-000-022-974	SKRINKA NA SPISY	1.8.1987	620,00	31,00
900-000-022-981	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-992	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-993	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-997	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-998	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-999	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-005	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-006	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-065	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-082	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-089	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-094	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-095	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-097	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-098	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-099	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-100	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-101	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-023-102	ZIDLE CALOUNENA	1.8.1987	385,00	19,25
900-000-022-975	SKRINKA NA SPISY	1.8.1987	620,00	31,00
900-000-023-218	PRACOVNI STUL S DREV.DESKOU	1.9.1987	1 390,00	69,50
900-000-023-272	STROJNI SVERAK	1.10.1987	2 260,00	113,00
900-000-023-384	BRUSKA S VIDLICI	1.11.1987	785,00	39,25
900-000-011-781	KANCELARSKY STUL K-2	1.11.1987	2 299,00	114,95
900-000-011-782	KANCELARSKY STUL K-2	1.11.1987	2 299,00	114,95
900-000-011-783	KANCELARSKY STUL K-2	1.11.1987	2 299,00	114,95
900-000-023-367	MIKROMETR	1.12.1987	880,00	44,00
900-000-023-374	MIKROMETR 111-116	1.12.1987	1 960,00	98,00
900-000-023-382	MIKROMETR 222-102	1.12.1987	2 250,00	112,50
900-000-023-385	MIKROMETR	1.12.1987	1 900,00	95,00
900-000-023-386	MIKROMETR	1.12.1987	1 780,00	89,00
900-000-023-392	NADRH MITUTOYO	1.12.1987	7 460,00	373,00
900-000-023-411	NADRH	1.12.1987	7 460,00	373,00
900-000-011-796	SKRIN A 133 - JEDNODVEROVA	1.12.1987	970,00	48,50
900-000-011-787	SKRIN KANCELARSKA 2KRIDLA	1.12.1987	690,00	34,50
900-000-011-789	SKRIN KANCELARSKA 2KRIDLA	1.12.1987	690,00	34,50
900-000-011-790	NASTAVEC NA SKRIN 2KRIDLOU	1.12.1987	431,00	21,55
900-000-011-795	SKRIN A 129	1.12.1987	1 490,00	74,50
900-000-011-798	SKRIN A 201-DVOUDVEROVA	1.12.1987	540,00	27,00
900-000-011-801	SKRIN A 205-KNIHOVNA	1.12.1987	435,00	21,75
900-000-011-802	VLOZKA REGALOVA	1.12.1987	460,00	23,00
900-000-011-803	VLOZKA REGALOVA	1.12.1987	460,00	23,00
900-000-011-805	STOLEK POD PSACI STROJ A 502	1.12.1987	970,00	48,50
900-000-011-808	SKRIN DVOUDVEROVA A 100	1.12.1987	1 270,00	63,50
900-000-011-809	SKRIN DVOUDVEROVA A 201	1.12.1987	540,00	27,00
900-000-011-812	SKRIN DVOUDVEROVA A 201	1.12.1987	540,00	27,00
900-000-023-413	PRACOVNI STUL	1.2.1988	2 427,80	121,39

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-408	EL. KLADKOSTROJ BO 51 M	1.2.1988	6 424,00	321,20
900-000-024-409	EL. KLADKOSTROJ BO 51 M	1.2.1988	6 424,00	321,20
900-000-023-416	PERFEKTOR PERMAK	1.3.1988	9 340,00	467,00
900-000-023-431	LOGICKA SONDA BK 121	1.3.1988	483,00	24,15
900-000-023-435	VRTACKA RUCNI VO 23D	1.3.1988	1 350,00	67,50
900-000-023-436	PRENOSNA ROZBRUSOVACKA PR 62	1.4.1988	1 820,00	91,00
900-000-023-439	VYVRTAVACI HLAVA	1.4.1988	4 930,00	246,50
900-000-023-518	REGAL SE ZASUVKAMI	1.5.1988	1 250,50	62,53
900-000-023-537	REGAL SE ZASUVKAMI	1.5.1988	1 250,50	62,53
900-000-023-596	NASTAVEC NA SKRIN	1.6.1988	414,80	20,74
900-000-023-597	NASTAVEC NA SKRIN	1.6.1988	414,80	20,74
900-000-023-623	NASTAVEC NA SKRIN	1.6.1988	414,80	20,74
900-000-023-633	SKRIN NA VYKRESY A1	1.6.1988	1 730,00	86,50
900-000-023-719	SKRIN NA VYKRESY A1	1.6.1988	1 730,00	86,50
900-000-023-857	SKRIN NA VYKRESY A1	1.6.1988	1 730,00	86,50
900-000-023-892	LAMPA STOLNI	1.6.1988	380,00	19,00
900-000-023-893	VRTACI UNIVERZAL.PRIPRAVEK	1.7.1988	24 600,00	1 230,00
900-000-022-117	MERICI PRISTROJ PU 370	1.8.1988	895,00	44,75
900-000-023-898	STUL OBOUSTRANNY	1.8.1988	2 430,00	121,50
900-000-023-899	STUL OBOUSTRANNY	1.8.1988	2 430,00	121,50
900-000-011-835	STOLEK PRO REPROTECHNIKU	1.8.1988	2 332,00	116,60
900-000-023-913	ZEBRIK 6 m	1.9.1988	319,00	15,95
900-000-023-914	POSILOVAC P 80	1.9.1988	1 440,00	72,00
900-000-023-917	KLICE GOLA	1.9.1988	453,00	22,65
900-000-011-846	OTOCNA ZIDLE	1.10.1988	950,00	47,50
900-000-021-063	ELEKTRICKA VRTACKA NDR	1.12.1988	1 010,00	50,50
900-000-021-064	OCELOVE PASMO	1.12.1988	351,00	17,55
900-000-021-449	SVERAK 100	1.12.1988	625,00	31,25
900-000-021-865	ZEBRIK REGALOVY	1.1.1989	1 120,00	56,00
900-000-022-196	SKRIN DO KANTINY	1.4.1989	1 278,75	63,94
900-000-022-191	VENTILATOR	1.4.1989	690,00	34,50
900-000-022-189	ZEBRIK S PLOSINKOU	1.4.1989	485,00	24,25
900-000-011-888	SKRIN A 129	1.5.1989	1 808,00	90,40
900-000-011-889	SKRIN A 129	1.5.1989	1 808,00	90,40
900-000-011-890	SKRIN A 129	1.5.1989	1 808,00	90,40
900-000-011-891	SKRIN A 129	1.5.1989	1 687,00	84,35
900-000-011-894	STOLEK POD PSACI STROJ	1.5.1989	1 197,00	59,85
900-000-011-895	KONFERENCNI STOLEK	1.5.1989	404,00	20,20
900-000-011-879	PSACI STUL SE ZASUVKAMI	1.5.1989	2 662,00	133,10
900-000-022-420	SKLAD.PREPR.ZASOBNIK-KONTEJNER	1.6.1989	4 400,00	220,00
900-000-022-452	SKLAD.PREPR.ZASOBNIK-KONTEJNER	1.6.1989	4 400,00	220,00
900-000-024-616	VYSOKOZDVIZNY VOZIK F 8 - R	1.6.1989	7 625,00	381,25
900-000-022-748	RUCNI VOZIK	1.8.1989	2 840,00	142,00
900-000-022-751	PRISLUSENSTVI K BN 102	1.8.1989	1 930,00	96,50
900-000-022-753	PRACOVNI STUL	1.8.1989	880,00	44,00
900-000-022-754	MERIDLO 536-101	1.8.1989	2 100,00	105,00
900-000-022-755	MERIDLO 536-151	1.8.1989	2 100,00	105,00
900-000-022-756	MERIDLO 536-145	1.8.1989	1 710,00	85,50
900-000-011-900	STOLEK POD PSACI STROJ	1.8.1989	1 197,00	59,85
900-000-023-394	SVERAK	1.9.1989	2 170,00	108,50
900-000-023-395	SVERAK	1.9.1989	2 170,00	108,50
900-000-023-415	TOCNICE	1.9.1989	350,00	17,50
900-000-011-906	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60
900-000-011-907	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60
900-000-011-908	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60
900-000-011-909	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60
900-000-011-912	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60
900-000-011-913	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60
900-000-011-914	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-015-235	STOJANOVY VESAK	1.10.1989	290,00	14,50
900-000-011-911	ZIDLE DREVENA CALOUNENA	1.10.1989	312,00	15,60
900-000-023-600	SVERAK	1.11.1989	343,00	17,15
900-000-024-302	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-303	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-304	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-305	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-306	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-307	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-308	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-309	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-310	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-311	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-312	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-313	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-314	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-315	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-316	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-317	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-318	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-319	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-320	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-321	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-322	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-323	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-324	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-325	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-024-326	PALETA VP 7104 NA SVERAKY	1.11.1989	360,00	18,00
900-000-011-956	SKRIN A 201 NASTAVEC	1.11.1989	536,00	26,80
900-000-011-957	SKRIN A 201 NASTAVEC	1.11.1989	536,00	26,80
900-000-011-958	SKRIN A 201 NASTAVEC	1.11.1989	536,00	26,80
900-000-011-959	SKRIN A 201 NASTAVEC	1.11.1989	536,00	26,80
900-000-011-960	SKRIN A 201 NASTAVEC	1.11.1989	536,00	26,80
900-000-011-932	SKRIN A 129	1.11.1989	415,00	20,75
900-000-011-933	SKRIN A 201 - NASTAVEC	1.11.1989	415,00	20,75
900-000-011-944	PSACI STUL	1.11.1989	2 663,00	133,15
900-000-011-968	SKRINKA A 301	1.11.1989	635,00	31,75
900-000-011-970	SKRINKA A 301	1.11.1989	635,00	31,75
900-000-011-917	SKRINKA A 125	1.11.1989	1 124,00	56,20
900-000-011-920	SKRINKA A 125	1.11.1989	1 124,00	56,20
900-000-011-928	HODINY	1.11.1989	310,00	15,50
900-000-011-935	SKRIN A 129	1.11.1989	1 303,00	65,15
900-000-011-940	SKRIN A 129	1.11.1989	1 545,00	77,25
900-000-011-941	SKRIN A 129	1.11.1989	1 545,00	77,25
900-000-011-942	SKRIN A 201-NASTAVEC	1.11.1989	536,00	26,80
900-000-011-943	SKRIN A 201-NASTAVEC	1.11.1989	536,00	26,80
900-000-011-945	PSACI STUL	1.11.1989	2 663,00	133,15
900-000-024-000	PRISTROJ PRO PLOSNE BROUSENI	1.12.1989	1 930,00	96,50
900-000-024-008	MERIDLO 114-102	1.12.1989	1 780,00	89,00
900-000-024-024	MERIDLO 114-121	1.12.1989	2 010,00	100,50
900-000-024-025	MERIDLO 114-122	1.12.1989	2 790,00	139,50
900-000-024-158	MERIDLO 111-116	1.12.1989	1 020,00	51,00
900-000-024-159	MERIDLO 147-301	1.12.1989	1 090,00	54,50
900-000-024-160	MERIDLO 368-902	1.12.1989	5 130,00	256,50
900-000-024-327	MERIDLO 111-115	1.12.1989	825,00	41,25
900-000-024-328	MERIDLO 147-302	1.12.1989	1 250,00	62,50
900-000-024-331	MERIDLO 527-402	1.12.1989	865,00	43,25
900-000-011-981	ZIDLE KLEKACI	1.12.1989	650,00	32,50
900-000-011-975	ZIDLE KLEKACI	1.12.1989	650,00	32,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-332	UPINAC	1.1.1990	2 630,00	131,50
900-000-024-333	UPINAC	1.1.1990	2 630,00	131,50
900-000-024-334	UPINAC	1.1.1990	8 200,00	410,00
900-000-024-440	DELICI PRISTROJ DJ 200	1.2.1990	4 670,00	233,50
900-000-024-441	DELICI PRISTROJ DU 200	1.2.1990	5 950,00	297,50
900-000-024-444	ZIDLE OTOCNA	1.2.1990	940,00	47,00
900-000-024-445	MIKROMETR	1.3.1990	1 230,00	61,50
900-000-024-446	MIKROMETR	1.3.1990	2 190,00	109,50
900-000-024-447	MIKROMETR	1.3.1990	2 800,00	140,00
900-000-024-448	SVERAK	1.3.1990	500,00	25,00
900-000-024-449	SVERAK	1.3.1990	500,00	25,00
900-000-024-450	ZIDLE OTOCNA	1.3.1990	950,00	47,50
900-000-024-457	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-458	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-459	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-460	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-461	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-462	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-463	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-464	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-465	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-466	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-467	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-468	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-469	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-470	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-471	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-472	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-473	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-474	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-475	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-476	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-477	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-478	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-479	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-480	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-481	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-482	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-483	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-484	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-485	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-486	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-487	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-489	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-490	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-491	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-492	PALETA	1.3.1990	672,72	33,64
900-000-024-493	VOZIK NA TRISKY	1.3.1990	4 075,71	203,79
900-000-024-494	VOZIK NA TRISKY	1.3.1990	4 075,71	203,79
900-000-024-495	VOZIK NA TRISKY	1.3.1990	4 075,71	203,79
900-000-024-496	VOZIK NA TRISKY	1.3.1990	4 075,70	203,79
900-000-020-065	KOMPRESOR 3JSK 75	1.5.1990	3 600,00	180,00
900-000-020-153	PRAC. STUL	1.5.1990	965,00	48,25
900-000-024-498	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-024-504	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-024-505	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-024-506	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-024-507	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-024-508	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-509	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-024-510	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-024-511	PALETA	1.6.1990	1 550,00	77,50
900-000-020-154	KONTEJNER V500LP	1.6.1990	4 400,00	220,00
900-000-020-180	VARIC DVOUPLŮTNÝ	1.8.1990	540,00	27,00
900-000-024-410	VYSOKOZDVIZNÝ VOZÍK F 6 R-16	1.9.1990	6 232,00	311,60
900-000-024-411	VYSOKOZDVIZNÝ VOZÍK F 6 R-16	1.9.1990	6 232,00	311,60
900-000-020-186	MERICI PRÍSTROJ PU510	1.9.1990	1 150,00	57,50
900-000-020-441	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-443	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-444	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-445	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-446	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-447	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-489	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-621	PNEUMATICKÝ SROUBOVÁK	1.11.1990	1 260,00	63,00
900-000-020-775	PALETA KOVOVÁ	1.11.1990	441,00	22,05
900-000-020-746	RUC.BRUSKA EBO 10	1.12.1990	870,00	43,50
900-000-020-776	BRUSKA 50x370 PBK-50	1.2.1991	1 300,00	130,00
900-000-020-777	PNEU SROUBOVÁK	1.2.1991	1 400,00	140,00
900-000-020-780	KOVOVÁ SKRIN	1.2.1991	412,00	41,20
900-000-024-376	NAREZOVÝ STROJ NS 301	1.4.1991	9 276,00	927,60
900-000-020-967	paskovacka	1.6.1991	655,00	65,50
900-000-020-782	regal malý	1.6.1991	510,00	51,00
900-000-020-783	PLECH SKRIN NA NARADI	1.6.1991	4 643,60	464,36
900-000-020-797	PLECH SKRIN NA NARADI	1.6.1991	4 643,60	464,36
900-000-020-968	SINUSOVÉ PRAVITKO	1.7.1991	4 153,50	415,35
900-000-024-412	NIZKOZDVIZNÝ VOZÍK RNV - 2	1.7.1991	5 990,00	599,00
900-000-021-665	PNEUMATICKÝ SROUBOVÁK	1.5.1992	1 550,00	155,00
900-000-022-089	PNEUMAT.NYTOVACÍ KLESTĚ MS 630	1.7.1992	5 950,00	595,00
900-000-022-319	SVERAK	1.9.1992	943,00	94,30
900-000-024-552	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-553	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-554	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-555	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-556	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-557	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-558	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-559	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-560	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-561	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-562	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-563	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-564	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-565	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-566	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-567	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-568	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-569	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-570	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-571	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-024-572	PALETA NA KOSE	1.12.1992	1 426,00	142,60
900-000-022-520	MERKY K 035370	1.12.1992	8 286,00	828,60
900-000-022-761	NIZKOZDVIZNÝ VOZÍK	1.12.1992	4 850,00	485,00
900-000-022-762	PNEUMATICKÁ BRUSKA 110 M	1.1.1993	3 410,00	341,00
900-000-022-763	PNEUMATICKÁ BRUSKA 110 M	1.1.1993	3 410,00	341,00
900-000-022-770	PLACHTA NA AVII	1.4.1993	5 990,00	599,00
900-000-024-584	PALETA VLASTNÍ VÝROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-585	PALETA VLASTNÍ VÝROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-586	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-588	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-589	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-590	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-591	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-599	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-600	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-601	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-602	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-603	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-604	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-605	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-606	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-607	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-608	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-609	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-610	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-611	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-612	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-613	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-587	PALETA VLASTNI VYROBY	1.4.1993	1 647,00	164,70
900-000-024-488	VYSOKOTLAKE ZARIZENI VYZA 3	1.9.1993	8 210,00	821,00
900-000-024-620	VAHA	1.9.1993	1 000,00	100,00
900-000-024-621	REZACKA NA PAPIR	1.9.1993	1 047,00	104,70
900-000-024-624	TELEFON PANASONIC	1.9.1993	1 689,00	168,90
900-000-024-625	TELEFON PANASONIC	1.9.1993	1 689,00	168,90
900-000-024-628	SKRINKA	1.11.1993	3 120,00	312,00
900-000-024-629	KONTEJNER	1.11.1993	3 550,00	355,00
900-000-024-630	STUL C.1	1.11.1993	1 125,00	112,50
900-000-024-631	STUL C.2	1.11.1993	1 125,00	112,50
900-000-024-632	STUL C.3	1.11.1993	1 125,00	112,50
900-000-024-640	STUL	1.11.1993	2 100,00	210,00
900-000-012-044	NEHIM-SOFTWARE-ZP-ALTEC	1.11.1993	8 500,00	850,00
900-000-024-642	MULTIMETR I + DS	1.1.1994	723,58	72,36
900-000-024-643	MULTIMETR	1.1.1994	723,58	72,36
900-000-024-656	NIZKOZDVIZNY VOZIK	1.11.1994	5 990,00	599,00
900-000-024-657	NIZKOZDVIZNY VOZIK	1.11.1994	5 990,00	599,00
900-000-024-663	POSUVNE MERITKO 573-145	1.12.1994	9 240,00	924,00
900-000-024-669	NIZKOZDVIZNY VOZIK	1.5.1995	7 990,00	799,00
900-000-024-700	KLESTE LISOVACI	1.5.1995	525,60	52,56
900-000-024-701	EKO WC	1.5.1995	7 400,00	740,00
900-000-024-702	EKO WC	1.5.1995	7 400,00	740,00
900-000-012-065	ZIDLE OTOCNA T 10803	1.6.1995	2 688,00	268,80
900-000-012-066	ZIDLE OTOCNA T 10803	1.6.1995	2 688,00	268,80
900-000-012-064	ZIDLE OTOCNA T 10803	1.6.1995	2 688,00	268,80
900-000-024-707	PRIRUCNI POKLADNA	1.1.1996	348,40	34,84
900-000-024-709	AL. SCHUDKY	1.2.1996	2 540,90	254,09
900-000-024-715	MERAK BATERIE	1.2.1996	614,75	61,48
900-000-024-714	RUCNI PAJKA	1.3.1996	1 475,40	147,54
900-000-024-717	SKARTOVAC	1.5.1996	4 500,00	450,00
900-000-012-070	ZIDLE OTOCNA G 1704	1.5.1996	2 688,00	268,80
900-000-012-071	ZIDLE OTOCNA B 10513	1.5.1996	2 115,00	211,50
900-000-024-719	DVOUVARIC	1.6.1996	897,60	89,76
900-000-012-072	ZIDLE OTOCNA GINERVA	1.6.1996	2 041,00	204,10
900-000-012-074	ZIDLE OTOCNA GINERVA	1.6.1996	2 041,00	204,10
900-000-012-075	ZIDLE OTOCNA GINERVA	1.6.1996	2 041,00	204,10
900-000-012-078	ZIDLE OTOCNA GINERVA	1.6.1996	2 041,00	204,10
900-000-012-081	ZIDLE OTOC.GINERVA S PODRUCKY	1.6.1996	2 688,00	268,80
900-000-012-073	ZIDLE OTOCNA GINERVA	1.6.1996	2 041,00	204,10

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-734	MRAZNICKA EUROTECHN EC 020	1.8.1996	7 262,50	726,25
900-000-024-722	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-723	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-724	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-725	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-726	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-727	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-728	OTOCNA ZIDLE	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-729	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-730	ZIDLE OTOCNA	1.8.1996	1 877,10	187,71
900-000-024-739	TRIDILNA SKRINOVA STENA	1.9.1996	8 000,00	800,00
900-000-024-742	MERIC POVRCH.VRSTEV	1.9.1996	19 990,00	1 999,00
900-000-024-743	MERIC POVRCH. VRSTEV	1.9.1996	19 990,00	1 999,00
900-000-024-744	NARADI GOLA	1.10.1996	490,20	49,02
900-000-024-749	POKLADNA	1.10.1996	900,00	90,00
900-000-024-750	KONVEKTOR	1.10.1996	1 455,00	145,50
900-000-024-704	SOFTWARE EviNor	1.10.1996	7 333,30	733,33
900-000-024-716	MERAK BATERIE	1.10.1996	614,75	61,48
900-000-024-756	CHLADNICKA CALEX 60	1.11.1996	5 000,00	500,00
900-000-024-757	ZAVESNA SKRINKA	1.11.1996	1 000,00	100,00
900-000-024-758	SKRINKA ODKLADACI	1.11.1996	1 000,00	100,00
900-000-024-762	DVOUDILNY KONF. STUL	1.11.1996	5 000,00	500,00
900-000-024-763	STOJANOVA TABULE	1.11.1996	1 500,00	150,00
900-000-011-800	SKRIN A 209-NASTAVEC	1.11.1996	430,00	43,00
900-000-024-769	SEKACKA NA TRAVU/KROVINOREZ	1.2.1997	8 845,40	884,54
900-000-024-771	STRIKACI PISTOLE	1.3.1997	2 717,30	271,73
900-000-024-777	STROJEK NA LEPICI PASKU	1.5.1997	227,00	22,70
900-000-024-781	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-782	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-783	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-784	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-785	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-786	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-787	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-788	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-789	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-790	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-791	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-792	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-793	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-024-794	SVAROVACI MASKA S FILTREM	1.6.1997	19 990,00	1 999,00
900-000-012-101	HD ZIP 100 Mb Paralle	1.9.1997	6 270,00	627,00
900-000-024-795	AL SCHUDKY	1.12.1997	1 149,20	114,92
900-000-024-803	BAREV.TELEVIZOR PROFESOV	1.5.1998	6 790,00	679,00
900-000-024-804	ZEBRIK TROJDILNY UNI	1.5.1998	10 670,00	1 067,00
900-000-024-807	DVOUVARIC	1.5.1998	1 061,00	106,10
900-000-012-124	TELEFON GE 923X	1.5.1998	850,00	85,00
900-000-024-808	KUFR NA NARADI	1.7.1998	501,00	50,10
900-000-024-809	PNEU SROUBOVAK MOMENTOVY	1.7.1998	5 820,00	582,00
900-000-024-810	PNEU SROUBOVAK MOMENTOVY	1.7.1998	5 820,00	582,00
900-000-024-811	PNEU SROUBOVAK RAZOVY	1.7.1998	4 460,00	446,00
900-000-024-814	PAJECKA ERSA	1.9.1998	800,00	80,00
900-000-024-822	SKRIN	1.9.1998	1 500,00	150,00
900-000-024-823	SKRIN	1.9.1998	1 500,00	150,00
900-000-024-825	SKRINOVY NASTAVEC	1.9.1998	800,00	80,00
900-000-024-826	PASKOVAC PP 16	1.9.1998	2 990,00	299,00
900-000-024-827	VAHA CWC	1.9.1998	29 140,00	2 914,00
900-000-012-139	HP LASER JET 6L -TISKARNA	1.9.1998	14 202,00	1 420,20
900-000-012-140	ZRCADLO	1.9.1998	361,00	36,10

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-829	TATRAMAT	1.11.1998	3 983,70	398,37
900-000-024-832	OTOCNA SEDACKA	1.12.1998	1 412,00	141,20
900-000-024-834	PRIMOTOP	1.12.1998	1 392,60	139,26
900-000-024-835	PRIMOTOP	1.12.1998	1 392,60	139,26
900-000-024-837	OTOCNA SEDACKA	1.12.1998	1 412,00	141,20
900-000-024-838	OTOCNA SEDACKA	1.12.1998	1 412,00	141,20
900-000-024-839	OTOCNA SEDACKA	1.12.1998	1 412,00	141,20
900-000-024-840	OTOCNA SEDACKA	1.12.1998	1 412,00	141,20
900-000-024-842	TISKARNA HP DESK JET 11200	1.1.1999	15 140,00	1 514,00
900-000-024-843	UHLOVA BRUSKA EBU 23	1.1.1999	3 764,00	376,40
900-000-024-847	CERPADLO-OPLACH.ROSTU	1.4.1999	4 549,00	454,90
900-000-024-849	VARNA KONVICE	1.4.1999	2 999,00	299,90
900-000-024-850	VARNA KONVICE	1.4.1999	2 999,00	299,90
900-000-024-854	TEMOS 20 LIT.-VARNICE	1.6.1999	2 461,00	246,10
900-000-024-855	TEMOS 20 LIT.-VARNICE	1.6.1999	2 461,00	246,10
900-000-024-856	TEMOS 10 LIT.-VARNICE	1.6.1999	2 066,00	206,60
900-000-024-857	TEMOS 10 LIT.-VARNICE	1.6.1999	2 066,00	206,60
900-000-024-863	ELEKTRONICKE HODINY	1.8.1999	9 630,00	963,00
900-000-024-869	SKRIN OTOCNA 6P	1.8.1999	9 170,00	917,00
900-000-024-870	SKRIN OTOCNA 6P	1.8.1999	9 170,00	917,00
900-000-012-150	SATNI VESAK	1.8.1999	1 290,00	129,00
900-000-012-148	SATNI VESAK	1.8.1999	1 050,00	105,00
900-000-012-149	SATNI VESAK	1.8.1999	1 290,00	129,00
900-000-024-865	VESAK	1.9.1999	860,00	86,00
900-000-024-866	KUCHYN. LINKA	1.9.1999	12 615,00	1 261,50
900-000-024-867	KUCHYN. LINKA	1.9.1999	14 480,00	1 448,00
900-000-024-873	KANCEL.STUL DVOUSTRANNY	1.9.1999	1 350,00	135,00
900-000-024-874	KANCEL. STUL ODKLADACI	1.9.1999	1 200,00	120,00
900-000-024-875	PANASONIC KX-TS5-TELEFON	1.9.1999	693,00	69,30
900-000-024-876	PANASONIC KX-TCM-TELEFON	1.9.1999	4 914,00	491,40
900-000-024-877	PANASONIC KX-TS5-TELEFON	1.9.1999	693,00	69,30
900-000-024-878	PANASONIC KX-TS5-TELEFON	1.9.1999	693,00	69,30
900-000-012-157	RYCHLOVAZAC STARLETTE	1.9.1999	7 490,00	749,00
900-000-012-151	PANASONIC KX-T S10	1.9.1999	975,00	97,50
900-000-012-152	PANASONIC KX-T S5	1.9.1999	693,00	69,30
900-000-012-153	PANASONIC KX-T 2261	1.9.1999	1 963,00	196,30
900-000-012-069	ZIDLE OTOCNA G 1704	1.9.1999	2 688,00	268,80
900-000-024-862	RUDLIK	1.10.1999	967,00	96,70
900-000-024-900	SPRCHOVY KOUT + MONTAZ	1.12.1999	11 202,00	1 120,20
900-000-024-901	VANICKA AKRYL	1.12.1999	3 031,00	303,10
900-000-024-907	PANASONIC KX-TS 5-TELEFON	1.1.2000	693,00	69,30
900-000-024-908	PANASONIC KX-TS 5-TELEFON	1.1.2000	693,00	69,30
900-000-024-909	PANASONIC KX-TS 5-TELEFON	1.1.2000	693,00	69,30
900-000-010-800	MECHANICKA REZACKA NA PAPIR	1.1.2000	2 350,00	235,00
900-000-015-119	PRIRUCNI POKLADNA	1.1.2000	0,00	0,00
900-000-012-164	TISKARNA HP 1100	1.1.2000	16 187,00	1 618,70
900-000-024-910	TELEFON PANASONIC KX-TS 5	1.1.2000	693,00	69,30
900-000-024-923	VARNA KONVICE	1.3.2000	402,00	40,20
900-000-024-904	PANASONIC KX-T 5 10-TELEFON	1.4.2000	1 050,00	105,00
900-000-024-903	PANASONIC KX-TS 5-TELEFON	1.4.2000	709,00	70,90
900-000-024-933	OFFICE 2000 STAND. CZ	1.6.2000	7 010,00	701,00
900-000-024-937	TISKARNA HP LASER 1100	1.8.2000	14 789,00	1 478,90
900-000-024-941	OTOCNA ZIDLE	1.9.2000	1 795,00	179,50
900-000-024-942	AUDIOPROGR.-ZPUS.OZIV.PRODEJE	1.9.2000	3 028,00	302,80
900-000-024-943	TELEF.PRISTR.PANASONIC KX-TS 5	1.9.2000	693,00	69,30
900-000-024-947	TELEF.PRISTR.PANASONIC KX TS10	1.9.2000	980,00	98,00
900-000-024-948	TISKARNA HP DJ 610C	1.9.2000	2 960,00	296,00
900-000-024-954	TELEVIZNI ANTENA-HLAVNI BUDOVA	1.10.2000	2 323,00	232,30
900-000-024-936	STAFLE	1.11.2000	893,00	89,30

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-024-953	TISKARNA HP DJ 930C	1.11.2000	6 360,00	636,00
900-000-024-956	PANASONIC KX-TS 15 CXW	1.12.2000	1 225,00	122,50
900-000-024-962	PANASONIC KX-TS5	1.1.2001	693,00	103,95
900-000-024-963	PANASONIC KX-TS5	1.1.2001	693,00	103,95
900-000-024-965	DYCH.PRISTROJ SPEEDGLAS 9000V	1.1.2001	18 990,00	2 848,50
900-000-024-966	DYCH.PRISTROJ SPEEDGLAS 9000	1.1.2001	18 990,00	2 848,50
900-000-024-967	TISKARNA HP LJ 1100	1.2.2001	15 238,00	2 285,70
900-000-024-970	TISKARNA HP LJ 1100	1.3.2001	15 054,00	2 258,10
900-000-024-971	TISKARNA HP LJ 1100	1.4.2001	13 858,00	2 078,70
900-000-024-975	KONVICE ETA 0177	1.4.2001	458,00	68,70
900-000-024-994	ODVIJEC 600/4000	1.4.2001	2 527,00	379,05
900-000-024-977	POSTRIKOVAC NA TRAVU	1.5.2001	1 004,00	150,60
900-000-024-978	ZNACKOVACI VOZIK	1.5.2001	3 696,00	554,40
900-000-024-986	FOTOPRISTROJ OLYMPUS C-860L	1.5.2001	8 575,00	1 286,25
900-000-024-993	PN.BRUSKA KOMPLET	1.5.2001	6 120,00	918,00
900-000-024-984	TELEFON TCP 999 S POUZDREM	1.6.2001	2 307,00	346,05
900-000-024-989	KAVOVAR E 174	1.6.2001	902,00	135,30
900-000-024-990	REGAL	1.6.2001	1 221,00	183,15
900-000-024-988	KONVICE E 0179	1.6.2001	655,00	98,25
900-000-024-991	MIKROVLNNA TROUBA	1.7.2001	2 130,00	319,50
900-000-024-992	ZEBRIK AL 3x9	1.7.2001	3 025,00	453,75
900-000-024-980	SONDA JCP 1M	1.7.2001	14 250,00	2 137,50
900-000-024-995	VENTILACNI STOJAN	1.8.2001	648,00	97,20
900-000-024-997	SVARECI ZDROJ	1.10.2001	19 800,00	2 970,00
900-000-024-998	PODAV.ZAR.PRO MIG SVARENI	1.10.2001	19 240,00	2 886,00
900-000-024-999	TECHNOLOG.PRIPR.PRO MIG SVAR.	1.10.2001	19 640,00	2 946,00
900-000-025-001	SVARECI KUKLA SPEEDGLAS 9000	1.10.2001	11 390,00	1 708,50
900-000-025-002	SVARECI KUKLA SPEEDGLAS 9000	1.10.2001	11 390,00	1 708,50
900-000-025-003	UHLOVA BRUSKA EBU 15 B	1.10.2001	3 361,00	504,15
900-000-025-005	VARNA KONVICE KRUPS	1.11.2001	1 016,00	152,40
900-000-012-190	ZALOZ.ZDROJ UPS 500 EL BACK	1.1.2002	4 736,00	710,40
900-000-025-013	FAX PANASONIC KX-FT 67CE	1.4.2002	5 734,00	860,10
900-000-025-014	DVOUVARIC ETA 2119	1.6.2002	1 107,00	166,05
900-000-025-009	PAJECI PISTOLE/EL.PAJKA	1.7.2002	1 492,00	223,80
900-000-025-012	PNEUMAT.NYT.KLESTE	1.7.2002	6 448,00	967,20
900-000-012-195	TASKA NA POCITAC NB	1.9.2002	2 007,00	301,05
900-000-012-198	ZIDLE KETY + PODRUCKY	1.10.2002	4 748,00	712,20
900-000-012-199	ZIDLE TOSCA 1-černá kostra	1.10.2002	951,00	142,65
900-000-012-202	ZIDLE TOSCA 1-černá kostra	1.10.2002	951,00	142,65
900-000-012-201	ZIDLE TOSCA 1-černá kostra	1.10.2002	951,00	142,65
900-000-012-200	ZIDLE TOSCA 1-černá kostra	1.10.2002	951,00	142,65
900-000-025-019	KLADKOSTROJ Z 100/0,5T 3M	1.12.2002	3 410,00	511,50
900-000-025-020	SOFTW.LEXIKON KOVU SE ZAHR.EKV	1.12.2002	6 903,00	1 035,45
900-000-025-021	POLIC.REGAL PRO NASTROJE	1.12.2002	12 000,00	1 800,00
900-000-012-203	TISKARNA HP 6122	1.12.2002	6 547,00	982,05
900-000-025-022	VARNA KONVICE CONCEPT 1	1.1.2003	615,00	92,25
900-000-025-023	PALET.VOZIK SCAR.VARIANT PA/PA	1.2.2003	19 900,00	2 985,00
900-000-025-024	PASOVA A CELNI BRUSKA 090-1	1.3.2003	18 894,00	2 834,10
900-000-025-025	UHLOVA BRUSKA FAG-115 N	1.4.2003	573,00	85,95
900-000-025-027	PALETOVY REGAL	1.4.2003	28 500,00	4 275,00
900-000-025-028	SVAR.KUKLA SPEDGLAS 9000 V	1.5.2003	9 490,00	1 423,50
900-000-012-208	VENTILATOR CONCEPT VS 601	1.6.2003	779,00	116,85
900-000-012-210	VARNA KONVICE PH 4651	1.9.2003	1 147,00	172,05
900-000-011-797	KNIHOVNA A 123	1.12.2003	1 400,00	210,00
900-000-012-207	TELEFON PANASONIC KX/TS	1.12.2003	406,00	60,90
900-000-025-038	MULTIFUNKČNÍ VÁHY	1.11.2004	6 814,92	1 022,24
900-000-025-039	VARNÁ KONVICE	1.11.2004	204,10	30,62
900-000-025-043	VÁLEČKOVÁ DRÁHA NA KULATINU	1.11.2004	8 823,53	1 323,53
900-000-025-045	DESKA LITINOVÁ	1.11.2004	25 210,08	3 781,51

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-025-047	DESKA LITINOVÁ	1.11.2004	28 571,43	4 285,71
900-000-025-046	KOMPRESOR	1.11.2004	17 647,06	2 647,06
900-000-025-048	SLOUP S OTOČ.RAMENEM A KOČKOU	1.11.2004	14 285,71	2 142,86
900-000-025-049	SLOUP S OTOČ.RAMENEM UJ	1.11.2004	13 445,38	2 016,81
900-000-025-050	SLOUP S OTOČ.RAMENEM OZS	1.11.2004	17 647,06	2 647,06
900-000-025-051	BRUSKA ČELNÍ KOTOUČOVÁ BKC 305	1.11.2004	4 699,10	704,87
900-000-025-052	SVĚŘÁK	1.11.2004	257,14	38,57
900-000-025-053	VARNÁ KONVICE TEFAL	1.11.2004	839,50	125,93
900-000-012-213	Varná konvice	1.11.2004	179,12	26,87
900-000-010-077	Kancelářský psací stůl	1.12.2004	1 430,00	214,50
900-000-010-182	Křeslo pevné čalouněné	1.12.2004	723,50	108,53
900-000-011-910	Židle dřevěná čalouněná	1.12.2004	312,00	46,80
900-000-023-524	Popelník NOPATO kovový	1.12.2004	1 870,00	280,50
900-000-024-879	PANASONIC KX-T2315-Telefon	1.12.2004	1 471,00	220,65
900-000-025-054	Konvice	1.12.2004	503,36	75,50
900-000-025-057	Vibr.bruska	1.12.2004	731,09	109,66
900-000-025-058	Deska litinová	1.12.2004	13 865,55	2 079,83
900-000-025-059	Sloup	1.12.2004	14 285,71	2 142,86
900-000-025-060	Kamera	28.2.2006	4 853,00	727,95
900-000-025-062	Páskovačka	10.4.2006	8 850,00	1 327,50
900-000-025-063	Mikrovlnná trouba	28.4.2006	1 205,00	180,75
900-000-025-064	Varná konvice	30.5.2006	705,00	105,75
900-000-025-066	Chladnička	20.7.2006	500,00	75,00
900-000-025-061	Projektor	31.7.2006	15 640,00	2 346,00
900-000-025-070	Chladicí box	19.10.2006	8 599,00	1 289,85
900-000-025-071	Čerpadlo	31.10.2006	4 332,00	649,80
900-000-025-072	Varná konvice	16.11.2006	336,00	50,40
900-000-025-073	Varná konvice	16.11.2006	839,00	125,85
900-000-025-075	Kancelářská židle	13.3.2007	1 398,30	209,75
900-000-025-076	Kancelářská židle	13.3.2007	1 398,30	209,75
900-000-025-077	Kancelářská židle	13.3.2007	1 398,30	209,75
900-000-025-078	Kancelářská židle	13.3.2007	1 398,30	209,75
900-000-025-079	Kancelářská židle	13.3.2007	1 398,30	209,75
900-000-025-080	Kancelářská židle	13.3.2007	1 398,30	209,75
900-000-025-081	Kancelářská židle	13.3.2007	1 398,30	209,75
900-000-025-084	Průmyslový vysavač	26.3.2007	5 770,00	865,50
900-000-025-088	Skříň regálová	11.4.2007	6 850,00	1 027,50
900-000-025-090	Chladnička	16.5.2007	3 864,50	579,68
900-000-025-091	Počítač Primo s monitorem	8.6.2007	16 208,00	2 431,20
900-000-025-092	Počítač Primo s monitorem	8.6.2007	16 208,00	2 431,20
900-000-025-093	Počítač Primo s monitorem	8.6.2007	16 208,00	2 431,20
900-000-025-094	Chladnička	21.6.2007	3 025,21	453,78
900-000-025-095	Počítač Comfor Office 130	31.10.2007	18 762,00	2 814,30
900-000-025-096	Počítač Comfor Office 130	31.10.2007	14 560,00	2 184,00
900-000-025-097	Počítač Comfor Office 130	31.10.2007	18 762,00	2 814,30
900-000-025-098	Svářecí kukla	12.11.2007	5 770,00	865,50
900-000-025-099	Svářecí kukla	14.11.2007	8 950,00	1 342,50
900-000-025-100	Počítač Comfor Office 110	14.11.2007	9 281,00	1 392,15
900-000-025-101	Počítač Comfor Primo Star	14.11.2007	10 840,00	1 626,00
900-000-025-102	Počítač Comfor Office 110	30.11.2007	13 110,00	1 966,50
900-000-025-103	Počítač Comfor Office 110	30.11.2007	13 110,00	1 966,50
900-000-025-104	Aku vrtačka	30.11.2007	1 924,30	288,65
900-000-025-106	Tiskárna HP Laser Jet 1018	3.12.2007	2 528,00	379,20
900-000-025-107	Tiskárna HP Laser Jet 1018	3.12.2007	2 528,00	379,20
900-000-025-108	Tiskárna HP Laser Jet 1018	3.12.2007	2 528,00	379,20
900-000-025-109	Tiskárna HP Laser Jet 1020	3.12.2007	3 521,00	528,15
900-000-000-003	Dýchací maska CA Basic	24.1.2008	199 950,00	29 992,50
900-000-000-004	Elektrický lanový naviják LN-200	7.2.2008	2 394,96	359,24
900-000-000-007	Nokia 3110 Classic	21.2.2008	1 260,50	189,08

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-000-008	Pásová pila ARG 220 PLUS PILOUS	25.2.2008	39 880,00	5 982,00
900-000-000-009	PC COMfort OFF I10/2160/160	29.2.2008	13 418,00	2 012,70
900-000-000-010	PC COMfort OFF I10/2160/160	29.2.2008	12 989,00	1 948,35
900-000-000-011	PC COMfort OFF I10/2160/250	29.2.2008	14 785,00	2 217,75
900-000-000-012	PC COMfort OFF I10/2200/250	29.2.2008	16 210,00	2 431,50
900-000-000-014	Mikroocular 1.3MP k PC	8.4.2008	8 393,80	1 259,07
900-000-000-016	PC COMfort	8.4.2008	11 276,00	1 691,40
900-000-000-018	Kancelářské křeslo GX-4008	24.6.2008	999,00	149,85
900-000-000-019	Kancelářské křeslo GX-2004	24.6.2008	1 999,00	299,85
900-000-000-021	Kancelářské křeslo GX-4008	30.6.2008	999,00	149,85
900-000-000-022	Kancelářské křeslo FELIX	30.6.2008	1 199,00	179,85
900-000-000-023	PC COMfort Office I10	31.7.2008	10 871,00	1 630,65
900-000-000-027	Tiskárna HP LJ P1005	30.11.2008	2 118,00	317,70
900-000-000-029	Tiskárna HP LJ 1018 laser	30.11.2008	1 862,00	279,30
900-000-000-030	Scanjet G2410	30.11.2008	1 553,70	233,06
900-000-000-031	Tiskárna LJ 2015 DN laser	30.11.2008	6 827,00	1 024,05
900-000-000-032	PC COMfort I10/ES/E1200/1/320	31.12.2008	9 927,00	1 489,05
900-000-000-033	Canon LBP5000 + síťová karta NB-c2	31.1.2009	7 500,00	1 125,00
900-000-000-034	Tiskárna SP C420DN RICOH	15.2.2010	11 000,00	2 200,00
900-000-000-035	NEC NP310Eu LCD projektor	15.2.2010	13 000,00	2 600,00
900-000-000-036	Promítací tabule DA-LITE Model B 178 cm,MW	15.2.2010	3 750,00	750,00
900-000-000-037	Tabule 120x090 ELSt mag	15.2.2010	2 900,00	580,00
900-000-000-038	Tabule Flipchart PIRAN mag.	15.2.2010	4 973,00	994,60
900-000-000-039	ACER EX5635654g32Mn15.6LED	15.2.2010	20 800,00	4 160,00
900-000-000-041	PC Triline PROFI Ce10L-Tmikro,W7P,G	15.2.2010	15 450,00	3 090,00
900-000-000-043	PC Triline PROFI Ce10L-Tmikro,W7P,G	15.2.2010	15 450,00	3 090,00
900-000-000-044	PC Triline PROFI Ce10L-Tmikro,W7P,G	15.2.2010	15 450,00	3 090,00
900-000-000-045	PC Triline PROFI Ce10L-Tmikro,W7P,G	15.2.2010	15 450,00	3 090,00
900-000-000-046	Paměť 8GB Kit IBM	16.2.2010	8 622,00	1 724,40
900-000-000-047	výsuv pod klávesnici	31.3.2010	1 137,00	227,40
900-000-000-048	výsuv pod klávesnici	31.3.2010	1 137,00	227,40
900-000-000-049	výsuv pod klávesnici	31.3.2010	1 137,00	227,40
900-000-000-050	výsuv pod klávesnici	31.3.2010	1 137,00	227,40
900-000-000-051	výsuv pod klávesnici	31.3.2010	1 137,00	227,40
900-000-000-052	výsuv pod klávesnici	31.3.2010	1 137,00	227,40
900-000-000-053	výsuv pod klávesnici	31.3.2010	1 137,00	227,40
900-000-000-054	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-055	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-056	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-057	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-058	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-059	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-060	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-061	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-062	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-063	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-064	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-065	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-066	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-067	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-068	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-069	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-070	židle	31.3.2010	2 513,00	502,60
900-000-000-072	PC Mobil stojánek	31.3.2010	935,00	187,00
900-000-000-073	PC Mobil stojánek	31.3.2010	935,00	187,00
900-000-000-075	PC Mobil stojánek	31.3.2010	935,00	187,00
900-000-000-077	Pracovní stůl 120 cm	31.3.2010	4 668,00	933,60
900-000-000-078	Pracovní stůl 120 cm	31.3.2010	4 668,00	933,60
900-000-000-079	Pracovní stůl 120 cm	31.3.2010	4 668,00	933,60

Číslo	Název	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
900-000-000-080	Pracovní stůl 120 cm	31.3.2010	4 668,00	933,60
900-000-000-081	Pracovní stůl 120 cm	31.3.2010	4 668,00	933,60
900-000-000-082	Pracovní stůl 120 cm	31.3.2010	4 668,00	933,60
900-000-000-083	Pracovní stůl 120 cm	31.3.2010	4 668,00	933,60
900-000-000-084	stůl pod ps. stroj	31.3.2010	3 334,00	666,80
900-000-000-092	počítač PC Comfor Off U10/W XP pro	1.6.2010	10 878,90	2 175,78
900-000-000-093	LCD Asus 20" VH203D	1.6.2010	2 495,60	499,12
900-000-000-094	mobil Nokia 2330 classic -černá	1.6.2010	467,50	93,50
900-000-000-095	regály do vozu Renault Master SZP 4H38049	3.6.2010	35 289,00	7 057,80
900-000-000-096	regály do vozu Renault Master SZP 4H38051	3.6.2010	35 289,00	7 057,80
900-000-000-098	fax Canon L140	7.6.2010	6 000,00	1 200,00
900-000-000-099	LCD Asus 20"VH203D	15.6.2010	2 613,00	522,60
900-000-000-101	počítač PC Comfor Office Hit/2GB/250GB	15.6.2010	14 115,00	2 823,00
900-000-000-102	Notebook Sony Vaio+SW	31.12.2010	26 658,33	5 331,67
900-000-000-104	Klimatizační kazeta LG MT12AH	30.4.2011	28 700,00	5 740,00
900-000-000-105	Notebook Dell Vostro 3450/14/i7262	30.6.2011	23 683,00	4 736,60
900-000-000-106	Tiskárna štítky Brother QL-560	30.6.2011	1 874,00	374,80
900-000-000-107	Tiskárna Epson EPL-6200 laser	30.6.2011	1 817,00	363,40
900-000-000-111	Informační panel	30.9.2011	10 000,00	2 000,00
900-000-000-112	Informační tabule	30.9.2011	5 000,00	1 000,00
900-000-000-113	Topidlo WAF 5 kW BETA S Karma	30.9.2011	10 000,00	2 000,00
900-000-000-114	Topidlo WAF 5 kW BETA S Karma	30.9.2011	10 000,00	2 000,00
900-000-000-115	Počítač COMFOR ELINK I60 i5-2320/8/250/W7/P	20.8.2012	15 492,00	3 098,40
900-000-000-116	Tiskárna EPSON SX435W,A4	13.9.2012	1 377,70	275,54
900-000-000-117	Mobilní telefon Samsung S5830i ace	1.10.2012	4 082,50	816,50
Celkem			4 473 904,38	455 328,54

Příloha č. 8

Podrobné ocenění majetku neevidovaného v účetnictví

(25 stran)

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy2663	NUZ UBERACI 20x20 K10	31.1.2006 9:22:19	2 857,98	285,80
nástroje na obrábění	Vy1342	VYSTRUZNIK KUZ.ST 31H11	31.1.2006 9:22:19	408,00	40,80
nástroje na obrábění	Vy5965	FREZA ODVALOVACI 20° 3,75 CSN 222520.16	31.1.2006 9:22:19	2 805,00	280,50
nástroje na obrábění	Vy2632	NUZ ZAVIT.VNEJSI 20x32 P20 P30	31.1.2006 9:22:19	1 124,70	112,47
nástroje na obrábění	Vy2570	NUZ STRANOVY 25x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:19	972,40	97,24
nástroje na obrábění	Vy0036	VRTAK VALC.ST. 0,7	31.1.2006 9:22:19	346,50	34,65
nástroje na obrábění	Vy0038	VRTAK VALC.ST. 0,9	31.1.2006 9:22:19	3 074,30	307,43
nástroje na obrábění	Vy0040	VRTAK VALC.ST. 1,1	31.1.2006 9:22:19	751,50	75,15
nástroje na obrábění	Vy0043	VRTAK VALC.ST. 1,4	31.1.2006 9:22:19	279,50	27,95
nástroje na obrábění	Vy0073	VRTAK VALC.ST. 4,3	31.1.2006 9:22:19	1,85	0,19
nástroje na obrábění	Vy1277	VYSTRUZNIK KUZ.ST 24H8	31.1.2006 9:22:19	1 246,00	124,60
nástroje na obrábění	Vy1286	VYSTRUZNIK KUZ.ST 25H8	31.1.2006 9:22:19	1 084,00	108,40
nástroje na obrábění	Vy1621	VYSTRUZNIK NASTR. 65H7	31.1.2006 9:22:19	356,00	35,60
nástroje na obrábění	Vy1534	VYSTRUZNIK NASTR. 45H7	31.1.2006 9:22:19	318,00	31,80
nástroje na obrábění	Vy1601	VYSTRUZNIK NASTR. 58H7	31.1.2006 9:22:19	764,00	76,40
nástroje na obrábění	Vy0352	VRTAK KUZ.ST. 13,2	31.1.2006 9:22:19	41,00	4,10
nástroje na obrábění	Vy0438	VRTAK KUZ.ST. 23,75	31.1.2006 9:22:19	390,00	39,00
nástroje na obrábění	Vy1966C	ZAVITNIK SADOVY M12x1 č.3	31.1.2006 9:22:19	110,00	11,00
nástroje na obrábění	Vy2664	NUZ UBERACI 25x25 K10	31.1.2006 9:22:19	701,40	70,14
nástroje na obrábění	Vy1972B	ZAVITNIK SADOVY M14 č.2	31.1.2006 9:22:20	363,20	36,32
nástroje na obrábění	Vy1972C	ZAVITNIK SADOVY M14 č.3	31.1.2006 9:22:20	1 180,40	118,04
nástroje na obrábění	Vy2284	CELIST ZAVITOVA M M10L HSS	31.1.2006 9:22:20	205,00	20,50
nástroje na obrábění	Vy2527	TRN PROTAHOVACI 4P9	31.1.2006 9:22:20	5 550,00	555,00
nástroje na obrábění	Vy2530	TRN PROTAHOVACI 8P9	31.1.2006 9:22:20	2 307,00	230,70
nástroje na obrábění	Vy4324	FREZA KOTOUCOVA 100x14	31.1.2006 9:22:20	312,00	31,20
nástroje na obrábění	Vy6937	KLIC ZASTRCNY SEST. 12	31.1.2006 9:22:20	89,32	8,93
nástroje na obrábění	Vy1078	VYSTRUZNIK KUZ.ST 8H8	31.1.2006 9:22:20	136,00	13,60
nástroje na obrábění	Vy2513	TRN PROTAHOVACI 8P9	31.1.2006 9:22:20	4 080,00	408,00
nástroje na obrábění	Vy4354	FREZA KOTOUCOVA 125x22	31.1.2006 9:22:20	828,00	82,80
nástroje na obrábění	Vy4291	FREZA KOTOUCOVA 100x14x32	31.1.2006 9:22:20	312,00	31,20
nástroje na obrábění	Vy6784	PILNIK RUCNI jehlové	31.1.2006 9:22:20	611,00	61,10
nástroje na obrábění	Vy0441	VRTAK KUZ.ST. 24,5	31.1.2006 9:22:20	393,00	39,30
nástroje na obrábění	Vy0109	VRTAK VALC.ST. 7,8	31.1.2006 9:22:20	162,80	16,28
nástroje na obrábění	Vy4288	FREZA KOTOUCOVA 100x12x27	31.1.2006 9:22:20	595,00	59,50
nástroje na obrábění	Vy4326	FREZA KOTOUCOVA 100x16	31.1.2006 9:22:20	80,00	8,00
nástroje na obrábění	Vy2662	NUZ UBERACI 16x16 K10	31.1.2006 9:22:20	707,85	70,79
nástroje na obrábění	Vy2638	NUZ ZAVIT.VNITRNI 16x16 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	765,24	76,52
nástroje na obrábění	Vy0057	VRTAK VALC.ST. 2,7	31.1.2006 9:22:20	272,80	27,28
nástroje na obrábění	Vy0066	VRTAK VALC.ST. 3,6	31.1.2006 9:22:20	717,60	71,76
nástroje na obrábění	Vy0323	VRTAK KUZ.ST. 10,7	31.1.2006 9:22:20	45,60	4,56
nástroje na obrábění	Vy1828	VYHRUBNIK TRIBRITY 19,7	31.1.2006 9:22:20	840,00	84,00
nástroje na obrábění	Vy2307	CELIST ZAVITOVA M M16 HSS	31.1.2006 9:22:20	5 130,00	513,00
nástroje na obrábění	Vy4295	FREZA KOTOUCOVA 125x16x32	31.1.2006 9:22:20	760,00	76,00
nástroje na obrábění	Vy2533	TRN PROTAHOVACI 14P9	31.1.2006 9:22:20	4 280,00	428,00
nástroje na obrábění	Vy1931A	ZAVITNIK SADOVY M4 č.1	31.1.2006 9:22:20	22,00	2,20
nástroje na obrábění	Vy1931B	ZAVITNIK SADOVY M4 č.2	31.1.2006 9:22:20	27,50	2,75
nástroje na obrábění	Vy1931C	ZAVITNIK SADOVY M4 č.3	31.1.2006 9:22:20	33,00	3,30
nástroje na obrábění	Vy1934A	ZAVITNIK SADOVY M5 č.1	31.1.2006 9:22:20	500,95	50,10
nástroje na obrábění	Vy1934B	ZAVITNIK SADOVY M5 č.2	31.1.2006 9:22:20	314,55	31,46
nástroje na obrábění	Vy1934C	ZAVITNIK SADOVY M5 č.3	31.1.2006 9:22:20	1 735,85	173,59
nástroje na obrábění	Vy0090	VRTAK VALC.ST. 5,9	31.1.2006 9:22:20	95,58	9,56
nástroje na obrábění	Vy0064	VRTAK VALC.ST. 3,4	31.1.2006 9:22:20	300,00	30,00
nástroje na obrábění	Vy2287	CELIST ZAVITOVA M M10x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	2 222,50	222,25
nástroje na obrábění	Vy0068	VRTAK VALC.ST. 3,8	31.1.2006 9:22:20	548,10	54,81
nástroje na obrábění	Vy0069	VRTAK VALC.ST. 3,9	31.1.2006 9:22:20	124,80	12,48
nástroje na obrábění	Vy4183	FREZA VALCOVA 32x100 CSN 222114	31.1.2006 9:22:20	68,50	6,85
nástroje na obrábění	Vy2532	TRN PROTAHOVACI 12P9	31.1.2006 9:22:20	3 836,00	383,60
nástroje na obrábění	Vy0037	VRTAK VALC.ST. 0,8	31.1.2006 9:22:20	2 261,00	226,10
nástroje na obrábění	Vy0127	VRTAK VALC.ST. 9,6	31.1.2006 9:22:20	28,50	2,85
nástroje na obrábění	Vy0271	VRTAK KUZ.ST. 5,6	31.1.2006 9:22:20	300,30	30,03
nástroje na obrábění	Vy0272	VRTAK KUZ.ST. 5,7	31.1.2006 9:22:20	236,60	23,66
nástroje na obrábění	Vy2006A	ZAVITNIK SADOVY M24 č.1	31.1.2006 9:22:20	252,00	25,20
nástroje na obrábění	Vy2006B	ZAVITNIK SADOVY M24 č.2	31.1.2006 9:22:20	288,00	28,80
nástroje na obrábění	Vy2006C	ZAVITNIK SADOVY M24 č.3	31.1.2006 9:22:20	180,00	18,00
nástroje na obrábění	Vy0269	VRTAK KUZ.ST. 5,4	31.1.2006 9:22:20	119,70	11,97
nástroje na obrábění	Vy0270	VRTAK KUZ.ST. 5,5	31.1.2006 9:22:20	39,60	3,96
nástroje na obrábění	Vy0067	VRTAK VALC.ST. 3,7	31.1.2006 9:22:20	791,70	79,17
nástroje na obrábění	Vy4241	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 50x70	31.1.2006 9:22:20	816,00	81,60
nástroje na obrábění	Vy2179C	ZAVITNIK G G1/4 č.3	31.1.2006 9:22:20	41,40	4,14
nástroje na obrábění	Vy2665	NUZ UBERACI 32x32 K10	31.1.2006 9:22:20	196,00	19,60

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy2886	POLOTOVAR SOUST.NOZU 6x12	31.1.2006 9:22:20	16,70	1,67
nástroje na obrábění	Vy0039	VRTAK VALC.ST. 1	31.1.2006 9:22:20	1 490,50	149,05
nástroje na obrábění	Vy2516	TRN PROTAHOVACI 14P9	31.1.2006 9:22:20	5 680,00	568,00
nástroje na obrábění	Vy6089	NUZ OBRAZECI 3,25x20°	31.1.2006 9:22:20	840,00	84,00
nástroje na obrábění	Vy6096	NUZ OBRAZECI 5,5x20°	31.1.2006 9:22:20	625,00	62,50
nástroje na obrábění	Vy6121	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 1x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 260,00	126,00
nástroje na obrábění	Vy0473	VRTAK KUZ.ST. 33,5	31.1.2006 9:22:20	272,00	27,20
nástroje na obrábění	Vy6125	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 1,5x20°x100	31.1.2006 9:22:20	805,00	80,50
nástroje na obrábění	Vy6137	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 2,75x20°x80	31.1.2006 9:22:20	1 270,00	127,00
nástroje na obrábění	Vy6141	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 3x20°x80	31.1.2006 9:22:20	3 840,00	384,00
nástroje na obrábění	Vy0052	VRTAK VALC.ST. 2,2	31.1.2006 9:22:20	557,84	55,78
nástroje na obrábění	Vy2276	CELIST ZAVITOVA M M8 HSS	31.1.2006 9:22:20	263,70	26,37
nástroje na obrábění	Vy0053	VRTAK VALC.ST. 2,3	31.1.2006 9:22:20	268,75	26,88
nástroje na obrábění	Vy0035	VRTAK VALC.ST. 0,6	31.1.2006 9:22:20	480,00	48,00
nástroje na obrábění	Vy6948	KLIC MATICOVY 20x21 ockovy	31.1.2006 9:22:20	297,00	29,70
nástroje na obrábění	Vy2631	NUZ ZAVIT.VNEJSI 16x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	346,50	34,65
nástroje na obrábění	Vy4602	FREZA TVAROVA 45° ČSN 222250	31.1.2006 9:22:20	225,00	22,50
nástroje na obrábění	Vy4212	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 5 CSN 222132	31.1.2006 9:22:20	24,50	2,45
nástroje na obrábění	Vy4238	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 40x125	31.1.2006 9:22:20	230,00	23,00
nástroje na obrábění	Vy4327	FREZA KOTOUCOVA 125x16	31.1.2006 9:22:20	348,00	34,80
nástroje na obrábění	Vy0034	VRTAK VALC.ST. 0,5	31.1.2006 9:22:20	754,80	75,48
nástroje na obrábění	Vy0076	VRTAK VALC.ST. 4,6	31.1.2006 9:22:20	45,00	4,50
nástroje na obrábění	Vy0077	VRTAK VALC.ST. 4,7	31.1.2006 9:22:20	337,50	33,75
nástroje na obrábění	Vy1905	ZAVITNIK TRAPEZOVY DOVOZ NSR 26x5	31.1.2006 9:22:20	35 200,00	3 520,00
nástroje na obrábění	Vy1950A	ZAVITNIK SADOVY M8x1 č.1	31.1.2006 9:22:20	374,10	37,41
nástroje na obrábění	Vy1958B	ZAVITNIK SADOVY M10x0,75 č.2	31.1.2006 9:22:20	1 110,00	111,00
nástroje na obrábění	Vy4329	FREZA KOTOUCOVA 125x20	31.1.2006 9:22:20	1 241,50	124,15
nástroje na obrábění	Vy4282	FREZA KOTOUCOVA 80x10x27	31.1.2006 9:22:20	280,00	28,00
nástroje na obrábění	Vy2115	ZAVITNIK MATICOVY M5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	156,80	15,68
nástroje na obrábění	Vy2182C	ZAVITNIK G G3/8 č.3	31.1.2006 9:22:20	250,00	25,00
nástroje na obrábění	Vy2285	CELIST ZAVITOVA M M10 HSS	31.1.2006 9:22:20	3 630,00	363,00
nástroje na obrábění	Vy0273	VRTAK KUZ.ST. 5,8	31.1.2006 9:22:20	2 757,30	275,73
nástroje na obrábění	Vy4434	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 40x63 CSN 222198	31.1.2006 9:22:20	164,00	16,40
nástroje na obrábění	Vy0267	VRTAK KUZ.ST. 5,2	31.1.2006 9:22:20	415,80	41,58
nástroje na obrábění	Vy2151	ZAVITNIK MATICOVY M6 ISO1	31.1.2006 9:22:20	287,00	28,70
nástroje na obrábění	Vy9037	NUZ KOLMY SK 6x14 PN242427.1 K01	31.1.2006 9:22:20	1 674,00	167,40
nástroje na obrábění	Vy9039	NUZ KOLMY SK 6x21 PN242427.1 K01	31.1.2006 9:22:20	800,00	80,00
nástroje na obrábění	Vy0087	VRTAK VALC.ST. 5,6	31.1.2006 9:22:20	138,00	13,80
nástroje na obrábění	Vy2263	CELIST ZAVITOVA M M4 HSS	31.1.2006 9:22:20	2 400,00	240,00
nástroje na obrábění	Vy2270	CELIST ZAVITOVA M M6 HSS	31.1.2006 9:22:20	6 192,00	619,20
nástroje na obrábění	Vy0045	VRTAK VALC.ST. 1,6	31.1.2006 9:22:20	224,00	22,40
nástroje na obrábění	Vy0152	VRTAK VALC.ST. 0,4	31.1.2006 9:22:20	112,05	11,21
nástroje na obrábění	Vy1980A	ZAVITNIK SADOVY M16 č.1	31.1.2006 9:22:20	60,00	6,00
nástroje na obrábění	Vy1980C	ZAVITNIK SADOVY M16 č.3	31.1.2006 9:22:20	420,00	42,00
nástroje na obrábění	Vy2702	NUZ UBERACI VNITRNI 16x16 K10	31.1.2006 9:22:20	418,50	41,85
nástroje na obrábění	Vy0455	VRTAK KUZ.ST. 28	31.1.2006 9:22:20	40,00	4,00
nástroje na obrábění	Vy0088	VRTAK VALC.ST. 5,7	31.1.2006 9:22:20	156,00	15,60
nástroje na obrábění	Vy1925C	ZAVITNIK SADOVY M2 č.3	31.1.2006 9:22:20	169,40	16,94
nástroje na obrábění	Vy1926A	ZAVITNIK SADOVY M2,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	765,40	76,54
nástroje na obrábění	Vy1926B	ZAVITNIK SADOVY M2,5 č.2	31.1.2006 9:22:20	569,60	56,96
nástroje na obrábění	Vy1926C	ZAVITNIK SADOVY M2,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	480,60	48,06
nástroje na obrábění	Vy2300	CELIST ZAVITOVA M M14 HSS	31.1.2006 9:22:20	210,00	21,00
nástroje na obrábění	Vy0074	VRTAK VALC.ST. 4,4	31.1.2006 9:22:20	564,44	56,44
nástroje na obrábění	Vy2529	TRN PROTAHOVACI 6P9	31.1.2006 9:22:20	2 632,00	263,20
nástroje na obrábění	Vy2510	TRN PROTAHOVACI 4P9	31.1.2006 9:22:20	2 245,00	224,50
nástroje na obrábění	Vy1817	VYHRUBNIK TRIBRITY 11,75	31.1.2006 9:22:20	244,00	24,40
nástroje na obrábění	Vy0051	VRTAK VALC.ST. 2,1	31.1.2006 9:22:20	66,25	6,63
nástroje na obrábění	Vy0298	VRTAK KUZ.ST. 8,2	31.1.2006 9:22:20	27,00	2,70
nástroje na obrábění	Vy2116	ZAVITNIK MATICOVY M6 ISO1	31.1.2006 9:22:20	33,50	3,35
nástroje na obrábění	Vy0041	VRTAK VALC.ST. 1,2	31.1.2006 9:22:20	310,50	31,05
nástroje na obrábění	Vy4430	FREZA PRO DRAZKY PER 25 CSN 222194	31.1.2006 9:22:20	90,90	9,09
nástroje na obrábění	Vy0118	VRTAK VALC.ST. 8,7	31.1.2006 9:22:20	15,30	1,53
nástroje na obrábění	Vy0085	VRTAK VALC.ST. 5,4	31.1.2006 9:22:20	21,60	2,16
nástroje na obrábění	Vy0046	VRTAK VALC.ST. 1,7	31.1.2006 9:22:20	356,00	35,60
nástroje na obrábění	Vy2079	ZAVITNIK STROJNI M M2 ISO1	31.1.2006 9:22:20	133,70	13,37
nástroje na obrábění	Vy2624	NUZ UPICHOVACI L 12x20 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	108,90	10,89
nástroje na obrábění	Vy2117	ZAVITNIK MATICOVY M8 ISO1	31.1.2006 9:22:20	597,80	59,78
nástroje na obrábění	Vy1829	VYHRUBNIK TRIBRITY 19,75	31.1.2006 9:22:20	210,00	21,00
nástroje na obrábění	Vy1894	ZAVITNIK TRAPEZOVY 16x4L	31.1.2006 9:22:20	14 040,00	1 404,00
nástroje na obrábění	Vy0723	VYHRUBNIK 17,75	31.1.2006 9:22:20	167,00	16,70

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy9007	NUZ SIKMY SK 8x28 PN242428.1 K01	31.1.2006 9:22:20	321,00	32,10
nástroje na obrábění	Vy0742	VYHRUBNIK 23,7	31.1.2006 9:22:20	212,00	21,20
nástroje na obrábění	Vy0794	VYHRUBNIK 23,7	31.1.2006 9:22:20	258,00	25,80
nástroje na obrábění	Vy1348	VYSTRUZNIK KUZ.ST 32H11	31.1.2006 9:22:20	816,00	81,60
nástroje na obrábění	Vy0001	VRTAK STREDICI 1	31.1.2006 9:22:20	137,70	13,77
nástroje na obrábění	Vy0309	VRTAK KUZ.ST. 9,3	31.1.2006 9:22:20	40,80	4,08
nástroje na obrábění	Vy2278	CELIST ZAVITOVA M M8x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 156,80	115,68
nástroje na obrábění	Vy2011C	ZAVITNIK SADOVY M25x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	277,50	27,75
nástroje na obrábění	Vy2706	NUZ ROHOVY VNITRNI 12x12 K10	31.1.2006 9:22:20	630,00	63,00
nástroje na obrábění	Vy2720	NUZ ZAVIT.VNEJSI 12x20 K10	31.1.2006 9:22:20	324,00	32,40
nástroje na obrábění	Vy4978	KOTOUC PILOVY 80x2,5	31.1.2006 9:22:20	114,60	11,46
nástroje na obrábění	Vy5942	FREZA ODVALOVACI 20° 0,7 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	441,00	44,10
nástroje na obrábění	Vy6093	NUZ OBRAZECI 4,25x20°	31.1.2006 9:22:20	1 440,00	144,00
nástroje na obrábění	Vy6083	NUZ OBRAZECI 1,75x20°	31.1.2006 9:22:20	1 839,39	183,94
nástroje na obrábění	Vy6128	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 1,75x20°x80	31.1.2006 9:22:20	2 700,00	270,00
nástroje na obrábění	Vy6152	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 4,5x20°x80	31.1.2006 9:22:20	2 325,00	232,50
nástroje na obrábění	Vy1976C	ZAVITNIK SADOVY M14x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	288,00	28,80
nástroje na obrábění	Vy0089	VRTAK VALC.ST. 5,8	31.1.2006 9:22:20	44,48	4,45
nástroje na obrábění	Vy2730	NUZ UBERACI VNITRNI 10x10 K10	31.1.2006 9:22:20	2 133,00	213,30
nástroje na obrábění	Vy2655	NUZ UBERACI PRIMY 16x16 K10	31.1.2006 9:22:20	22,80	2,28
nástroje na obrábění	Vy2573	NUZ STRANOVY L 12x12 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	56,65	5,67
nástroje na obrábění	Vy2608	NUZ UBERACI VNITRNI 32x32 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	250,00	25,00
nástroje na obrábění	Vy5512	TRN UPINACI KUZELOVY 26	31.1.2006 9:22:20	500,00	50,00
nástroje na obrábění	Vy0312	VRTAK KUZ.ST. 9,6	31.1.2006 9:22:20	110,60	11,06
nástroje na obrábění	Vy0533	VRTAK KUZ.ST. 40,5	31.1.2006 9:22:20	190,00	19,00
nástroje na obrábění	Vy1964C	ZAVITNIK SADOVY M12 č.3	31.1.2006 9:22:20	142,50	14,25
nástroje na obrábění	Vy2071	ZAVITNIK STROJNI M M22 ISO1	31.1.2006 9:22:20	747,00	74,70
nástroje na obrábění	Vy2184C	ZAVITNIK G G3/4 č.3	31.1.2006 9:22:20	640,00	64,00
nástroje na obrábění	Vy1839	VYHRUBNIK TRIBRITY 31,6	31.1.2006 9:22:20	135,00	13,50
nástroje na obrábění	Vy6748	VLOZKA VOLNA 4x3	31.1.2006 9:22:20	301,80	30,18
nástroje na obrábění	Vy5447	TRN UPINACI KUZELOVY 12	31.1.2006 9:22:20	432,00	43,20
nástroje na obrábění	Vy2091	ZAVITNIK SROUBOVY M M14 ISO1	31.1.2006 9:22:20	3 074,80	307,48
nástroje na obrábění	Vy2267	CELIST ZAVITOVA M M5 HSS	31.1.2006 9:22:20	5 030,40	503,04
nástroje na obrábění	Vy2852	POLOTOVAR SOUST.NOZU 8x8	31.1.2006 9:22:20	531,30	53,13
nástroje na obrábění	Vy6747	VLOZKA VOLNA 4x2	31.1.2006 9:22:20	501,50	50,15
nástroje na obrábění	Vy6742	VLOZKA VOLNA 2x1	31.1.2006 9:22:20	220,50	22,05
nástroje na obrábění	Vy4168	FREZA VALCOVA CELNI 100 CSN222052	31.1.2006 9:22:20	880,00	88,00
nástroje na obrábění	Vy2179A	ZAVITNIK G G1/4 č.1	31.1.2006 9:22:20	20,70	2,07
nástroje na obrábění	Vy2305	CELIST ZAVITOVA M M14x1,5L HSS	31.1.2006 9:22:20	29,40	2,94
nástroje na obrábění	Vy2014C	ZAVITNIK SADOVY M27 č.3	31.1.2006 9:22:20	1 020,00	102,00
nástroje na obrábění	Vy2304	CELIST ZAVITOVA M M14x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	588,00	58,80
nástroje na obrábění	Vy4171	FREZA VALCOVA CELNI 63 CSN222054	31.1.2006 9:22:20	240,00	24,00
nástroje na obrábění	Vy6729	VLOZKA PEVNA 2x1	31.1.2006 9:22:20	67,50	6,75
nástroje na obrábění	Vy1933A	ZAVITNIK SADOVY M4x0,75 č.1	31.1.2006 9:22:20	44,00	4,40
nástroje na obrábění	Vy0409	VRTAK KUZ.ST. 18,5	31.1.2006 9:22:20	629,37	62,94
nástroje na obrábění	Vy1816	VYHRUBNIK TRIBRITY 9,8	31.1.2006 9:22:20	216,00	21,60
nástroje na obrábění	Vy2158	ZAVITNIK MATICOVY M12 ISO1	31.1.2006 9:22:20	351,00	35,10
nástroje na obrábění	Vy8872	VBD WNMG060404-NM4WAM20	31.1.2006 9:22:20	1 780,00	178,00
nástroje na obrábění	Vy4375	FREZA KOTOUCOVA 100x8-14	31.1.2006 9:22:20	404,00	40,40
nástroje na obrábění	Vy0114	VRTAK VALC.ST. 8,3	31.1.2006 9:22:20	19,50	1,95
nástroje na obrábění	Vy0103	VRTAK VALC.ST. 7,2	31.1.2006 9:22:20	244,80	24,48
nástroje na obrábění	Vy2607	NUZ UBERACI VNITRNI 25x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	202,50	20,25
nástroje na obrábění	Vy2668	NUZ UBERACI L 20x20 K10	31.1.2006 9:22:20	436,70	43,67
nástroje na obrábění	Vy2681	NUZ STRANOVY L 25x25 K10	31.1.2006 9:22:20	418,00	41,80
nástroje na obrábění	Vy2703	NUZ UBERACI VNITRNI 20x20 K10	31.1.2006 9:22:20	524,00	52,40
nástroje na obrábění	Vy0108	VRTAK VALC.ST. 7,7	31.1.2006 9:22:20	176,70	17,67
nástroje na obrábění	Vy0048	VRTAK VALC.ST. 1,8	31.1.2006 9:22:20	280,00	28,00
nástroje na obrábění	Vy2349	CELIST ZAVITOVA M M36x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	862,40	86,24
nástroje na obrábění	Vy2102	ZAVITNIK MATICOVY M10 ISO1	31.1.2006 9:22:20	118,30	11,83
nástroje na obrábění	Vy4527	FREZA TVAROVA R6 ČSN 222230	31.1.2006 9:22:20	564,00	56,40
nástroje na obrábění	Vy4698	FREZA KOTOUCOVA VBD 125x16 K10	31.1.2006 9:22:20	2 100,00	210,00
nástroje na obrábění	Vy1820	VYHRUBNIK TRIBRITY 13,8	31.1.2006 9:22:20	569,80	56,98
nástroje na obrábění	Vy1968C	ZAVITNIK SADOVY M12x1,25 č.3	31.1.2006 9:22:20	248,90	24,89
nástroje na obrábění	Vy4564	FREZA TVAROVA R16 ČSN 222234	31.1.2006 9:22:20	402,00	40,20
nástroje na obrábění	Vy4815	FREZA SK 80K10 ON 222492	31.1.2006 9:22:20	1 467,00	146,70
nástroje na obrábění	Vy4366	FREZA KOTOUCOVA 100x12-20	31.1.2006 9:22:20	1 216,00	121,60
nástroje na obrábění	Vy2721	NUZ ZAVIT.VNEJSI 16x25 K10	31.1.2006 9:22:20	228,80	22,88
nástroje na obrábění	Vy4289	FREZA KOTOUCOVA 125x12x32	31.1.2006 9:22:20	373,00	37,30
nástroje na obrábění	Vy6746	VLOZKA VOLNA 3x3	31.1.2006 9:22:20	313,50	31,35
nástroje na obrábění	Vy6659	HROT 60 st. 4	31.1.2006 9:22:20	612,00	61,20

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy2101	ZAVITNIK MATICOVY M8 ISO1	31.1.2006 9:22:20	304,20	30,42
nástroje na obrábění	Vy0117	VRTAK VALC.ST. 8,6	31.1.2006 9:22:20	22,80	2,28
nástroje na obrábění	Vy4328	FREZA KOTOUCOVA 125x18	31.1.2006 9:22:20	336,00	33,60
nástroje na obrábění	Vy2603	NUZ UBERACI VNITRNI 10x10 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	1 083,00	108,30
nástroje na obrábění	Vy4699	FREZA KOTOUCOVA VBD 125x16 S2	31.1.2006 9:22:20	3 150,00	315,00
nástroje na obrábění	Vy4701	FREZA KOTOUCOVA VBD 160x18 S2	31.1.2006 9:22:20	2 440,00	244,00
nástroje na obrábění	Vy4966	KOTOUČ PILOVY 125x1,6	31.1.2006 9:22:20	350,00	35,00
nástroje na obrábění	Vy4740	FREZA SK 18 CSN 222451	31.1.2006 9:22:20	675,00	67,50
nástroje na obrábění	Vy2735	NUZ UBERACI L 32x32 K10	31.1.2006 9:22:20	573,30	57,33
nástroje na obrábění	Vy6947	KLIC MATICOVY 11x12 ockovy	31.1.2006 9:22:20	60,00	6,00
nástroje na obrábění	Vy6735	VLOZKA PEVNA 4x3	31.1.2006 9:22:20	155,00	15,50
nástroje na obrábění	Vy0331	VRTAK KUZ.ST. 11,3	31.1.2006 9:22:20	54,40	5,44
nástroje na obrábění	Vy0349	VRTAK KUZ.ST. 12,9	31.1.2006 9:22:20	15,10	1,51
nástroje na obrábění	Vy1830	VYHRUBNIK TRIBRITY 20	31.1.2006 9:22:20	142,50	14,25
nástroje na obrábění	Vy2298	CELIST ZAVITOVA M M12x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	597,35	59,74
nástroje na obrábění	Vy2184A	ZAVITNIK G G3/4 č.1	31.1.2006 9:22:20	128,00	12,80
nástroje na obrábění	Vy2007A	ZAVITNIK SADOVY M24L č.1	31.1.2006 9:22:20	144,00	14,40
nástroje na obrábění	Vy4318	FREZA KOTOUCOVA 63x12	31.1.2006 9:22:20	380,80	38,08
nástroje na obrábění	Vy1988A	ZAVITNIK SADOVY M18 č.1	31.1.2006 9:22:20	112,00	11,20
nástroje na obrábění	Vy1988B	ZAVITNIK SADOVY M18 č.2	31.1.2006 9:22:20	112,00	11,20
nástroje na obrábění	Vy2893	POLOTOVAR SOUST.NOZU 4	31.1.2006 9:22:20	48,00	4,80
nástroje na obrábění	Vy1973C	ZAVITNIK SADOVY M14L č.3	31.1.2006 9:22:20	487,50	48,75
nástroje na obrábění	Vy1982C	ZAVITNIK SADOVY M16x1 č.3	31.1.2006 9:22:20	291,20	29,12
nástroje na obrábění	Vy0049	VRTAK VALC.ST. 1,9	31.1.2006 9:22:20	333,00	33,30
nástroje na obrábění	Vy0044	VRTAK VALC.ST. 1,5	31.1.2006 9:22:20	706,50	70,65
nástroje na obrábění	Vy4309	FREZA KOTOUCOVA 80x6	31.1.2006 9:22:20	678,00	67,80
nástroje na obrábění	Vy4955	KOTOUČ PILOVY 80x1,2	31.1.2006 9:22:20	35,70	3,57
nástroje na obrábění	Vy1276	VYSTRUZNIK KUZ.ST 24H7	31.1.2006 9:22:20	1 094,22	109,42
nástroje na obrábění	Vy0101	VRTAK VALC.ST. 7	31.1.2006 9:22:20	1 373,61	137,36
nástroje na obrábění	Vy4579	FREZA TVAROVA 70°	31.1.2006 9:22:20	285,00	28,50
nástroje na obrábění	Vy4274	FREZA VALCOVA CELNI 63x40 CSN222158	31.1.2006 9:22:20	85,00	8,50
nástroje na obrábění	Vy2606	NUZ UBERACI VNITRNI 20x20 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	3 555,00	355,50
nástroje na obrábění	Vy2707	NUZ ROHOVY VNITRNI 16x16 K10	31.1.2006 9:22:20	56,40	5,64
nástroje na obrábění	Vy0704	VYHRUBNIK 12,75	31.1.2006 9:22:20	131,00	13,10
nástroje na obrábění	Vy0354	VRTAK KUZ.ST. 13,3	31.1.2006 9:22:20	18,10	1,81
nástroje na obrábění	Vy2609	NUZ ROHOVY VNITRNI 10x10 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	1 065,60	106,56
nástroje na obrábění	Vy2682	NUZ PRIMY 20x12 K10	31.1.2006 9:22:20	289,00	28,90
nástroje na obrábění	Vy2711	NUZ UPICHOVACI 12x20 K10	31.1.2006 9:22:20	62,40	6,24
nástroje na obrábění	Vy2610	NUZ ROHOVY VNITRNI 12x12 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	315,90	31,59
nástroje na obrábění	Vy2612	NUZ ROHOVY VNITRNI 20x20 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	3 200,00	320,00
nástroje na obrábění	Vy2604	NUZ UBERACI VNITRNI 12x12 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	670,00	67,00
nástroje na obrábění	Vy2574	NUZ STRANOVY L 16x16 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	126,00	12,60
nástroje na obrábění	Vy2630	NUZ ZAVIT.VNEJSI 12x20 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	67,90	6,79
nástroje na obrábění	Vy2634	NUZ ZAVIT.VNEJSI 16x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	33,40	3,34
nástroje na obrábění	Vy2379	CELIST ZAVITOVA G G3/8	31.1.2006 9:22:20	123,00	12,30
nástroje na obrábění	Vy2545	NUZ UBERACI PRIMY 25x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	59,60	5,96
nástroje na obrábění	Vy2561	NUZ UBERACI L 25x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	219,80	21,98
nástroje na obrábění	Vy4243	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 22x40	31.1.2006 9:22:20	444,60	44,46
nástroje na obrábění	Vy4247	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 14x28	31.1.2006 9:22:20	132,00	13,20
nástroje na obrábění	Vy4290	FREZA KOTOUCOVA 80x14x27	31.1.2006 9:22:20	305,00	30,50
nástroje na obrábění	Vy4271	FREZA VALCOVA CELNI 40x40 CSN222158	31.1.2006 9:22:20	560,00	56,00
nástroje na obrábění	Vy4308	FREZA KOTOUCOVA 63x5	31.1.2006 9:22:20	49,50	4,95
nástroje na obrábění	Vy2860	POLOTOVAR SOUST.NOZU 5x5	31.1.2006 9:22:20	77,00	7,70
nástroje na obrábění	Vy2871	POLOTOVAR SOUST.NOZU 5x20	31.1.2006 9:22:20	682,50	68,25
nástroje na obrábění	Vy2621	NUZ UPICHOVACI 20x32 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	91,80	9,18
nástroje na obrábění	Vy2727	NUZ ZAVIT.VNITRNI 16x16 K10	31.1.2006 9:22:20	1 344,00	134,40
nástroje na obrábění	Vy2723	NUZ ZAVIT.VNEJSI 12x20 K10	31.1.2006 9:22:20	46,50	4,65
nástroje na obrábění	Vy2725	NUZ ZAVIT.VNITRNI 10x10 K10	31.1.2006 9:22:20	2 048,00	204,80
nástroje na obrábění	Vy4173	FREZA VALCOVA CELNI 100 CSN222054	31.1.2006 9:22:20	1 026,00	102,60
nástroje na obrábění	Vy2915	POLOTOVAR SOUST.NOZU 8	31.1.2006 9:22:20	855,00	85,50
nástroje na obrábění	Vy4640	FREZA KOPIROVACI 12	31.1.2006 9:22:20	802,50	80,25
nástroje na obrábění	Vy4577	FREZA TVAROVA 60°	31.1.2006 9:22:20	1 872,00	187,20
nástroje na obrábění	Vy4604	FREZA TVAROVA 60° ČSN222250	31.1.2006 9:22:20	635,00	63,50
nástroje na obrábění	Vy4956	KOTOUČ PILOVY 100x1,2	31.1.2006 9:22:20	46,00	4,60
nástroje na obrábění	Vy4922	KOTOUČ PILOVY 100x4	31.1.2006 9:22:20	435,50	43,55
nástroje na obrábění	Vy4951	KOTOUČ PILOVY 80x1	31.1.2006 9:22:20	83,30	8,33
nástroje na obrábění	Vy4954	KOTOUČ PILOVY 63x1,2x16	31.1.2006 9:22:20	57,60	5,76
nástroje na obrábění	Vy4418	FREZA PRO DRAZKY PER 25 CSN 22192	31.1.2006 9:22:20	5 037,28	503,73
nástroje na obrábění	Vy4428	FREZA PRO DRAZKY PER 30 CSN 222194	31.1.2006 9:22:20	164,70	16,47
nástroje na obrábění	Vy4378	FREZA KOTOUCOVA 125x10-18	31.1.2006 9:22:20	1 555,00	155,50

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy4368	FREZA KOTOUCOVA 160x16-28	31.1.2006 9:22:20	2 381,50	238,15
nástroje na obrábění	Vy4458	FREZA TVAROVA R4 ČSN 222210	31.1.2006 9:22:20	53,00	5,30
nástroje na obrábění	Vy4959	KOTOUČ PILOVY 200x1,2	31.1.2006 9:22:20	78,00	7,80
nástroje na obrábění	Vy4972	KOTOUČ PILOVY 80x2	31.1.2006 9:22:20	34,00	3,40
nástroje na obrábění	Vy4988	KOTOUČ PILOVY 125x3	31.1.2006 9:22:20	91,20	9,12
nástroje na obrábění	Vy4993	KOTOUČ PILOVY 100x3,5	31.1.2006 9:22:20	121,50	12,15
nástroje na obrábění	Vy5458	TRN UPINACI KUZELOVY 14	31.1.2006 9:22:20	288,00	28,80
nástroje na obrábění	Vy5485	TRN UPINACI KUZELOVY 19	31.1.2006 9:22:20	630,00	63,00
nástroje na obrábění	Vy4982	KOTOUČ PILOVY 200x2,5	31.1.2006 9:22:20	362,00	36,20
nástroje na obrábění	Vy5202	TRN FREZOVACI 50x27x47	31.1.2006 9:22:20	812,00	81,20
nástroje na obrábění	Vy5207	TRN FREZOVACI 40x32x31	31.1.2006 9:22:20	126,00	12,60
nástroje na obrábění	Vy5516	TRN UPINACI KUZELOVY 28	31.1.2006 9:22:20	357,00	35,70
nástroje na obrábění	Vy5531	TRN UPINACI KUZELOVY 32	31.1.2006 9:22:20	240,00	24,00
nástroje na obrábění	Vy5548	TRN UPINACI KUZELOVY 38	31.1.2006 9:22:20	174,00	17,40
nástroje na obrábění	Vy5554	TRN UPINACI KUZELOVY 40	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy5204	TRN FREZOVACI 50x32x60	31.1.2006 9:22:20	591,00	59,10
nástroje na obrábění	Vy5499	TRN UPINACI KUZELOVY 22	31.1.2006 9:22:20	416,00	41,60
nástroje na obrábění	Vy5501	TRN UPINACI KUZELOVY 23	31.1.2006 9:22:20	208,00	20,80
nástroje na obrábění	Vy5504	TRN UPINACI KUZELOVY 24	31.1.2006 9:22:20	416,00	41,60
nástroje na obrábění	Vy5639	TRN ROZPINACI 14	31.1.2006 9:22:20	248,40	24,84
nástroje na obrábění	Vy5644	TRN ROZPINACI 16	31.1.2006 9:22:20	1 801,34	180,13
nástroje na obrábění	Vy5648	TRN ROZPINACI 18	31.1.2006 9:22:20	82,00	8,20
nástroje na obrábění	Vy5651	TRN ROZPINACI 19	31.1.2006 9:22:20	520,00	52,00
nástroje na obrábění	Vy5653	TRN ROZPINACI 20	31.1.2006 9:22:20	1 889,34	188,93
nástroje na obrábění	Vy5656	TRN ROZPINACI 22	31.1.2006 9:22:20	249,00	24,90
nástroje na obrábění	Vy5659	TRN ROZPINACI 24	31.1.2006 9:22:20	834,00	83,40
nástroje na obrábění	Vy5660	TRN ROZPINACI 25	31.1.2006 9:22:20	650,00	65,00
nástroje na obrábění	Vy5663	TRN ROZPINACI 26	31.1.2006 9:22:20	324,00	32,40
nástroje na obrábění	Vy5666	TRN ROZPINACI 29	31.1.2006 9:22:20	137,00	13,70
nástroje na obrábění	Vy5667	TRN ROZPINACI 30	31.1.2006 9:22:20	137,00	13,70
nástroje na obrábění	Vy5669	TRN ROZPINACI 32	31.1.2006 9:22:20	280,00	28,00
nástroje na obrábění	Vy5672	TRN ROZPINACI 34	31.1.2006 9:22:20	146,00	14,60
nástroje na obrábění	Vy5674	TRN ROZPINACI 35	31.1.2006 9:22:20	292,00	29,20
nástroje na obrábění	Vy5675	TRN ROZPINACI 36	31.1.2006 9:22:20	358,00	35,80
nástroje na obrábění	Vy5681	TRN ROZPINACI 40	31.1.2006 9:22:20	539,60	53,96
nástroje na obrábění	Vy5683	TRN ROZPINACI 42	31.1.2006 9:22:20	573,00	57,30
nástroje na obrábění	Vy5686	TRN ROZPINACI 44	31.1.2006 9:22:20	386,00	38,60
nástroje na obrábění	Vy5688	TRN ROZPINACI 45	31.1.2006 9:22:20	167,00	16,70
nástroje na obrábění	Vy5692	TRN ROZPINACI 55	31.1.2006 9:22:20	222,00	22,20
nástroje na obrábění	Vy5900	DRZAK NASTR.VYSTRUZ. 10x2	31.1.2006 9:22:20	400,00	40,00
nástroje na obrábění	Vy5901	DRZAK NASTR.VYSTRUZ. 13x3	31.1.2006 9:22:20	772,10	77,21
nástroje na obrábění	Vy5904	DRZAK NASTR.VYSTRUZ. 19x4	31.1.2006 9:22:20	90,00	9,00
nástroje na obrábění	Vy7014	VRATIDLO KRUHOVE 20	31.1.2006 9:22:20	14,80	1,48
nástroje na obrábění	Vy6969	KLIC MATICOVY 17	31.1.2006 9:22:20	6,00	0,60
nástroje na obrábění	Vy7017	VRATIDLO KRUHOVE 38	31.1.2006 9:22:20	19,00	1,90
nástroje na obrábění	Vy6736	VLOZKA PEVNA 4x4	31.1.2006 9:22:20	83,40	8,34
nástroje na obrábění	Vy6744	VLOZKA VOLNA 3x1	31.1.2006 9:22:20	147,00	14,70
nástroje na obrábění	Vy6745	VLOZKA VOLNA 3x2	31.1.2006 9:22:20	608,00	60,80
nástroje na obrábění	Vy6749	VLOZKA VOLNA 4x4	31.1.2006 9:22:20	45,00	4,50
nástroje na obrábění	Vy6750	VLOZKA VOLNA 5x3	31.1.2006 9:22:20	136,00	13,60
nástroje na obrábění	Vy6751	VLOZKA VOLNA 5x4	31.1.2006 9:22:20	352,00	35,20
nástroje na obrábění	Vy6731	VLOZKA PEVNA 3x1	31.1.2006 9:22:20	95,00	9,50
nástroje na obrábění	Vy6734	VLOZKA PEVNA 4x2	31.1.2006 9:22:20	277,20	27,72
nástroje na obrábění	Vy6676	HROT OTOCNY 4	31.1.2006 9:22:20	1 033,67	103,37
nástroje na obrábění	Vy6716	POUZDRO REDUKCNI 1x0	31.1.2006 9:22:20	363,00	36,30
nástroje na obrábění	Vy6717	POUZDRO REDUKCNI 2x1	31.1.2006 9:22:20	693,00	69,30
nástroje na obrábění	Vy6723	POUZDRO REDUKCNI 5x3	31.1.2006 9:22:20	356,00	35,60
nástroje na obrábění	Vy6764	SKLICIDLO VRT. upin.závětníků MK2	31.1.2006 9:22:20	1 468,00	146,80
nástroje na obrábění	Vy6818	POUZDRO PRODLOUŽENE 3x2	31.1.2006 9:22:20	42,75	4,28
nástroje na obrábění	Vy6668	HROT 60 st. SK 4	31.1.2006 9:22:20	138,00	13,80
nástroje na obrábění	Vy6656	HROT 60 st. 1	31.1.2006 9:22:20	186,00	18,60
nástroje na obrábění	Vy6657	HROT 60 st. 2	31.1.2006 9:22:20	345,00	34,50
nástroje na obrábění	Vy6658	HROT 60 st. 3	31.1.2006 9:22:20	513,00	51,30
nástroje na obrábění	Vy6084	NUZ OBRAZECI 2x20°	31.1.2006 9:22:20	2 540,00	254,00
nástroje na obrábění	Vy6088	NUZ OBRAZECI 3x20°	31.1.2006 9:22:20	4 445,00	444,50
nástroje na obrábění	Vy6122	NUZ OBRAZECI KOTOUČ. 1,25x20°x80	31.1.2006 9:22:20	2 480,00	248,00
nástroje na obrábění	Vy9040	NUZ KOLMY SK 8x23 PN242427.1 K01	31.1.2006 9:22:20	1 056,00	105,60
nástroje na obrábění	Vy9010	NUZ SIKMY SK 6x21 PN242428.1 P01	31.1.2006 9:22:20	304,00	30,40
nástroje na obrábění	Vy9048	NUZ KOLMY SK 10x32 PN242420.1 K01	31.1.2006 9:22:20	194,00	19,40
nástroje na obrábění	Vy2061	ZAVITNIK STROJNI M M14 ISO1	31.1.2006 9:22:20	564,00	56,40

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy2120	ZAVITNIK MATICOVY M12 ISO1	31.1.2006 9:22:20	31,60	3,16
nástroje na obrábění	Vy2097	ZAVITNIK MATICOVY M4 ISO1	31.1.2006 9:22:20	140,00	14,00
nástroje na obrábění	Vy2098	ZAVITNIK MATICOVY M5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	820,00	82,00
nástroje na obrábění	Vy2099	ZAVITNIK MATICOVY M5x0,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	1 044,00	104,40
nástroje na obrábění	Vy2161	ZAVITNIK MATICOVY M14x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	381,00	38,10
nástroje na obrábění	Vy2164	ZAVITNIK MATICOVY M16x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	510,00	51,00
nástroje na obrábění	Vy2146	ZAVITNIK MATICOVY M2,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	308,00	30,80
nástroje na obrábění	Vy2148	ZAVITNIK MATICOVY M3,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	84,60	8,46
nástroje na obrábění	Vy2149	ZAVITNIK MATICOVY M4 ISO1	31.1.2006 9:22:20	329,00	32,90
nástroje na obrábění	Vy2150	ZAVITNIK MATICOVY M5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	592,80	59,28
nástroje na obrábění	Vy2123	ZAVITNIK MATICOVY M14x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	336,00	33,60
nástroje na obrábění	Vy2113	ZAVITNIK MATICOVY M3 ISO1	31.1.2006 9:22:20	2 200,00	220,00
nástroje na obrábění	Vy2182A	ZAVITNIK G G3/8 č.1	31.1.2006 9:22:20	50,00	5,00
nástroje na obrábění	Vy2174	ZAVITNIK MATICOVY M2 ISO1	31.1.2006 9:22:20	87,40	8,74
nástroje na obrábění	Vy2180C	ZAVITNIK G G1/8 č.3	31.1.2006 9:22:20	150,00	15,00
nástroje na obrábění	Vy2260	CELIST ZAVITOVA M M2 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 232,00	123,20
nástroje na obrábění	Vy2280	CELIST ZAVITOVA M M8x0,75 HSS	31.1.2006 9:22:20	102,90	10,29
nástroje na obrábění	Vy2288	CELIST ZAVITOVA M M10x1,25 HSS	31.1.2006 9:22:20	96,00	9,60
nástroje na obrábění	Vy2277	CELIST ZAVITOVA M M8L HSS	31.1.2006 9:22:20	680,00	68,00
nástroje na obrábění	Vy2274	CELIST ZAVITOVA M M7L HSS	31.1.2006 9:22:20	128,00	12,80
nástroje na obrábění	Vy2283	CELIST ZAVITOVA M M9x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	57,00	5,70
nástroje na obrábění	Vy2295	CELIST ZAVITOVA M M12x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 513,00	151,30
nástroje na obrábění	Vy2291	CELIST ZAVITOVA M M11x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	52,20	5,22
nástroje na obrábění	Vy2293	CELIST ZAVITOVA M M12 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 389,75	138,98
nástroje na obrábění	Vy2302	CELIST ZAVITOVA M M14x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	106,00	10,60
nástroje na obrábění	Vy2303	CELIST ZAVITOVA M M14x1,25 HSS	31.1.2006 9:22:20	60,50	6,05
nástroje na obrábění	Vy2310	CELIST ZAVITOVA M M16x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	110,00	11,00
nástroje na obrábění	Vy2318	CELIST ZAVITOVA M M20L HSS	31.1.2006 9:22:20	214,00	21,40
nástroje na obrábění	Vy2323	CELIST ZAVITOVA M M22 HSS	31.1.2006 9:22:20	2 366,00	236,60
nástroje na obrábění	Vy1983A	ZAVITNIK SADOVY M16x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	536,25	53,63
nástroje na obrábění	Vy1983C	ZAVITNIK SADOVY M16x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	1 179,75	117,98
nástroje na obrábění	Vy1990C	ZAVITNIK SADOVY M18x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	980,10	98,01
nástroje na obrábění	Vy1977C	ZAVITNIK SADOVY M14x1,5L č.3	31.1.2006 9:22:20	1 082,40	108,24
nástroje na obrábění	Vy1972A	ZAVITNIK SADOVY M14 č.1	31.1.2006 9:22:20	998,80	99,88
nástroje na obrábění	Vy2001B	ZAVITNIK SADOVY M22 č.2	31.1.2006 9:22:20	10,70	1,07
nástroje na obrábění	Vy2001C	ZAVITNIK SADOVY M22 č.3	31.1.2006 9:22:20	21,40	2,14
nástroje na obrábění	Vy2026A	ZAVITNIK SADOVY M36x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	33,80	3,38
nástroje na obrábění	Vy2026C	ZAVITNIK SADOVY M36x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	33,80	3,38
nástroje na obrábění	Vy2033A	ZAVITNIK SADOVY M4L č.1	31.1.2006 9:22:20	346,50	34,65
nástroje na obrábění	Vy2033B	ZAVITNIK SADOVY M4L č.2	31.1.2006 9:22:20	346,50	34,65
nástroje na obrábění	Vy2033C	ZAVITNIK SADOVY M4L č.3	31.1.2006 9:22:20	269,50	26,95
nástroje na obrábění	Vy1966A	ZAVITNIK SADOVY M12x1 č.1	31.1.2006 9:22:20	130,00	13,00
nástroje na obrábění	Vy1956C	ZAVITNIK SADOVY M10x1 č.3	31.1.2006 9:22:20	81,90	8,19
nástroje na obrábění	Vy1961C	ZAVITNIK SADOVY M11 č.3	31.1.2006 9:22:20	168,00	16,80
nástroje na obrábění	Vy1964A	ZAVITNIK SADOVY M12 č.1	31.1.2006 9:22:20	617,50	61,75
nástroje na obrábění	Vy1954B	ZAVITNIK SADOVY M10 č.2	31.1.2006 9:22:20	80,00	8,00
nástroje na obrábění	Vy1837	VYHRUBNIK TRIBRITY 29,75	31.1.2006 9:22:20	252,00	25,20
nástroje na obrábění	Vy1939B	ZAVITNIK SADOVY M6 č.2	31.1.2006 9:22:20	6,60	0,66
nástroje na obrábění	Vy1943C	ZAVITNIK SADOVY M6x0,75 č.3	31.1.2006 9:22:20	404,25	40,43
nástroje na obrábění	Vy1944A	ZAVITNIK SADOVY M6x1 č.1	31.1.2006 9:22:20	396,00	39,60
nástroje na obrábění	Vy1927A	ZAVITNIK SADOVY M2,3 č.1	31.1.2006 9:22:20	2,80	0,28
nástroje na obrábění	Vy1927B	ZAVITNIK SADOVY M2,3 č.2	31.1.2006 9:22:20	11,20	1,12
nástroje na obrábění	Vy1927C	ZAVITNIK SADOVY M2,3 č.3	31.1.2006 9:22:20	9,80	0,98
nástroje na obrábění	Vy1938A	ZAVITNIK SADOVY M5,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	94,40	9,44
nástroje na obrábění	Vy1932A	ZAVITNIK SADOVY M4x0,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	23,20	2,32
nástroje na obrábění	Vy1911	CELIST ZAVITOVA P P13,5	31.1.2006 9:22:20	92,00	9,20
nástroje na obrábění	Vy1915C	ZAVITNIK P P7 č.3	31.1.2006 9:22:20	16,80	1,68
nástroje na obrábění	Vy1916A	ZAVITNIK P P9 č.1	31.1.2006 9:22:20	513,00	51,30
nástroje na obrábění	Vy1918A	ZAVITNIK P P13,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	38,50	3,85
nástroje na obrábění	Vy1918C	ZAVITNIK P P13,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	38,50	3,85
nástroje na obrábění	Vy0368	VRTAK KUZ.ST. 14,6	31.1.2006 9:22:20	40,00	4,00
nástroje na obrábění	Vy0315	VRTAK KUZ.ST. 9,9	31.1.2006 9:22:20	189,60	18,96
nástroje na obrábění	Vy0287	VRTAK KUZ.ST. 7,2	31.1.2006 9:22:20	186,00	18,60
nástroje na obrábění	Vy0326	VRTAK KUZ.ST. 10,9	31.1.2006 9:22:20	23,40	2,34
nástroje na obrábění	Vy0395	VRTAK KUZ.ST. 16,9	31.1.2006 9:22:20	25,00	2,50
nástroje na obrábění	Vy0104	VRTAK VALC.ST. 7,3	31.1.2006 9:22:20	147,00	14,70
nástroje na obrábění	Vy0100	VRTAK VALC.ST. 6,9	31.1.2006 9:22:20	542,30	54,23
nástroje na obrábění	Vy0120	VRTAK VALC.ST. 8,9	31.1.2006 9:22:20	288,80	28,88
nástroje na obrábění	Vy0124	VRTAK VALC.ST. 9,3	31.1.2006 9:22:20	34,50	3,45
nástroje na obrábění	Vy0125	VRTAK VALC.ST. 9,4	31.1.2006 9:22:20	197,80	19,78

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy0709	VYHRUBNIK 14,75	31.1.2006 9:22:20	197,12	19,71
nástroje na obrábění	Vy0841	VYHRUBNIK 59,5	31.1.2006 9:22:20	64,00	6,40
nástroje na obrábění	Vy0517	VRTAK KUZ.ST. 53	31.1.2006 9:22:20	980,00	98,00
nástroje na obrábění	Vy1092	VYSTRUZNIK KUZ.ST 9H7	31.1.2006 9:22:20	105,00	10,50
nástroje na obrábění	Vy1137	VYSTRUZNIK KUZ.ST 13H11	31.1.2006 9:22:20	43,00	4,30
nástroje na obrábění	Vy1195	VYSTRUZNIK KUZ.ST 17H7	31.1.2006 9:22:20	55,50	5,55
nástroje na obrábění	Vy1821	VYHRUBNIK TRIBRITY 14,75	31.1.2006 9:22:20	75,00	7,50
nástroje na obrábění	Vy1818	VYHRUBNIK TRIBRITY 11,8	31.1.2006 9:22:20	244,30	24,43
nástroje na obrábění	Vy1823	VYHRUBNIK TRIBRITY 15,75	31.1.2006 9:22:20	600,00	60,00
nástroje na obrábění	Vy1824	VYHRUBNIK TRIBRITY 15,8	31.1.2006 9:22:20	233,00	23,30
nástroje na obrábění	Vy1825	VYHRUBNIK TRIBRITY 17	31.1.2006 9:22:20	129,00	12,90
nástroje na obrábění	Vy5935	FREZA ODVALOVACI Super Torgue S8M 33-56 zubů	31.1.2006 9:22:20	22 400,00	2 240,00
nástroje na obrábění	Vy5971	FREZA ODVALOVACI 20° 5,5 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	1 290,00	129,00
nástroje na obrábění	Vy4802	FREZA SK 100P ON 222490	31.1.2006 9:22:20	3 549,00	354,90
nástroje na obrábění	Vy0123	VRTAK VALC.ST. 9,2	31.1.2006 9:22:20	94,60	9,46
nástroje na obrábění	Vy4292	FREZA KOTOUCOVA 125x14x32	31.1.2006 9:22:20	138,00	13,80
nástroje na obrábění	Vy0017	VRTAK SPEC. 4 Stř.vrt.ČSN 221116	31.1.2006 9:22:20	134,37	13,44
nástroje na obrábění	Vy1447	VYSTRUZNIK NASTR. 34H8	31.1.2006 9:22:20	340,00	34,00
nástroje na obrábění	Vy2639	NUZ ZAVIT.VNITRNI 20x20 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	479,07	47,91
nástroje na obrábění	Vy4242	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 22x75	31.1.2006 9:22:20	216,00	21,60
nástroje na obrábění	Vy2901	POLOTOVAR SOUST.NOZU 16	31.1.2006 9:22:20	1 424,64	142,46
nástroje na obrábění	Vy2851	POLOTOVAR SOUST.NOZU 6x6	31.1.2006 9:22:20	393,90	39,39
nástroje na obrábění	Vy1244	VYSTRUZNIK KUZ.ST 21H7	31.1.2006 9:22:20	47,00	4,70
nástroje na obrábění	Vy0322	VRTAK KUZ.ST. 10,6	31.1.2006 9:22:20	88,20	8,82
nástroje na obrábění	Vy2119	ZAVITNIK MATICOVY M10x1 ISO1	31.1.2006 9:22:20	390,50	39,05
nástroje na obrábění	Vy6138	NUZ OBRAZECI KOTOUČ. 2,75x20°x100	31.1.2006 9:22:20	770,00	77,00
nástroje na obrábění	Vy6811	HLAVA RYCHLOUPINACI 4	31.1.2006 9:22:20	859,50	85,95
nástroje na obrábění	Vy2872	POLOTOVAR SOUST.NOZU 6x10	31.1.2006 9:22:20	163,20	16,32
nástroje na obrábění	Vy0294	VRTAK KUZ.ST. 7,8	31.1.2006 9:22:20	207,00	20,70
nástroje na obrábění	Vy0416	VRTAK KUZ.ST. 19,25	31.1.2006 9:22:20	139,50	13,95
nástroje na obrábění	Vy0308	VRTAK KUZ.ST. 9,2	31.1.2006 9:22:20	185,30	18,53
nástroje na obrábění	Vy0311	VRTAK KUZ.ST. 9,5	31.1.2006 9:22:20	61,60	6,16
nástroje na obrábění	Vy0290	VRTAK KUZ.ST. 7,4	31.1.2006 9:22:20	147,90	14,79
nástroje na obrábění	Vy0292	VRTAK KUZ.ST. 7,6	31.1.2006 9:22:20	149,40	14,94
nástroje na obrábění	Vy0275	VRTAK KUZ.ST. 6	31.1.2006 9:22:20	175,10	17,51
nástroje na obrábění	Vy1327	VYSTRUZNIK KUZ.ST 29H8	31.1.2006 9:22:20	264,60	26,46
nástroje na obrábění	Vy1403	VYSTRUZNIK NASTR. 25H8	31.1.2006 9:22:20	345,00	34,50
nástroje na obrábění	Vy1409	VYSTRUZNIK NASTR. 28H8	31.1.2006 9:22:20	776,00	77,60
nástroje na obrábění	Vy1434	VYSTRUZNIK NASTR. 32H8	31.1.2006 9:22:20	330,00	33,00
nástroje na obrábění	Vy1649	VYSTRUZNIK NASTR. 78H8	31.1.2006 9:22:20	444,00	44,40
nástroje na obrábění	Vy2895	POLOTOVAR SOUST.NOZU 6	31.1.2006 9:22:20	60,00	6,00
nástroje na obrábění	Vy2903	POLOTOVAR SOUST.NOZU 25	31.1.2006 9:22:20	80,60	8,06
nástroje na obrábění	Vy6144	NUZ OBRAZECI KOTOUČ. 3,25x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 550,00	155,00
nástroje na obrábění	Vy6129	NUZ OBRAZECI KOTOUČ. 1,75x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 590,00	159,00
nástroje na obrábění	Vy6147	NUZ OBRAZECI KOTOUČ. 3,75x20°x80	31.1.2006 9:22:20	1 370,00	137,00
nástroje na obrábění	Vy6155	NUZ OBRAZECI KOTOUČ. 5x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 740,00	174,00
nástroje na obrábění	Vy2528	TRN PROTAHOVACI 5P9	31.1.2006 9:22:20	5 440,00	544,00
nástroje na obrábění	Vy2511	TRN PROTAHOVACI 5P9	31.1.2006 9:22:20	3 200,00	320,00
nástroje na obrábění	Vy2514	TRN PROTAHOVACI 10P9	31.1.2006 9:22:20	1 810,00	181,00
nástroje na obrábění	Vy2072	ZAVITNIK STROJNI M M27 ISO1	31.1.2006 9:22:20	103,00	10,30
nástroje na obrábění	Vy2073	ZAVITNIK STROJNI M M27x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	1 040,00	104,00
nástroje na obrábění	Vy5979	FREZA ODVALOVACI 20° 8 CSN 22520.14	31.1.2006 9:22:20	2 160,00	216,00
nástroje na obrábění	Vy5962	FREZA ODVALOVACI 20° 3,5 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	2 160,00	216,00
nástroje na obrábění	Vy5952	FREZA ODVALOVACI 20° 1,795 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	2 040,00	204,00
nástroje na obrábění	Vy0413	VRTAK KUZ.ST. 18,9	31.1.2006 9:22:20	217,00	21,70
nástroje na obrábění	Vy7593	VBD S SDEX 090308FN-74 826	31.1.2006 9:22:20	672,00	67,20
nástroje na obrábění	Vy1994A	ZAVITNIK SADOVY M20 č.1	31.1.2006 9:22:20	59,00	5,90
nástroje na obrábění	Vy1994B	ZAVITNIK SADOVY M20 č.2	31.1.2006 9:22:20	35,40	3,54
nástroje na obrábění	Vy0325	VRTAK KUZ.ST. 10,8	31.1.2006 9:22:20	84,50	8,45
nástroje na obrábění	Vy0126	VRTAK VALC.ST. 9,5	31.1.2006 9:22:20	137,60	13,76
nástroje na obrábění	Vy2008C	ZAVITNIK SADOVY M24x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	499,20	49,92
nástroje na obrábění	Vy4259	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 25x80	31.1.2006 9:22:20	816,00	81,60
nástroje na obrábění	Vy4433	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 25x80 CSN 222198	31.1.2006 9:22:20	98,00	9,80
nástroje na obrábění	Vy1929C	ZAVITNIK SADOVY M3 č.3	31.1.2006 9:22:20	505,40	50,54
nástroje na obrábění	Vy0371	VRTAK KUZ.ST. 14,8	31.1.2006 9:22:20	80,00	8,00
nástroje na obrábění	Vy0295	VRTAK KUZ.ST. 7,9	31.1.2006 9:22:20	8,25	0,83
nástroje na obrábění	Vy0293	VRTAK KUZ.ST. 7,7	31.1.2006 9:22:20	165,20	16,52
nástroje na obrábění	Vy0289	VRTAK KUZ.ST. 7,3	31.1.2006 9:22:20	123,75	12,38
nástroje na obrábění	Vy0415	VRTAK KUZ.ST. 19,2	31.1.2006 9:22:20	167,50	16,75
nástroje na obrábění	Vy0420	VRTAK KUZ.ST. 19,75	31.1.2006 9:22:20	217,95	21,80

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy0429	VRTAK KUZ.ST. 21,5	31.1.2006 9:22:20	353,50	35,35
nástroje na obrábění	Vy2613	NUZ ROHOVY VNITRNI 25x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	2 320,00	232,00
nástroje na obrábění	Vy0412	VRTAK KUZ.ST. 18,8	31.1.2006 9:22:20	155,00	15,50
nástroje na obrábění	Vy4737	FREZA SK 15 CSN 222451	31.1.2006 9:22:20	448,56	44,86
nástroje na obrábění	Vy0400	VRTAK KUZ.ST. 17,5	31.1.2006 9:22:20	32,00	3,20
nástroje na obrábění	Vy0042	VRTAK VALC.ST. 1,3	31.1.2006 9:22:20	531,00	53,10
nástroje na obrábění	Vy4731	FREZA SK 9 CSN 222450	31.1.2006 9:22:20	768,00	76,80
nástroje na obrábění	Vy0448	VRTAK KUZ.ST. 26,25	31.1.2006 9:22:20	76,00	7,60
nástroje na obrábění	Vy2704	NUZ UBERACI VNITRNI 25x25 K10	31.1.2006 9:22:20	123,00	12,30
nástroje na obrábění	Vy4248	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 32x100	31.1.2006 9:22:20	77,30	7,73
nástroje na obrábění	Vy2869	POLOTOVAR SOUST.NOZU 5x10	31.1.2006 9:22:20	57,60	5,76
nástroje na obrábění	Vy4283	FREZA KOTOUCOVA 100x10x27	31.1.2006 9:22:20	1 422,00	142,20
nástroje na obrábění	Vy2168	ZAVITNIK MATICOVY M20x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	745,00	74,50
nástroje na obrábění	Vy2333	CELIST ZAVITOVA M M24x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 870,00	187,00
nástroje na obrábění	Vy4798	FREZA SK 50K10 ON 222490	31.1.2006 9:22:20	1 590,00	159,00
nástroje na obrábění	Vy4275	FREZA VALCOVA CELNI 63x63 CSN222158	31.1.2006 9:22:20	720,00	72,00
nástroje na obrábění	Vy4234	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 25x80	31.1.2006 9:22:20	606,00	60,60
nástroje na obrábění	Vy4437	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 40x125 ČSN 222198	31.1.2006 9:22:20	1 639,00	163,90
nástroje na obrábění	Vy2669	NUZ UBERACI L 25x25 K10	31.1.2006 9:22:20	51,15	5,12
nástroje na obrábění	Vy1956A	ZAVITNIK SADOVY M10x1 č.1	31.1.2006 9:22:20	374,40	37,44
nástroje na obrábění	Vy1969C	ZAVITNIK SADOVY M12x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	319,00	31,90
nástroje na obrábění	Vy4312	FREZA KOTOUCOVA 80x8	31.1.2006 9:22:20	282,50	28,25
nástroje na obrábění	Vy2063	ZAVITNIK STROJNI M M16x1 ISO1	31.1.2006 9:22:20	1 274,00	127,40
nástroje na obrábění	Vy1136	VYSTRUZNIK KUZ.ST 13H8	31.1.2006 9:22:20	129,00	12,90
nástroje na obrábění	Vy1093	VYSTRUZNIK KUZ.ST 9H8	31.1.2006 9:22:20	175,00	17,50
nástroje na obrábění	Vy1094	VYSTRUZNIK KUZ.ST 9H11	31.1.2006 9:22:20	63,60	6,36
nástroje na obrábění	Vy1255	VYSTRUZNIK KUZ.ST 22H11	31.1.2006 9:22:20	803,00	80,30
nástroje na obrábění	Vy1642	VYSTRUZNIK NASTR. 75H7	31.1.2006 9:22:20	282,00	28,20
nástroje na obrábění	Vy1543	VYSTRUZNIK NASTR. 46H7	31.1.2006 9:22:20	906,00	90,60
nástroje na obrábění	Vy1544	VYSTRUZNIK NASTR. 46H8	31.1.2006 9:22:20	223,80	22,38
nástroje na obrábění	Vy1562	VYSTRUZNIK NASTR. 48H7	31.1.2006 9:22:20	696,00	69,60
nástroje na obrábění	Vy0446	VRTAK KUZ.ST. 25,75	31.1.2006 9:22:20	113,00	11,30
nástroje na obrábění	Vy0106	VRTAK VALC.ST. 7,5	31.1.2006 9:22:20	1 686,96	168,70
nástroje na obrábění	Vy0102	VRTAK VALC.ST. 7,1	31.1.2006 9:22:20	149,10	14,91
nástroje na obrábění	Vy6762	SKLICIDLO VRT. 20	31.1.2006 9:22:20	558,00	55,80
nástroje na obrábění	Vy2155	ZAVITNIK MATICOVY M8x1 ISO 1	31.1.2006 9:22:20	2 088,00	208,80
nástroje na obrábění	Vy2705	NUZ ROHOVY VNITRNI 10x10 K10	31.1.2006 9:22:20	1 172,60	117,26
nástroje na obrábění	Vy2701	NUZ UBERACI VNITRNI 12x12 K10	31.1.2006 9:22:20	445,00	44,50
nástroje na obrábění	Vy4525	FREZA TVAROVA R5 ČSN 222230	31.1.2006 9:22:20	348,00	34,80
nástroje na obrábění	Vy2147	ZAVITNIK MATICOVY M3 ISO1	31.1.2006 9:22:20	223,25	22,33
nástroje na obrábění	Vy0394	VRTAK KUZ.ST. 16,8	31.1.2006 9:22:20	75,00	7,50
nástroje na obrábění	Vy4817	FREZA SK 100K10 ON 222492	31.1.2006 9:22:20	1 969,48	196,95
nástroje na obrábění	Vy0430	VRTAK KUZ.ST. 21,75	31.1.2006 9:22:20	257,52	25,75
nástroje na obrábění	Vy2046	ZAVITNIK STROJNI M M14x1 ISO1	31.1.2006 9:22:20	352,00	35,20
nástroje na obrábění	Vy1181	VYSTRUZNIK KUZ.ST 16H11	31.1.2006 9:22:20	162,00	16,20
nástroje na obrábění	Vy4233	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 25x50 CSN 222142	31.1.2006 9:22:20	287,50	28,75
nástroje na obrábění	Vy2902	POLOTOVAR SOUST.NOZU 20	31.1.2006 9:22:20	165,00	16,50
nástroje na obrábění	Vy4278	FREZA VALCOVA CELNI 100x50 CSN222158	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy4280	FREZA KOTOUCOVA 63x8x22	31.1.2006 9:22:20	171,60	17,16
nástroje na obrábění	Vy4277	FREZA VALCOVA CELNI 80x80 CSN222158	31.1.2006 9:22:20	1 053,00	105,30
nástroje na obrábění	Vy4314	FREZA KOTOUCOVA 80x10	31.1.2006 9:22:20	338,00	33,80
nástroje na obrábění	Vy4315	FREZA KOTOUCOVA 100x10	31.1.2006 9:22:20	623,00	62,30
nástroje na obrábění	Vy4319	FREZA KOTOUCOVA 80x12	31.1.2006 9:22:20	737,00	73,70
nástroje na obrábění	Vy4321	FREZA KOTOUCOVA 125x12	31.1.2006 9:22:20	1 430,00	143,00
nástroje na obrábění	Vy4311	FREZA KOTOUCOVA 63x8	31.1.2006 9:22:20	588,00	58,80
nástroje na obrábění	Vy4297	FREZA KOTOUCOVA 125x18x40	31.1.2006 9:22:20	774,00	77,40
nástroje na obrábění	Vy4298	FREZA KOTOUCOVA 160x18x40	31.1.2006 9:22:20	398,00	39,80
nástroje na obrábění	Vy4300	FREZA KOTOUCOVA 160x16x40	31.1.2006 9:22:20	177,00	17,70
nástroje na obrábění	Vy4306	FREZA KOTOUCOVA 50x4	31.1.2006 9:22:20	215,00	21,50
nástroje na obrábění	Vy4167	FREZA VALCOVA CELNI 80 CSN222052	31.1.2006 9:22:20	250,00	25,00
nástroje na obrábění	Vy4172	FREZA VALCOVA CELNI 80 CSN222054	31.1.2006 9:22:20	605,00	60,50
nástroje na obrábění	Vy4170	FREZA VALCOVA CELNI 50 CSN222054	31.1.2006 9:22:20	339,00	33,90
nástroje na obrábění	Vy4181	FREZA VALCOVA 25x80 ČSN 222114	31.1.2006 9:22:20	128,40	12,84
nástroje na obrábění	Vy4187	FREZA VALCOVA 50x150	31.1.2006 9:22:20	575,00	57,50
nástroje na obrábění	Vy2894	POLOTOVAR SOUST.NOZU 5	31.1.2006 9:22:20	37,10	3,71
nástroje na obrábění	Vy2726	NUZ ZAVIT.VNITRNI 12x12 K10	31.1.2006 9:22:20	2 100,00	210,00
nástroje na obrábění	Vy2676	NUZ STRANOVY 25x25 K10	31.1.2006 9:22:20	831,00	83,10
nástroje na obrábění	Vy2667	NUZ UBERACI L 16x16 K10	31.1.2006 9:22:20	360,80	36,08
nástroje na obrábění	Vy2656	NUZ UBERACI PRIMY 16x25 K10	31.1.2006 9:22:20	114,00	11,40
nástroje na obrábění	Vy2640	NUZ ZAVIT.VNITRNI 25x25 P20 P30	31.1.2006 9:22:20	693,76	69,38

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy2334	CELIST ZAVITOVA M M24x2 HSS	31.1.2006 9:22:20	750,00	75,00
nástroje na obrábění	Vy2338	CELIST ZAVITOVA M M27 HSS	31.1.2006 9:22:20	611,00	61,10
nástroje na obrábění	Vy2340	CELIST ZAVITOVA M M27x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	2 265,00	226,50
nástroje na obrábění	Vy2343	CELIST ZAVITOVA M M28x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	151,00	15,10
nástroje na obrábění	Vy2344	CELIST ZAVITOVA M M30L HSS	31.1.2006 9:22:20	366,00	36,60
nástroje na obrábění	Vy2347	CELIST ZAVITOVA M M33x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	858,00	85,80
nástroje na obrábění	Vy2351	CELIST ZAVITOVA M M36x3 HSS	31.1.2006 9:22:20	118,00	11,80
nástroje na obrábění	Vy2353	CELIST ZAVITOVA M M42 HSS	31.1.2006 9:22:20	162,00	16,20
nástroje na obrábění	Vy2355	CELIST ZAVITOVA M M42x2 HSS	31.1.2006 9:22:20	558,00	55,80
nástroje na obrábění	Vy2378	CELIST ZAVITOVA G G1/4	31.1.2006 9:22:20	992,80	99,28
nástroje na obrábění	Vy2515	TRN PROTAHOVACI 12P9	31.1.2006 9:22:20	2 500,00	250,00
nástroje na obrábění	Vy2380	CELIST ZAVITOVA G G1/2	31.1.2006 9:22:20	143,00	14,30
nástroje na obrábění	Vy2384	CELIST ZAVITOVA G G1	31.1.2006 9:22:20	95,50	9,55
nástroje na obrábění	Vy2387	CELIST ZAVITOVA G G1 1/4	31.1.2006 9:22:20	93,50	9,35
nástroje na obrábění	Vy2517	TRN PROTAHOVACI 16P9	31.1.2006 9:22:20	4 000,00	400,00
nástroje na obrábění	Vy2518	TRN PROTAHOVACI 18P9	31.1.2006 9:22:20	6 960,00	696,00
nástroje na obrábění	Vy2534	TRN PROTAHOVACI 16P9	31.1.2006 9:22:20	2 460,00	246,00
nástroje na obrábění	Vy2535	TRN PROTAHOVACI 18P9	31.1.2006 9:22:20	4 020,00	402,00
nástroje na obrábění	Vy2536	TRN PROTAHOVACI 20P9	31.1.2006 9:22:20	2 000,00	200,00
nástroje na obrábění	Vy2537	TRN PROTAHOVACI 10D10	31.1.2006 9:22:20	883,00	88,30
nástroje na obrábění	Vy4905	KOTOUC PILOVY 100x1,6	31.1.2006 9:22:20	57,60	5,76
nástroje na obrábění	Vy4917	KOTOUC PILOVY 100x3	31.1.2006 9:22:20	40,40	4,04
nástroje na obrábění	Vy4920	KOTOUC PILOVY 100x3,5	31.1.2006 9:22:20	60,60	6,06
nástroje na obrábění	Vy4957	KOTOUC PILOVY 125x1,2x27	31.1.2006 9:22:20	64,00	6,40
nástroje na obrábění	Vy4800	FREZA SK 80K10 ON 222490	31.1.2006 9:22:20	274,00	27,40
nástroje na obrábění	Vy4738	FREZA SK 16 CSN 222451	31.1.2006 9:22:20	116,00	11,60
nástroje na obrábění	Vy4747	FREZA VBD 50 PN222460.22	31.1.2006 9:22:20	1 120,00	112,00
nástroje na obrábění	Vy4607	FREZA TVAROVA 90° ČSN 222250	31.1.2006 9:22:20	684,00	68,40
nástroje na obrábění	Vy4612	FREZA TVAROVA 55°x100 ČSN 222254	31.1.2006 9:22:20	422,00	42,20
nástroje na obrábění	Vy4613	FREZA TVAROVA 55°x80 ČSN 222254	31.1.2006 9:22:20	144,00	14,40
nástroje na obrábění	Vy4578	FREZA TVAROVA 65°	31.1.2006 9:22:20	294,00	29,40
nástroje na obrábění	Vy4573	FREZA TVAROVA 45°	31.1.2006 9:22:20	828,00	82,80
nástroje na obrábění	Vy4643	FREZA KOPIROVACI R20	31.1.2006 9:22:20	166,20	16,62
nástroje na obrábění	Vy4593	FREZA TVAROVA 75°x100 ČSN 222244	31.1.2006 9:22:20	382,00	38,20
nástroje na obrábění	Vy4594	FREZA TVAROVA 60°x80 ČSN 222244	31.1.2006 9:22:20	530,00	53,00
nástroje na obrábění	Vy4702	FREZA KOTOUCOVA VBD 160x22 K10	31.1.2006 9:22:20	2 630,00	263,00
nástroje na obrábění	Vy4726	FREZA SK 16 CSN 222450	31.1.2006 9:22:20	202,00	20,20
nástroje na obrábění	Vy4700	FREZA KOTOUCOVA VBD 160x18 K10	31.1.2006 9:22:20	7 320,00	732,00
nástroje na obrábění	Vy4436	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 32x100 CSN 222198	31.1.2006 9:22:20	564,83	56,48
nástroje na obrábění	Vy4531	FREZA TVAROVA R8 ČSN 222230	31.1.2006 9:22:20	238,00	23,80
nástroje na obrábění	Vy4561	FREZA TVAROVA R3 ČSN 222234	31.1.2006 9:22:20	252,00	25,20
nástroje na obrábění	Vy4562	FREZA TVAROVA R4 ČSN 222234	31.1.2006 9:22:20	576,00	57,60
nástroje na obrábění	Vy4438	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 32x56 ČSN 222198	31.1.2006 9:22:20	155,00	15,50
nástroje na obrábění	Vy4443	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 40x125 ČSN 222199	31.1.2006 9:22:20	160,00	16,00
nástroje na obrábění	Vy4444	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 32x100 ČSN 222199	31.1.2006 9:22:20	594,00	59,40
nástroje na obrábění	Vy4445	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 25x80 ČSN 222199	31.1.2006 9:22:20	99,00	9,90
nástroje na obrábění	Vy4468	FREZA TVAROVA R8 ČSN 222210	31.1.2006 9:22:20	294,00	29,40
nástroje na obrábění	Vy4476	FREZA TVAROVA R12 ČSN 222210	31.1.2006 9:22:20	203,00	20,30
nástroje na obrábění	Vy4479	FREZA TVAROVA R14 ČSN 222210	31.1.2006 9:22:20	205,00	20,50
nástroje na obrábění	Vy4481	FREZA TVAROVA R16 ČSN 222210	31.1.2006 9:22:20	494,00	49,40
nástroje na obrábění	Vy4484	FREZA TVAROVA R20 ČSN 222210	31.1.2006 9:22:20	726,00	72,60
nástroje na obrábění	Vy4379	FREZA KOTOUCOVA 160x12-22	31.1.2006 9:22:20	2 600,00	260,00
nástroje na obrábění	Vy4387	FREZA PRO DRAZKY T 21	31.1.2006 9:22:20	920,00	92,00
nástroje na obrábění	Vy4376	FREZA KOTOUCOVA 80x5-8	31.1.2006 9:22:20	225,00	22,50
nástroje na obrábění	Vy4377	FREZA KOTOUCOVA 80x6-10	31.1.2006 9:22:20	756,00	75,60
nástroje na obrábění	Vy4367	FREZA KOTOUCOVA 125x14-25	31.1.2006 9:22:20	4 428,00	442,80
nástroje na obrábění	Vy4356	FREZA KOTOUCOVA 125x28	31.1.2006 9:22:20	219,00	21,90
nástroje na obrábění	Vy4365	FREZA KOTOUCOVA 80x10-16	31.1.2006 9:22:20	640,00	64,00
nástroje na obrábění	Vy4331	FREZA KOTOUCOVA 63x6	31.1.2006 9:22:20	156,00	15,60
nástroje na obrábění	Vy4333	FREZA KOTOUCOVA 63x10	31.1.2006 9:22:20	780,00	78,00
nástroje na obrábění	Vy4334	FREZA KOTOUCOVA 160x18	31.1.2006 9:22:20	3 493,00	349,30
nástroje na obrábění	Vy4335	FREZA KOTOUCOVA 160x18	31.1.2006 9:22:20	211,00	21,10
nástroje na obrábění	Vy4351	FREZA KOTOUCOVA 80x18	31.1.2006 9:22:20	828,00	82,80
nástroje na obrábění	Vy4352	FREZA KOTOUCOVA 80x20	31.1.2006 9:22:20	1 080,00	108,00
nástroje na obrábění	Vy4981	KOTOUC PILOVY 160x2,5	31.1.2006 9:22:20	347,20	34,72
nástroje na obrábění	Vy4965	KOTOUC PILOVY 100x1,6	31.1.2006 9:22:20	75,20	7,52
nástroje na obrábění	Vy4967	KOTOUC PILOVY 160x1,6	31.1.2006 9:22:20	198,50	19,85
nástroje na obrábění	Vy4968	KOTOUC PILOVY 200x1,6	31.1.2006 9:22:20	225,00	22,50
nástroje na obrábění	Vy5036	KOTOUC PILOVY 100x1,6	31.1.2006 9:22:20	92,00	9,20
nástroje na obrábění	Vy5071	KOTOUC PILOVY 250x3x32 100zubů	31.1.2006 9:22:20	2 020,00	202,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy5074	KOTOUC PILOVY SK	31.1.2006 9:22:20	1 068,00	106,80
nástroje na obrábění	Vy5138	POUZDRO UPINACI 40x16	31.1.2006 9:22:20	202,00	20,20
nástroje na obrábění	Vy5195	TRN FREZOVACI 30x22x37	31.1.2006 9:22:20	535,00	53,50
nástroje na obrábění	Vy5197	TRN FREZOVACI 40x22x37	31.1.2006 9:22:20	468,00	46,80
nástroje na obrábění	Vy5198	TRN FREZOVACI 40x27x47	31.1.2006 9:22:20	129,00	12,90
nástroje na obrábění	Vy5200	TRN FREZOVACI 50x22x19	31.1.2006 9:22:20	396,00	39,60
nástroje na obrábění	Vy5201	TRN FREZOVACI 50x22x37	31.1.2006 9:22:20	169,00	16,90
nástroje na obrábění	Vy5215	TRN FREZOVACI 4x32x60 ČSN 241413	31.1.2006 9:22:20	109,00	10,90
nástroje na obrábění	Vy5238	TRN FREZOVACI 30x16x250	31.1.2006 9:22:20	497,00	49,70
nástroje na obrábění	Vy5240	TRN FREZOVACI 40x22x500	31.1.2006 9:22:20	1 660,00	166,00
nástroje na obrábění	Vy5241	TRN FREZOVACI 40x27x500	31.1.2006 9:22:20	890,00	89,00
nástroje na obrábění	Vy5242	TRN FREZOVACI 40x40x500	31.1.2006 9:22:20	2 580,00	258,00
nástroje na obrábění	Vy5281	TRN FREZOVACI 40x40	31.1.2006 9:22:20	1 218,00	121,80
nástroje na obrábění	Vy5296	POUZDRO REDUKCNI 50x3	31.1.2006 9:22:20	2 460,00	246,00
nástroje na obrábění	Vy5444	TRN UPINACI KUZELOVY 10	31.1.2006 9:22:20	96,00	9,60
nástroje na obrábění	Vy5203	TRN FREZOVACI 50x32x31	31.1.2006 9:22:20	210,00	21,00
nástroje na obrábění	Vy4987	KOTOUC PILOVY 100x3	31.1.2006 9:22:20	355,20	35,52
nástroje na obrábění	Vy5489	TRN UPINACI KUZELOVY 20	31.1.2006 9:22:20	355,00	35,50
nástroje na obrábění	Vy5657	TRN ROZPINACI 23	31.1.2006 9:22:20	1 099,00	109,90
nástroje na obrábění	Vy5205	TRN FREZOVACI 50x27x23	31.1.2006 9:22:20	346,00	34,60
nástroje na obrábění	Vy5206	TRN FREZOVACI 40x27x23	31.1.2006 9:22:20	123,00	12,30
nástroje na obrábění	Vy5602	TRN UPINACI KUZELOVY 70	31.1.2006 9:22:20	190,00	19,00
nástroje na obrábění	Vy6720	POUZDRO REDUKCNI 4x2	31.1.2006 9:22:20	979,83	97,98
nástroje na obrábění	Vy6861	SVERKY 300 truhlářské	31.1.2006 9:22:20	100,00	10,00
nástroje na obrábění	Vy6945	KLIC MATICOVY 12x13 ockový	31.1.2006 9:22:20	25,00	2,50
nástroje na obrábění	Vy6949	KLIC MATICOVY 14x15 ockový	31.1.2006 9:22:20	54,60	5,46
nástroje na obrábění	Vy6952	KLIC MATICOVY 30x32 ockový	31.1.2006 9:22:20	162,00	16,20
nástroje na obrábění	Vy6957	KLIC MATICOVY 20x22 ockový	31.1.2006 9:22:20	97,40	9,74
nástroje na obrábění	Vy8681	VRTAK VBD DZ028-084-32-05	31.1.2006 9:22:20	6 984,90	698,49
nástroje na obrábění	Vy8685	VRTAK VBD DR020-040-25-06	31.1.2006 9:22:20	1,00	0,10
nástroje na obrábění	Vy9009	NUZ SIKMY SK 6x17 PN242428.1 P01 .	31.1.2006 9:22:20	385,00	38,50
nástroje na obrábění	Vy8357	FREZA SK 80x4x22 pilka	31.1.2006 9:22:20	5 360,00	536,00
nástroje na obrábění	Vy8302	FREZA VBD F90SP D40-16-10	31.1.2006 9:22:20	5 779,00	577,90
nástroje na obrábění	Vy8283	FREZA VBD GF163136.9518 st.3mm	31.1.2006 9:22:20	12 132,00	1 213,20
nástroje na obrábění	Vy7015	VRATIDLO KRUHOVE 25	31.1.2006 9:22:20	92,00	9,20
nástroje na obrábění	Vy7596	VBD A ADEW120308SR-530P	31.1.2006 9:22:20	1 020,00	102,00
nástroje na obrábění	Vy7598	VBD A ADEW 120308ER 8016	31.1.2006 9:22:20	2 040,00	204,00
nástroje na obrábění	Vy7690	VYSTRUŽNIK SK 17R6 CSN 221371	31.1.2006 9:22:20	2 863,00	286,30
nástroje na obrábění	Vy7013	VRATIDLO KRUHOVE 16	31.1.2006 9:22:20	9,60	0,96
nástroje na obrábění	Vy7117	SKLICIDLO UNIVER. 80x3 IUS ON 243801	31.1.2006 9:22:20	266,00	26,60
nástroje na obrábění	Vy7525	FREZA KOTOUCOVA 125x25x32 ČSN 222176	31.1.2006 9:22:20	526,00	52,60
nástroje na obrábění	Vy7526	FREZA KOTOUCOVA 125x25x32 ČSN 222177	31.1.2006 9:22:20	484,00	48,40
nástroje na obrábění	Vy5956	FREZA ODVALOVACI 20° 2,628 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	3 000,00	300,00
nástroje na obrábění	Vy5960	FREZA ODVALOVACI 20° 3,25 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	845,00	84,50
nástroje na obrábění	Vy5961	FREZA ODVALOVACI 20° 3,25 CSN 222551	31.1.2006 9:22:20	1 050,00	105,00
nástroje na obrábění	Vy5948	FREZA ODVALOVACI 20° 1,5 CSN 222552L	31.1.2006 9:22:20	1 050,00	105,00
nástroje na obrábění	Vy5969	FREZA ODVALOVACI 20° 4,75 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	5 100,00	510,00
nástroje na obrábění	Vy5981	FREZA ODVALOVACI 20° 8,5 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	5 040,00	504,00
nástroje na obrábění	Vy5982	FREZA ODVALOVACI 20° 9 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	2 670,00	267,00
nástroje na obrábění	Vy6081	NUZ OBRAZECI 1,25x20°	31.1.2006 9:22:20	1 700,00	170,00
nástroje na obrábění	Vy5972	FREZA ODVALOVACI 20° 5,75 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	1 370,00	137,00
nástroje na obrábění	Vy5975	FREZA ODVALOVACI 20° 6,25 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	1 600,00	160,00
nástroje na obrábění	Vy5978	FREZA ODVALOVACI 20° 7,5 CSN 222520.14	31.1.2006 9:22:20	6 120,00	612,00
nástroje na obrábění	Vy6085	NUZ OBRAZECI 2,25x20°	31.1.2006 9:22:20	1 270,00	127,00
nástroje na obrábění	Vy6094	NUZ OBRAZECI 4,5x20°	31.1.2006 9:22:20	1 905,00	190,50
nástroje na obrábění	Vy6095	NUZ OBRAZECI 5x20°	31.1.2006 9:22:20	3 175,00	317,50
nástroje na obrábění	Vy6090	NUZ OBRAZECI 3,5x20°	31.1.2006 9:22:20	1 270,00	127,00
nástroje na obrábění	Vy6092	NUZ OBRAZECI 4x20°	31.1.2006 9:22:20	2 540,00	254,00
nástroje na obrábění	Vy6126	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 1,59x20°x80	31.1.2006 9:22:20	3 800,00	380,00
nástroje na obrábění	Vy6099	NUZ OBRAZECI 7x20°	31.1.2006 9:22:20	680,00	68,00
nástroje na obrábění	Vy6100	NUZ OBRAZECI 8x20°	31.1.2006 9:22:20	1 400,00	140,00
nástroje na obrábění	Vy6120	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 1x20°x80	31.1.2006 9:22:20	1 040,00	104,00
nástroje na obrábění	Vy6156	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 5,5x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 840,00	184,00
nástroje na obrábění	Vy6157	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 6x20°x100	31.1.2006 9:22:20	3 860,00	386,00
nástroje na obrábění	Vy6159	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 7x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 780,00	178,00
nástroje na obrábění	Vy6626	HROT ODPRUŽENY 3	31.1.2006 9:22:20	2 400,00	240,00
nástroje na obrábění	Vy6148	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 3,75x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 590,00	159,00
nástroje na obrábění	Vy6149	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 4x20°x80	31.1.2006 9:22:20	2 130,00	213,00
nástroje na obrábění	Vy6150	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 4x20°x100	31.1.2006 9:22:20	805,00	80,50
nástroje na obrábění	Vy6151	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 4,25x20°x100	31.1.2006 9:22:20	820,00	82,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy6153	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 4,5x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 660,00	166,00
nástroje na obrábění	Vy6154	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 4,75x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 300,00	130,00
nástroje na obrábění	Vy6669	HROT 60 st. SK 5	31.1.2006 9:22:20	140,00	14,00
nástroje na obrábění	Vy6673	HROT OTOCNY 1	31.1.2006 9:22:20	69,00	6,90
nástroje na obrábění	Vy6660	HROT 60 st. 5	31.1.2006 9:22:20	3 237,50	323,75
nástroje na obrábění	Vy6130	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 2x20°x80	31.1.2006 9:22:20	1 965,00	196,50
nástroje na obrábění	Vy6131	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 2x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 550,00	155,00
nástroje na obrábění	Vy6133	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 2,25x20°x100	31.1.2006 9:22:20	2 265,00	226,50
nástroje na obrábění	Vy6134	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 2,5x20°x80	31.1.2006 9:22:20	3 175,00	317,50
nástroje na obrábění	Vy6135	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 2,5x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 540,00	154,00
nástroje na obrábění	Vy6136	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 2,62x20°x80	31.1.2006 9:22:20	780,00	78,00
nástroje na obrábění	Vy6145	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 3,5x20°x80	31.1.2006 9:22:20	3 325,00	332,50
nástroje na obrábění	Vy6146	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 3,5x20°x100	31.1.2006 9:22:20	2 340,00	234,00
nástroje na obrábění	Vy6142	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 3x20°x100	31.1.2006 9:22:20	1 540,00	154,00
nástroje na obrábění	Vy6143	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 3,25x20°x80	31.1.2006 9:22:20	2 130,00	213,00
nástroje na obrábění	Vy6139	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 1,795x20°x80	31.1.2006 9:22:20	2 920,00	292,00
nástroje na obrábění	Vy6140	NUZ OBRAZECI KOTOUC. 1,795x20°x100	31.1.2006 9:22:20	3 360,00	336,00
nástroje na obrábění	Vy9053	NUZ KOLMY SK 10x27 PN242420.1 P01	31.1.2006 9:22:20	2 290,00	229,00
nástroje na obrábění	Vy9054	NUZ KOLMY SK 10x32 PN242420.1 P01	31.1.2006 9:22:20	2 977,00	297,70
nástroje na obrábění	Vy9055	NUZ KOLMY SK 16x40 PN242420.1 P01	31.1.2006 9:22:20	1 785,00	178,50
nástroje na obrábění	Vy9060	NOZOVA JEDNOTKA SK 6x14 PN242427 K01	31.1.2006 9:22:20	375,00	37,50
nástroje na obrábění	Vy9062	NOZOVA JEDNOTKA SK 6x21 PN242427 K01	31.1.2006 9:22:20	369,00	36,90
nástroje na obrábění	Vy9063	NOZOVA JEDNOTKA SK 8x23 PN242427 K01	31.1.2006 9:22:20	133,00	13,30
nástroje na obrábění	Vy9066	NOZOVA JEDNOTKA SK 10x32 PN242420 K01	31.1.2006 9:22:20	399,00	39,90
nástroje na obrábění	Vy9067	NOZOVA JEDNOTKA SK 16x40 PN242420 K01	31.1.2006 9:22:20	676,00	67,60
nástroje na obrábění	Vy9599	MIKROMETR TRMENOVY 75-100 S RAMENY	31.1.2006 9:22:20	6 220,00	622,00
nástroje na obrábění	Vy9020	NUZ SIKMY SK 10x33 PN242421.1 P01	31.1.2006 9:22:20	1 326,00	132,60
nástroje na obrábění	Vy9038	NUZ KOLMY SK 6x17 PN242427.1 K01	31.1.2006 9:22:20	1 200,00	120,00
nástroje na obrábění	Vy9042	NUZ KOLMY SK 6x14 PN242427.1 P01	31.1.2006 9:22:20	400,00	40,00
nástroje na obrábění	Vy9043	NUZ KOLMY SK 6x17 PN242427.1 P01	31.1.2006 9:22:20	600,00	60,00
nástroje na obrábění	Vy9044	NUZ KOLMY SK 6x21 PN242427.1 P01	31.1.2006 9:22:20	600,00	60,00
nástroje na obrábění	Vy9045	NUZ KOLMY SK 8x23 PN242427.1 P01	31.1.2006 9:22:20	660,00	66,00
nástroje na obrábění	Vy9047	NUZ KOLMY SK 10x27 PN242420.1 K01	31.1.2006 9:22:20	388,00	38,80
nástroje na obrábění	Vy1254	VYSTRUZNIK KUZ.ST 22H8	31.1.2006 9:22:20	511,00	51,10
nástroje na obrábění	Vy1196	VYSTRUZNIK KUZ.ST 17H8	31.1.2006 9:22:20	222,00	22,20
nástroje na obrábění	Vy1205	VYSTRUZNIK KUZ.ST 18H8	31.1.2006 9:22:20	615,00	61,50
nástroje na obrábění	Vy1220	VYSTRUZNIK KUZ.ST 19H8	31.1.2006 9:22:20	375,00	37,50
nástroje na obrábění	Vy1221	VYSTRUZNIK KUZ.ST 19H11	31.1.2006 9:22:20	42,00	4,20
nástroje na obrábění	Vy1111	VYSTRUZNIK KUZ.ST 11H8	31.1.2006 9:22:20	18,40	1,84
nástroje na obrábění	Vy1135	VYSTRUZNIK KUZ.ST 13H7	31.1.2006 9:22:20	280,22	28,02
nástroje na obrábění	Vy1147	VYSTRUZNIK KUZ.ST 14H7	31.1.2006 9:22:20	210,00	21,00
nástroje na obrábění	Vy1272	VYSTRUZNIK KUZ.ST 23H11	31.1.2006 9:22:20	267,00	26,70
nástroje na obrábění	Vy1278	VYSTRUZNIK KUZ.ST 24H11	31.1.2006 9:22:20	623,00	62,30
nástroje na obrábění	Vy1300	VYSTRUZNIK KUZ.ST 26H8	31.1.2006 9:22:20	180,50	18,05
nástroje na obrábění	Vy1301	VYSTRUZNIK KUZ.ST 26H11	31.1.2006 9:22:20	108,30	10,83
nástroje na obrábění	Vy1310	VYSTRUZNIK KUZ.ST 27H8	31.1.2006 9:22:20	311,20	31,12
nástroje na obrábění	Vy1315	VYSTRUZNIK KUZ.ST 28H8	31.1.2006 9:22:20	1 239,94	123,99
nástroje na obrábění	Vy1326	VYSTRUZNIK KUZ.ST 29H7	31.1.2006 9:22:20	197,50	19,75
nástroje na obrábění	Vy1328	VYSTRUZNIK KUZ.ST 29H11	31.1.2006 9:22:20	118,50	11,85
nástroje na obrábění	Vy1334	VYSTRUZNIK KUZ.ST 30H7	31.1.2006 9:22:20	2 160,39	216,04
nástroje na obrábění	Vy1341	VYSTRUZNIK KUZ.ST 31H8	31.1.2006 9:22:20	135,00	13,50
nástroje na obrábění	Vy1395	VYSTRUZNIK NASTR. 21H8	31.1.2006 9:22:20	270,00	27,00
nástroje na obrábění	Vy1396	VYSTRUZNIK NASTR. 22H7	31.1.2006 9:22:20	53,50	5,35
nástroje na obrábění	Vy1397	VYSTRUZNIK NASTR. 22H8	31.1.2006 9:22:20	856,00	85,60
nástroje na obrábění	Vy0725	VYHRUBNIK 18,7	31.1.2006 9:22:20	37,50	3,75
nástroje na obrábění	Vy0731	VYHRUBNIK 20,7	31.1.2006 9:22:20	132,00	13,20
nástroje na obrábění	Vy0734	VYHRUBNIK 21,7	31.1.2006 9:22:20	220,00	22,00
nástroje na obrábění	Vy0837	VYHRUBNIK 51,5	31.1.2006 9:22:20	305,00	30,50
nástroje na obrábění	Vy0838	VYHRUBNIK 54,5	31.1.2006 9:22:20	246,00	24,60
nástroje na obrábění	Vy0745	VYHRUBNIK 24,7	31.1.2006 9:22:20	28,50	2,85
nástroje na obrábění	Vy0749	VYHRUBNIK 25,7	31.1.2006 9:22:20	30,00	3,00
nástroje na obrábění	Vy0754	VYHRUBNIK 27,7	31.1.2006 9:22:20	66,50	6,65
nástroje na obrábění	Vy0758	VYHRUBNIK 29,7	31.1.2006 9:22:20	36,00	3,60
nástroje na obrábění	Vy0761	VYHRUBNIK 31,6	31.1.2006 9:22:20	38,50	3,85
nástroje na obrábění	Vy0483	VRTAK KUZ.ST. 36,5	31.1.2006 9:22:20	246,00	24,60
nástroje na obrábění	Vy0485	VRTAK KUZ.ST. 37	31.1.2006 9:22:20	1 254,00	125,40
nástroje na obrábění	Vy0495	VRTAK KUZ.ST. 41	31.1.2006 9:22:20	951,00	95,10
nástroje na obrábění	Vy0503	VRTAK KUZ.ST. 44,5	31.1.2006 9:22:20	204,00	20,40
nástroje na obrábění	Vy0504	VRTAK KUZ.ST. 45	31.1.2006 9:22:20	423,00	42,30
nástroje na obrábění	Vy0509	VRTAK KUZ.ST. 47,5	31.1.2006 9:22:20	3 648,80	364,88

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy0476	VRTAK KUZ.ST. 34,5	31.1.2006 9:22:20	336,00	33,60
nástroje na obrábění	Vy0523	VRTAK KUZ.ST. 65	31.1.2006 9:22:20	1 050,00	105,00
nástroje na obrábění	Vy0527	VRTAK KUZ.ST. 75	31.1.2006 9:22:20	925,00	92,50
nástroje na obrábění	Vy0528	VRTAK KUZ.ST. 68	31.1.2006 9:22:20	1 220,00	122,00
nástroje na obrábění	Vy1581	VYSTRUZNIK NASTR. 52H7	31.1.2006 9:22:20	382,00	38,20
nástroje na obrábění	Vy1592	VYSTRUZNIK NASTR. 55H7	31.1.2006 9:22:20	633,00	63,30
nástroje na obrábění	Vy1597	VYSTRUZNIK NASTR. 56H7	31.1.2006 9:22:20	580,00	58,00
nástroje na obrábění	Vy1598	VYSTRUZNIK NASTR. 56H8	31.1.2006 9:22:20	282,30	28,23
nástroje na obrábění	Vy1470	VYSTRUZNIK NASTR. 36H7	31.1.2006 9:22:20	271,50	27,15
nástroje na obrábění	Vy1487	VYSTRUZNIK NASTR. 38H8	31.1.2006 9:22:20	408,00	40,80
nástroje na obrábění	Vy1516	VYSTRUZNIK NASTR. 42H7	31.1.2006 9:22:20	220,00	22,00
nástroje na obrábění	Vy1517	VYSTRUZNIK NASTR. 42H8	31.1.2006 9:22:20	660,00	66,00
nástroje na obrábění	Vy1531	VYSTRUZNIK NASTR. 44H8	31.1.2006 9:22:20	366,00	36,60
nástroje na obrábění	Vy1443	VYSTRUZNIK NASTR. 33H7	31.1.2006 9:22:20	180,90	18,09
nástroje na obrábění	Vy1444	VYSTRUZNIK NASTR. 33H8	31.1.2006 9:22:20	84,00	8,40
nástroje na obrábění	Vy1404	VYSTRUZNIK NASTR. 26H7	31.1.2006 9:22:20	59,20	5,92
nástroje na obrábění	Vy1407	VYSTRUZNIK NASTR. 27H8	31.1.2006 9:22:20	294,00	29,40
nástroje na obrábění	Vy1347	VYSTRUZNIK KUZ.ST 32H8	31.1.2006 9:22:20	408,00	40,80
nástroje na obrábění	Vy1655	VYSTRUZNIK NASTR. 82H8	31.1.2006 9:22:20	272,00	27,20
nástroje na obrábění	Vy1658	VYSTRUZNIK NASTR. 85H7	31.1.2006 9:22:20	482,00	48,20
nástroje na obrábění	Vy1659	VYSTRUZNIK NASTR. 85H8	31.1.2006 9:22:20	157,00	15,70
nástroje na obrábění	Vy1666	VYSTRUZNIK NASTR. 88H8	31.1.2006 9:22:20	340,00	34,00
nástroje na obrábění	Vy1680	VYSTRUZNIK NASTR. 100H8	31.1.2006 9:22:20	382,00	38,20
nástroje na obrábění	Vy1602	VYSTRUZNIK NASTR. 58H8	31.1.2006 9:22:20	736,00	73,60
nástroje na obrábění	Vy1535	VYSTRUZNIK NASTR. 45H8	31.1.2006 9:22:20	159,00	15,90
nástroje na obrábění	Vy1622	VYSTRUZNIK NASTR. 65H8	31.1.2006 9:22:20	1 068,00	106,80
nástroje na obrábění	Vy1628	VYSTRUZNIK NASTR. 68H7	31.1.2006 9:22:20	432,00	43,20
nástroje na obrábění	Vy1629	VYSTRUZNIK NASTR. 68H8	31.1.2006 9:22:20	432,00	43,20
nástroje na obrábění	Vy1631	VYSTRUZNIK NASTR. 70H7	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy1632	VYSTRUZNIK NASTR. 70H8	31.1.2006 9:22:20	128,00	12,80
nástroje na obrábění	Vy1635	VYSTRUZNIK NASTR. 72H7	31.1.2006 9:22:20	548,00	54,80
nástroje na obrábění	Vy1636	VYSTRUZNIK NASTR. 72H8	31.1.2006 9:22:20	195,05	19,51
nástroje na obrábění	Vy1643	VYSTRUZNIK NASTR. 75H8	31.1.2006 9:22:20	282,00	28,20
nástroje na obrábění	Vy1819	VYHRUBNIK TRIBRITY 13,75	31.1.2006 9:22:20	244,20	24,42
nástroje na obrábění	Vy1822	VYHRUBNIK TRIBRITY 14,8	31.1.2006 9:22:20	261,60	26,16
nástroje na obrábění	Vy1826	VYHRUBNIK TRIBRITY 17,75	31.1.2006 9:22:20	322,00	32,20
nástroje na obrábění	Vy1827	VYHRUBNIK TRIBRITY 17,8	31.1.2006 9:22:20	367,50	36,75
nástroje na obrábění	Vy1832	VYHRUBNIK TRIBRITY 21,7	31.1.2006 9:22:20	448,00	44,80
nástroje na obrábění	Vy1833	VYHRUBNIK TRIBRITY 22,7	31.1.2006 9:22:20	384,00	38,40
nástroje na obrábění	Vy1835	VYHRUBNIK TRIBRITY 24,7	31.1.2006 9:22:20	942,50	94,25
nástroje na obrábění	Vy1836	VYHRUBNIK TRIBRITY 29	31.1.2006 9:22:20	252,00	25,20
nástroje na obrábění	Vy1883	SOUPRAVA ZAVIT.NAST. 2,2 M	31.1.2006 9:22:20	296,00	29,60
nástroje na obrábění	Vy1886	PRISTROJ ZAVITOREZNY JOPAL	31.1.2006 9:22:20	680,00	68,00
nástroje na obrábění	Vy1887	PRISTROJ ZAVITOREZNY 1/4""-1""JOPAL	31.1.2006 9:22:20	462,00	46,20
nástroje na obrábění	Vy1890	ZAVITNIK TRAPEZOVY 10x3	31.1.2006 9:22:20	675,00	67,50
nástroje na obrábění	Vy1892	ZAVITNIK TRAPEZOVY 14x3	31.1.2006 9:22:20	1 732,00	173,20
nástroje na obrábění	Vy1840	VYHRUBNIK TRIBRITY 31,7	31.1.2006 9:22:20	280,00	28,00
nástroje na obrábění	Vy1908	CELIST ZAVITOVA P P7	31.1.2006 9:22:20	47,00	4,70
nástroje na obrábění	Vy1909	CELIST ZAVITOVA P P9	31.1.2006 9:22:20	42,00	4,20
nástroje na obrábění	Vy1895	ZAVITNIK TRAPEZOVY 20x4	31.1.2006 9:22:20	828,00	82,80
nástroje na obrábění	Vy1896	ZAVITNIK TRAPEZOVY 22x5	31.1.2006 9:22:20	1 680,00	168,00
nástroje na obrábění	Vy1897	ZAVITNIK TRAPEZOVY 22x5L	31.1.2006 9:22:20	1 260,00	126,00
nástroje na obrábění	Vy1899	ZAVITNIK TRAPEZOVY 24x5	31.1.2006 9:22:20	687,00	68,70
nástroje na obrábění	Vy1900	ZAVITNIK TRAPEZOVY 26x5	31.1.2006 9:22:20	714,00	71,40
nástroje na obrábění	Vy1901	ZAVITNIK TRAPEZOVY 28x5	31.1.2006 9:22:20	744,00	74,40
nástroje na obrábění	Vy1902	ZAVITNIK TRAPEZOVY 28x5	31.1.2006 9:22:20	1 920,00	192,00
nástroje na obrábění	Vy1903	ZAVITNIK TRAPEZOVY 30x6	31.1.2006 9:22:20	822,00	82,20
nástroje na obrábění	Vy1904	ZAVITNIK TRAPEZOVY 32x6	31.1.2006 9:22:20	568,00	56,80
nástroje na obrábění	Vy0437	VRTAK KUZ.ST. 23,5	31.1.2006 9:22:20	142,50	14,25
nástroje na obrábění	Vy0408	VRTAK KUZ.ST. 18,4	31.1.2006 9:22:20	93,00	9,30
nástroje na obrábění	Vy0447	VRTAK KUZ.ST. 26	31.1.2006 9:22:20	328,18	32,82
nástroje na obrábění	Vy0445	VRTAK KUZ.ST. 25,5	31.1.2006 9:22:20	113,00	11,30
nástroje na obrábění	Vy0456	VRTAK KUZ.ST. 28,25	31.1.2006 9:22:20	104,50	10,45
nástroje na obrábění	Vy0458	VRTAK KUZ.ST. 28,75	31.1.2006 9:22:20	357,50	35,75
nástroje na obrábění	Vy0459	VRTAK KUZ.ST. 29	31.1.2006 9:22:20	214,50	21,45
nástroje na obrábění	Vy0460	VRTAK KUZ.ST. 29,25	31.1.2006 9:22:20	77,50	7,75
nástroje na obrábění	Vy0467	VRTAK KUZ.ST. 31,5	31.1.2006 9:22:20	354,00	35,40
nástroje na obrábění	Vy0468	VRTAK KUZ.ST. 31,75	31.1.2006 9:22:20	244,50	24,45
nástroje na obrábění	Vy0469	VRTAK KUZ.ST. 32	31.1.2006 9:22:20	118,00	11,80
nástroje na obrábění	Vy0470	VRTAK KUZ.ST. 32,5	31.1.2006 9:22:20	532,00	53,20

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy0472	VRTAK KUZ.ST. 33	31.1.2006 9:22:20	123,00	12,30
nástroje na obrábění	Vy0156	VRTAK VALC.ST. 20	31.1.2006 9:22:20	1 742,55	174,26
nástroje na obrábění	Vy0392	VRTAK KUZ.ST. 16,7	31.1.2006 9:22:20	125,00	12,50
nástroje na obrábění	Vy0105	VRTAK VALC.ST. 7,4	31.1.2006 9:22:20	359,04	35,90
nástroje na obrábění	Vy0107	VRTAK VALC.ST. 7,6	31.1.2006 9:22:20	148,20	14,82
nástroje na obrábění	Vy2049	ZAVITNIK STROJNI M M4,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	567,00	56,70
nástroje na obrábění	Vy2052	ZAVITNIK STROJNI M M6x0,75 ISO1	31.1.2006 9:22:20	868,00	86,80
nástroje na obrábění	Vy2059	ZAVITNIK STROJNI M M12x1 ISO1	31.1.2006 9:22:20	900,00	90,00
nástroje na obrábění	Vy2035	ZAVITNIK SADOVY M39x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	1 045,31	104,53
nástroje na obrábění	Vy2039	ZAVITNIK SADOVY UNF 5/8-18	31.1.2006 9:22:20	375,00	37,50
nástroje na obrábění	Vy2027A	ZAVITNIK SADOVY M40x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	124,00	12,40
nástroje na obrábění	Vy2027C	ZAVITNIK SADOVY M40x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	124,00	12,40
nástroje na obrábění	Vy2016C	ZAVITNIK SADOVY M27x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	959,40	95,94
nástroje na obrábění	Vy2020A	ZAVITNIK SADOVY M30 č.1	31.1.2006 9:22:20	172,80	17,28
nástroje na obrábění	Vy2020B	ZAVITNIK SADOVY M30 č.2	31.1.2006 9:22:20	230,40	23,04
nástroje na obrábění	Vy2020C	ZAVITNIK SADOVY M30 č.3	31.1.2006 9:22:20	172,80	17,28
nástroje na obrábění	Vy2009A	ZAVITNIK SADOVY M24x2 č.1	31.1.2006 9:22:20	346,50	34,65
nástroje na obrábění	Vy2011A	ZAVITNIK SADOVY M25x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	277,50	27,75
nástroje na obrábění	Vy2013A	ZAVITNIK SADOVY M26x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy2013C	ZAVITNIK SADOVY M26x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy2007C	ZAVITNIK SADOVY M24L č.3	31.1.2006 9:22:20	192,00	19,20
nástroje na obrábění	Vy2008A	ZAVITNIK SADOVY M24x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	748,80	74,88
nástroje na obrábění	Vy2004C	ZAVITNIK SADOVY M22x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	148,00	14,80
nástroje na obrábění	Vy2005A	ZAVITNIK SADOVY M22x1,5L č.1	31.1.2006 9:22:20	41,40	4,14
nástroje na obrábění	Vy2005C	ZAVITNIK SADOVY M22x1,5L č.3	31.1.2006 9:22:20	55,20	5,52
nástroje na obrábění	Vy1988C	ZAVITNIK SADOVY M18 č.3	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy1989A	ZAVITNIK SADOVY M18x1 č.1	31.1.2006 9:22:20	163,20	16,32
nástroje na obrábění	Vy1989C	ZAVITNIK SADOVY M18x1 č.3	31.1.2006 9:22:20	81,60	8,16
nástroje na obrábění	Vy1990A	ZAVITNIK SADOVY M18x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	1 415,70	141,57
nástroje na obrábění	Vy1980B	ZAVITNIK SADOVY M16 č.2	31.1.2006 9:22:20	720,00	72,00
nástroje na obrábění	Vy1981A	ZAVITNIK SADOVY M16L č.1	31.1.2006 9:22:20	157,00	15,70
nástroje na obrábění	Vy1981B	ZAVITNIK SADOVY M16L č.2	31.1.2006 9:22:20	628,00	62,80
nástroje na obrábění	Vy1981C	ZAVITNIK SADOVY M16L č.3	31.1.2006 9:22:20	471,00	47,10
nástroje na obrábění	Vy1979A	ZAVITNIK SADOVY M15x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	21,60	2,16
nástroje na obrábění	Vy1979B	ZAVITNIK SADOVY M15x1,5 č.2	31.1.2006 9:22:20	16,20	1,62
nástroje na obrábění	Vy1979C	ZAVITNIK SADOVY M15x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	5,40	0,54
nástroje na obrábění	Vy1976A	ZAVITNIK SADOVY M14x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	320,00	32,00
nástroje na obrábění	Vy1995B	ZAVITNIK SADOVY M20L č.2	31.1.2006 9:22:20	549,00	54,90
nástroje na obrábění	Vy1995C	ZAVITNIK SADOVY M20L č.3	31.1.2006 9:22:20	366,00	36,60
nástroje na obrábění	Vy1996A	ZAVITNIK SADOVY M20x1 č.1	31.1.2006 9:22:20	23,60	2,36
nástroje na obrábění	Vy1996C	ZAVITNIK SADOVY M20x1 č.3	31.1.2006 9:22:20	47,20	4,72
nástroje na obrábění	Vy1998A	ZAVITNIK SADOVY M20x1L č.1	31.1.2006 9:22:20	192,00	19,20
nástroje na obrábění	Vy1998C	ZAVITNIK SADOVY M20x1L č.3	31.1.2006 9:22:20	192,00	19,20
nástroje na obrábění	Vy1999A	ZAVITNIK SADOVY M20x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	280,00	28,00
nástroje na obrábění	Vy1999C	ZAVITNIK SADOVY M20x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	168,00	16,80
nástroje na obrábění	Vy1984A	ZAVITNIK SADOVY M16x1,5L č.1	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy1984C	ZAVITNIK SADOVY M16x1,5L č.3	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy1986A	ZAVITNIK SADOVY M17x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	31,00	3,10
nástroje na obrábění	Vy1986C	ZAVITNIK SADOVY M17x1,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	31,00	3,10
nástroje na obrábění	Vy1987A	ZAVITNIK SADOVY M18L č.1	31.1.2006 9:22:20	54,00	5,40
nástroje na obrábění	Vy1987B	ZAVITNIK SADOVY M18L č.2	31.1.2006 9:22:20	54,00	5,40
nástroje na obrábění	Vy1987C	ZAVITNIK SADOVY M18L č.3	31.1.2006 9:22:20	54,00	5,40
nástroje na obrábění	Vy1954C	ZAVITNIK SADOVY M10 č.3	31.1.2006 9:22:20	168,00	16,80
nástroje na obrábění	Vy1933B	ZAVITNIK SADOVY M4x0,75 č.2	31.1.2006 9:22:20	44,00	4,40
nástroje na obrábění	Vy1933C	ZAVITNIK SADOVY M4x0,75 č.3	31.1.2006 9:22:20	33,00	3,30
nástroje na obrábění	Vy1950C	ZAVITNIK SADOVY M8x1 č.3	31.1.2006 9:22:20	182,70	18,27
nástroje na obrábění	Vy1954A	ZAVITNIK SADOVY M10 č.1	31.1.2006 9:22:20	128,00	12,80
nástroje na obrábění	Vy1946A	ZAVITNIK SADOVY M7x0,75 č.1	31.1.2006 9:22:20	10,70	1,07
nástroje na obrábění	Vy1946C	ZAVITNIK SADOVY M7x0,75 č.3	31.1.2006 9:22:20	10,70	1,07
nástroje na obrábění	Vy1947B	ZAVITNIK SADOVY M8 č.2	31.1.2006 9:22:20	17,40	1,74
nástroje na obrábění	Vy1949A	ZAVITNIK SADOVY M8x0,75 č.1	31.1.2006 9:22:20	460,00	46,00
nástroje na obrábění	Vy1949C	ZAVITNIK SADOVY M8x0,75 č.3	31.1.2006 9:22:20	460,00	46,00
nástroje na obrábění	Vy1940A	ZAVITNIK SADOVY M6L č.1	31.1.2006 9:22:20	12,40	1,24
nástroje na obrábění	Vy1940C	ZAVITNIK SADOVY M6L č.3	31.1.2006 9:22:20	62,00	6,20
nástroje na obrábění	Vy1943A	ZAVITNIK SADOVY M6x0,75 č.1	31.1.2006 9:22:20	514,50	51,45
nástroje na obrábění	Vy1958A	ZAVITNIK SADOVY M10x0,75 č.1	31.1.2006 9:22:20	1 531,80	153,18
nástroje na obrábění	Vy1958C	ZAVITNIK SADOVY M10x0,75 č.3	31.1.2006 9:22:20	843,60	84,36
nástroje na obrábění	Vy1961A	ZAVITNIK SADOVY M11 č.1	31.1.2006 9:22:20	168,00	16,80
nástroje na obrábění	Vy1961B	ZAVITNIK SADOVY M11 č.2	31.1.2006 9:22:20	120,00	12,00
nástroje na obrábění	Vy1969A	ZAVITNIK SADOVY M12x1,5 č.1	31.1.2006 9:22:20	330,00	33,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy1967A	ZAVITNIK SADOVY M12x1L č.1	31.1.2006 9:22:20	97,50	9,75
nástroje na obrábění	Vy1967C	ZAVITNIK SADOVY M12x1L č.3	31.1.2006 9:22:20	78,00	7,80
nástroje na obrábění	Vy1968A	ZAVITNIK SADOVY M12x1,25 č.1	31.1.2006 9:22:20	353,70	35,37
nástroje na obrábění	Vy1932C	ZAVITNIK SADOVY M4x0,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	26,10	2,61
nástroje na obrábění	Vy1938B	ZAVITNIK SADOVY M5,5 č.2	31.1.2006 9:22:20	188,80	18,88
nástroje na obrábění	Vy1938C	ZAVITNIK SADOVY M5,5 č.3	31.1.2006 9:22:20	59,00	5,90
nástroje na obrábění	Vy1919A	ZAVITNIK P P16 č.1	31.1.2006 9:22:20	26,00	2,60
nástroje na obrábění	Vy1919C	ZAVITNIK P P16 č.3	31.1.2006 9:22:20	32,50	3,25
nástroje na obrábění	Vy1920A	ZAVITNIK P P21 č.1	31.1.2006 9:22:20	58,00	5,80
nástroje na obrábění	Vy1920C	ZAVITNIK P P21 č.3	31.1.2006 9:22:20	58,00	5,80
nástroje na obrábění	Vy1921A	ZAVITNIK P P29 č.1	31.1.2006 9:22:20	21,30	2,13
nástroje na obrábění	Vy1921C	ZAVITNIK P P29 č.3	31.1.2006 9:22:20	21,30	2,13
nástroje na obrábění	Vy1916C	ZAVITNIK P P9 č.3	31.1.2006 9:22:20	456,00	45,60
nástroje na obrábění	Vy1917A	ZAVITNIK P P11 č.1	31.1.2006 9:22:20	314,00	31,40
nástroje na obrábění	Vy1917C	ZAVITNIK P P11 č.3	31.1.2006 9:22:20	314,00	31,40
nástroje na obrábění	Vy1912	CELIST ZAVITOVA P P16	31.1.2006 9:22:20	103,00	10,30
nástroje na obrábění	Vy1913	CELIST ZAVITOVA P P21	31.1.2006 9:22:20	34,80	3,48
nástroje na obrábění	Vy1915A	ZAVITNIK P P7 č.1	31.1.2006 9:22:20	21,00	2,10
nástroje na obrábění	Vy2157	ZAVITNIK MATICOVY M10x1 ISO1	31.1.2006 9:22:20	132,00	13,20
nástroje na obrábění	Vy2152	ZAVITNIK MATICOVY M6x0,75 ISO1	31.1.2006 9:22:20	20,25	2,03
nástroje na obrábění	Vy2154	ZAVITNIK MATICOVY M8x0,75 ISO1	31.1.2006 9:22:20	69,00	6,90
nástroje na obrábění	Vy2135	ZAVITNIK TVARECI M12-6H	31.1.2006 9:22:20	893,00	89,30
nástroje na obrábění	Vy2126	ZAVITNIK MATICOVY M16 ISO1	31.1.2006 9:22:20	300,00	30,00
nástroje na obrábění	Vy2127	ZAVITNIK MATICOVY M16L ISO1	31.1.2006 9:22:20	412,00	41,20
nástroje na obrábění	Vy2129	ZAVITNIK MATICOVY M18 ISO1	31.1.2006 9:22:20	60,00	6,00
nástroje na obrábění	Vy2131	ZAVITNIK MATICOVY M6L ISO1	31.1.2006 9:22:20	186,00	18,60
nástroje na obrábění	Vy2172	ZAVITNIK MATICOVY M27x2 ISO1	31.1.2006 9:22:20	427,50	42,75
nástroje na obrábění	Vy2173	ZAVITNIK MATICOVY M42x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	346,00	34,60
nástroje na obrábění	Vy2167	ZAVITNIK MATICOVY M20x1 ISO1	31.1.2006 9:22:20	775,00	77,50
nástroje na obrábění	Vy2162	ZAVITNIK MATICOVY M16 ISO1	31.1.2006 9:22:20	390,00	39,00
nástroje na obrábění	Vy2163	ZAVITNIK MATICOVY M16x1 ISO1	31.1.2006 9:22:20	381,00	38,10
nástroje na obrábění	Vy2160	ZAVITNIK MATICOVY M14 ISO1	31.1.2006 9:22:20	3 429,00	342,90
nástroje na obrábění	Vy2185A	ZAVITNIK G G7/8 č.1	31.1.2006 9:22:20	138,00	13,80
nástroje na obrábění	Vy2185C	ZAVITNIK G G7/8 č.3	31.1.2006 9:22:20	138,00	13,80
nástroje na obrábění	Vy2186A	ZAVITNIK G G1"" č.1	31.1.2006 9:22:20	450,00	45,00
nástroje na obrábění	Vy2186C	ZAVITNIK G G1"" č.3	31.1.2006 9:22:20	266,67	26,67
nástroje na obrábění	Vy2188A	ZAVITNIK G G1 1/4 č.1	31.1.2006 9:22:20	220,00	22,00
nástroje na obrábění	Vy2188C	ZAVITNIK G G1 1/4 č.3	31.1.2006 9:22:20	220,00	22,00
nástroje na obrábění	Vy2189A	ZAVITNIK G G1 1/2 č.1	31.1.2006 9:22:20	242,00	24,20
nástroje na obrábění	Vy2189C	ZAVITNIK G G1 1/2 č.3	31.1.2006 9:22:20	242,00	24,20
nástroje na obrábění	Vy2045	ZAVITNIK STROJNI M M30x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	665,00	66,50
nástroje na obrábění	Vy2121	ZAVITNIK MATICOVY M14 ISO1	31.1.2006 9:22:20	231,00	23,10
nástroje na obrábění	Vy2100	ZAVITNIK MATICOVY M6 ISO1	31.1.2006 9:22:20	828,00	82,80
nástroje na obrábění	Vy2103	ZAVITNIK MATICOVY M14 ISO1	31.1.2006 9:22:20	796,25	79,63
nástroje na obrábění	Vy2104	ZAVITNIK MATICOVY M14x1,5 ISO1	31.1.2006 9:22:20	183,75	18,38
nástroje na obrábění	Vy2105	ZAVITNIK MATICOVY M5L ISO1	31.1.2006 9:22:20	167,40	16,74
nástroje na obrábění	Vy2329	CELIST ZAVITOVA M M22x1,5L HSS	31.1.2006 9:22:20	536,00	53,60
nástroje na obrábění	Vy2331	CELIST ZAVITOVA M M24L HSS	31.1.2006 9:22:20	148,00	14,80
nástroje na obrábění	Vy2332	CELIST ZAVITOVA M M24x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	48,00	4,80
nástroje na obrábění	Vy2324	CELIST ZAVITOVA M M22L HSS	31.1.2006 9:22:20	510,00	51,00
nástroje na obrábění	Vy2325	CELIST ZAVITOVA M M22x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	345,00	34,50
nástroje na obrábění	Vy2326	CELIST ZAVITOVA M M22x2,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	2 398,00	239,80
nástroje na obrábění	Vy2327	CELIST ZAVITOVA M M22x1L HSS	31.1.2006 9:22:20	216,00	21,60
nástroje na obrábění	Vy2319	CELIST ZAVITOVA M M20x1L HSS	31.1.2006 9:22:20	496,00	49,60
nástroje na obrábění	Vy2320	CELIST ZAVITOVA M M20x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 530,10	153,01
nástroje na obrábění	Vy2321	CELIST ZAVITOVA M M20x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 441,92	144,19
nástroje na obrábění	Vy2322	CELIST ZAVITOVA M M20x1,5L HSS	31.1.2006 9:22:20	590,00	59,00
nástroje na obrábění	Vy2312	CELIST ZAVITOVA M M17x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	374,99	37,50
nástroje na obrábění	Vy2313	CELIST ZAVITOVA M M18 HSS	31.1.2006 9:22:20	4 647,50	464,75
nástroje na obrábění	Vy2314	CELIST ZAVITOVA M M18x1 HSS	31.1.2006 9:22:20	632,00	63,20
nástroje na obrábění	Vy2315	CELIST ZAVITOVA M M18x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	127,60	12,76
nástroje na obrábění	Vy2316	CELIST ZAVITOVA M M18x2,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	510,00	51,00
nástroje na obrábění	Vy2301	CELIST ZAVITOVA M M14L HSS	31.1.2006 9:22:20	342,50	34,25
nástroje na obrábění	Vy2306	CELIST ZAVITOVA M M15x1,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	6,95	0,70
nástroje na obrábění	Vy2308	CELIST ZAVITOVA M M16L HSS	31.1.2006 9:22:20	945,00	94,50
nástroje na obrábění	Vy2309	CELIST ZAVITOVA M M16x1,5L HSS	31.1.2006 9:22:20	740,00	74,00
nástroje na obrábění	Vy2294	CELIST ZAVITOVA M M12L HSS	31.1.2006 9:22:20	118,00	11,80
nástroje na obrábění	Vy2286	CELIST ZAVITOVA M M10x0,75 HSS	31.1.2006 9:22:20	714,00	71,40
nástroje na obrábění	Vy2297	CELIST ZAVITOVA M M12x1,5L HSS	31.1.2006 9:22:20	36,40	3,64
nástroje na obrábění	Vy2275	CELIST ZAVITOVA M M7x0,75 HSS	31.1.2006 9:22:20	131,70	13,17

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy2271	CELIST ZAVITOVA M M6L HSS	31.1.2006 9:22:20	790,00	79,00
nástroje na obrábění	Vy2272	CELIST ZAVITOVA M M6x0,75 HSS	31.1.2006 9:22:20	374,00	37,40
nástroje na obrábění	Vy2273	CELIST ZAVITOVA M M7 HSS	31.1.2006 9:22:20	986,00	98,60
nástroje na obrábění	Vy2289	CELIST ZAVITOVA M M10x1L HSS	31.1.2006 9:22:20	337,50	33,75
nástroje na obrábění	Vy2290	CELIST ZAVITOVA M M11 HSS	31.1.2006 9:22:20	131,60	13,16
nástroje na obrábění	Vy2281	CELIST ZAVITOVA M M9 HSS	31.1.2006 9:22:20	112,50	11,25
nástroje na obrábění	Vy2279	CELIST ZAVITOVA M M8x1L HSS	31.1.2006 9:22:20	206,25	20,63
nástroje na obrábění	Vy2261	CELIST ZAVITOVA M M3 HSS	31.1.2006 9:22:20	3 007,00	300,70
nástroje na obrábění	Vy2262	CELIST ZAVITOVA M M3,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	291,00	29,10
nástroje na obrábění	Vy2259	CELIST ZAVITOVA M M1,8	31.1.2006 9:22:20	132,77	13,28
nástroje na obrábění	Vy2268	CELIST ZAVITOVA M M5L HSS	31.1.2006 9:22:20	25,00	2,50
nástroje na obrábění	Vy2269	CELIST ZAVITOVA M M5x0,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	1 540,00	154,00
nástroje na obrábění	Vy2264	CELIST ZAVITOVA M M4L HSS	31.1.2006 9:22:20	741,00	74,10
nástroje na obrábění	Vy2265	CELIST ZAVITOVA M M4x0,5 HSS	31.1.2006 9:22:20	240,80	24,08
nástroje na obrábění	Vy2181A	ZAVITNIK G G5/8 č.1	31.1.2006 9:22:20	528,00	52,80
nástroje na obrábění	Vy2066	ZAVITNIK STROJNI M M18x1,5 ISO1	27.2.2006 9:42:29	567,80	85,17
nástroje na obrábění	Vy1164	VYSTRUZNIK KUZ.ST 15H7	21.3.2006 12:53:46	762,60	114,39
nástroje na obrábění	Vy0291	VRTAK KUZ.ST. 7,5	28.3.2006 10:21:34	143,45	21,52
nástroje na obrábění	Vy4214	FREZA VALCOVA CELNI STOPKOVA 8 CSN 222132	27.9.2006 11:16:24	1 185,71	177,86
nástroje na obrábění	Vy0453	VRTAK KUZ.ST. 27,5	9.1.2007 11:42:47	988,38	148,26
nástroje na obrábění	Vy0710	VYHRUBNIK 15,75	9.1.2007 11:42:47	410,30	61,55
nástroje na obrábění	Vy2060	ZAVITNIK STROJNI M M12x1,5 ISO1	21.2.2007 10:03:47	1 602,69	240,40
nástroje na obrábění	Vy0418	VRTAK KUZ.ST. 19,5	7.3.2007 12:56:46	854,55	128,18
nástroje na obrábění	Vy0414	VRTAK KUZ.ST. 19	7.3.2007 12:56:46	330,60	49,59
nástroje na obrábění	Vy2065	ZAVITNIK STROJNI M M18 ISO1	12.3.2007 11:41:09	126,91	19,04
nástroje na obrábění	Vy8397	VRTAK SK 8,5	23.3.2007 10:16:44	1 094,56	164,18
nástroje na obrábění	Vy10519	HLAVA VYVRT. A3-102 zapűj.frézy NC	28.3.2007 8:38:03	60 120,37	9 018,06
nástroje na obrábění	Vy8396	VRTAK SK 6,8	21.5.2007 10:25:29	727,00	109,05
nástroje na obrábění	Vy0482	VRTAK KUZ.ST. 36	11.6.2007 10:03:54	1 779,82	266,97
nástroje na obrábění	Vy4804	FREZA SK 63P ON 222490	21.8.2007 12:22:53	345,00	51,75
nástroje na obrábění	Vy2088	ZAVITNIK SROUBOVY M M20 ISO1	29.8.2007 11:52:08	706,80	106,02
nástroje na obrábění	Vy6732	VLOZKA PEVNA 3x2	2.10.2007 11:50:50	543,07	81,46
nástroje na obrábění	Vy2328	CELIST ZAVITOVA M M22x1,5 HSS	22.10.2007 8:09:48	5 250,70	787,61
nástroje na obrábění	Vy8756	VBD WNMG 080416E-R 6605	22.10.2007 8:10:23	3 198,00	479,70
nástroje na obrábění	Vy2555	NUZ UBERACI 32x32 P20 P30	1.11.2007 12:36:58	535,54	80,33
nástroje na obrábění	Vy2854	POLOTOVAR SOUST.NOZU 12x12	1.11.2007 12:36:58	299,25	44,89
nástroje na obrábění	Vy0512	VRTAK KUZ.ST. 49	19.11.2007 11:24:55	3 479,28	521,89
nástroje na obrábění	Vy2134	ZAVITNIK TVARECI M8-6H	22.11.2007 8:27:54	1 036,80	155,52
nástroje na obrábění	Vy2133	ZAVITNIK TVARECI M6-6H	22.11.2007 8:27:54	1 382,40	207,36
nástroje na obrábění	Vy0316	VRTAK KUZ.ST. 10	26.11.2007 8:09:19	672,92	100,94
nástroje na obrábění	Vy10361	UPINAC KLESTINOVY A40-ER32 DIN 6499	4.12.2007 12:33:59	1 683,04	252,46
nástroje na obrábění	Vy2044	ZAVITNIK STROJNI M M10x1,25	13.12.2007 12:43:55	2 119,17	317,88
nástroje na obrábění	Vy8952	VBD ODMW050408-A57 WAK25	4.1.2008 13:01:29	3 013,30	452,00
nástroje na obrábění	Vy0012	VRTAK STREDICI 2,5	15.1.2008 10:28:30	158,48	23,77
nástroje na obrábění	Vy6970	KLIC MATICOVY 17x19	29.1.2008 13:04:49	160,54	24,08
nástroje na obrábění	Vy6936	KLIC ZASTRCNY SEST. 10	29.1.2008 13:04:49	35,15	5,27
nástroje na obrábění	Vy6935	KLIC ZASTRCNY SEST. 8	29.1.2008 13:04:49	70,42	10,56
nástroje na obrábění	Vy6996	KLIC MATICOVY 16x18	29.1.2008 13:04:49	40,85	6,13
nástroje na obrábění	Vy6963	KLIC MATICOVY 11x12	29.1.2008 13:04:49	178,34	26,75
nástroje na obrábění	Vy0449	VRTAK KUZ.ST. 26,5	12.2.2008 8:22:22	2 147,64	322,15
nástroje na obrábění	Vy0019	VRTAK SPEC. 6,3 221116	12.2.2008 8:22:22	144,05	21,61
nástroje na obrábění	Vy8298	FREZA VBD HM90 E90A-D32-3-W25C	12.2.2008 10:09:57	3 316,00	497,40
nástroje na obrábění	Vy0050	VRTAK VALC.ST. 2	21.2.2008 10:36:16	11,02	1,65
nástroje na obrábění	Vy4744	FREZA SK 26 CSN 222451	25.2.2008 12:08:46	3 431,80	514,77
nástroje na obrábění	Vy0452	VRTAK KUZ.ST. 27,25	6.3.2008 10:32:53	527,19	79,08
nástroje na obrábění	Vy0141	VRTAK VALC.ST. 11	14.3.2008 10:10:48	642,68	96,40
nástroje na obrábění	Vy0095	VRTAK VALC.ST. 6,4	14.3.2008 10:10:48	810,43	121,56
nástroje na obrábění	Vy7608	VBD W WNMG 060404E-F 6610	9.4.2008 10:45:47	1 868,66	280,30
nástroje na obrábění	Vy2521	TRN PROTAHOVACI 8H9	10.4.2008 10:09:40	13 433,34	2 015,00
nástroje na obrábění	Vy0099	VRTAK VALC.ST. 6,8	15.4.2008 12:26:06	1 807,49	271,12
nástroje na obrábění	Vy0119	VRTAK VALC.ST. 8,8	15.4.2008 12:26:06	1 313,90	197,09
nástroje na obrábění	Vy2201	ZAVITNIK MATICOVY G G1/8	22.4.2008 10:50:47	581,76	87,26
nástroje na obrábění	Vy2200	ZAVITNIK MATICOVY G G1/4	22.4.2008 10:50:47	1 356,29	203,44
nástroje na obrábění	Vy8158	DRZAK VBD TGIR 25C-3	28.4.2008 11:59:11	5 561,30	834,20
nástroje na obrábění	Vy6761	SKLICIDLO VRT. 16	29.4.2008 7:54:00	704,90	105,74
nástroje na obrábění	Vy2076	ZAVITNIK STROJNI M M22x1,5 ISO1	18.7.2008 10:46:01	775,00	116,25
nástroje na obrábění	Vy0094	VRTAK VALC.ST. 6,3	18.7.2008 10:46:01	217,20	32,58
nástroje na obrábění	Vy0478	VRTAK KUZ.ST. 35	18.7.2008 10:46:01	1 655,56	248,33
nástroje na obrábění	Vy8884	VBD CNMG 120408Mb P15CVD	18.7.2008 11:47:51	354,00	53,10
nástroje na obrábění	Vy0011	VRTAK STREDICI 2	25.7.2008 11:42:13	351,76	52,76

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
nástroje na obrábění	Vy0397	VRTAK KUZ.ST. 17,25	15.8.2008 10:48:57	644,10	96,62
nástroje na obrábění	Vy0277	VRTAK KUZ.ST. 6,2	26.8.2008 10:25:42	156,17	23,43
nástroje na obrábění	Vy1880	PRISTROJ ZAVITOREZNY	3.9.2008 11:06:56	17 542,80	2 631,42
nástroje na obrábění	Vy2095	ZAVITNIK SROUBOVY M M20x1,5	26.9.2008 10:56:16	735,23	110,28
nástroje na obrábění	Vy0062	VRTAK VALC.ST. 3,2	2.12.2008 8:10:00	159,14	23,87
nástroje na obrábění	Vy2077	ZAVITNIK STROJNI M M14x1,5 ISO1	19.12.2008 10:29:33	920,17	138,03
nástroje na obrábění	Vy2043	ZAVITNIK STROJNI M M12x1,25	19.12.2008 11:59:42	1 075,34	161,30
nástroje na obrábění	Vy2094	ZAVITNIK SROUBOVY M M14x1,5	19.12.2008 11:59:42	3 007,96	451,19
nástroje na obrábění	Vy0121	VRTAK VALC.ST. 9	23.1.2009 12:57:07	480,99	72,15
nástroje na obrábění	Vy0113	VRTAK VALC.ST. 8,2	23.1.2009 12:57:07	28,93	4,34
nástroje na obrábění	Vy7617	VBD A APKX 1103PDER-M 5026	29.1.2009 11:07:53	1 460,73	219,11
nástroje na obrábění	Vy0139	VRTAK VALC.ST. 10,8	3.4.2009 11:49:09	45,53	6,83
nástroje na obrábění	Vy2040	ZAVITNIK STROJNI M UNC 1/2"-13	27.5.2009 12:14:18	730,11	109,52
nástroje na obrábění	Vy0096	VRTAK VALC.ST. 6,5	23.10.2009 10:37:57	30,85	4,63
nástroje na obrábění	Vy0116	VRTAK VALC.ST. 8,5	23.10.2009 10:37:57	74,36	11,15
nástroje na obrábění	Vy0055	VRTAK VALC.ST. 2,5	23.10.2009 10:37:57	69,62	10,44
nástroje na obrábění	Vy0080	VRTAK VALC.ST. 5	23.10.2009 10:37:57	45,35	6,80
nástroje na obrábění	Vy0111	VRTAK VALC.ST. 8	23.10.2009 10:37:57	264,08	39,61
nástroje na obrábění	Vy4402	FREZA PRO DRAŽKY PER 2 CSN 222192	23.10.2009 10:37:57	576,54	86,48
nástroje na obrábění	Vy8371	FREZA TECHNICKA SK univerz.tvar	7.1.2010 7:24:46	364,56	54,68
nástroje na obrábění	Vy2093	ZAVITNIK SROUBOVY M M10x1,25	7.1.2010 8:38:56	499,70	74,96
nástroje na obrábění	Vy8355	FREZA SK 9,7	12.1.2010 8:09:56	1 464,37	219,66
nástroje na obrábění	Vy0025	VRTAK SPEC. 6	11.6.2010 8:44:41	153,10	22,97
nástroje na obrábění	Vy0024	VRTAK SPEC. 8	11.6.2010 8:44:41	455,66	68,35
nástroje na obrábění	Vy7978	DRZAK VBD VNIT.OBR. S25T-SCLCR 09	23.7.2010 9:44:59	3 756,40	563,46
nástroje na obrábění	Vy8341	FREZA SK 6 Monolit	3.5.2011 10:45:14	250,50	37,58
nástroje na obrábění	Vy7594	VBD DC DCGT 11T304-ALU K10	20.6.2011 11:27:02	1 199,19	179,88
nástroje na obrábění	Vy2096	ZAVITNIK SROUBOVY M M8x1 ISO1	1.7.2011 7:55:54	365,75	54,86
nástroje na obrábění	Vy2087	ZAVITNIK SROUBOVY M M12x1,5 ISO1	1.7.2011 7:55:54	337,25	50,59
nástroje na obrábění	Vy0310	VRTAK KUZ.ST. 9,4	1.7.2012 23:59:51	234,00	35,10
nástroje na obrábění	Vy5655	TRN ROZPINACI 21	1.7.2012 23:59:51	528,00	79,20
lisovací a ohýbací přípravky	P0130322a	P lisovací Plis1 013032/2	29.12.2005 12:43:21	1 600,00	160,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130329a	P lisovací Plis1 013032/9	29.12.2005 12:43:21	2 200,00	220,00
lisovací a ohýbací přípravky	P04401522	P ohybaci Pohyb1 044 015/22	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohýbací přípravky	P158b	P ohybaci Pohyb3 MEPO 158,159	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P158d	P ohybaci Pohyb1 MEPO 158,159	29.12.2005 12:43:21	77 195,04	7 719,50
lisovací a ohýbací přípravky	P3340160039aa	P lisovací Plis1 3-340.16.0039a	29.12.2005 12:43:21	89 358,00	8 935,80
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200298	P ohybaci Pohyb1 471051 200298	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100208b	P ohybaci Pohyb1 477020 100208	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100208c	P ohybaci Pohyb2 477020 100208	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100209	P ohybaci Pohyb1 477020 100209	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100209a	P ohybaci Plis1 477020 100209	29.12.2005 12:43:21	1 600,00	160,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100935	P lisovací Plis1 477020 100935	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	PDun1	P universalni U1-3	29.12.2005 12:43:21	1 800,00	180,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRF132	P ohybaci Pohyb1 RF-132	29.12.2005 12:43:21	7 577,68	757,77
lisovací a ohýbací přípravky	PTR7332	P lisovací Plis1/2 Tr.7-33/2	29.12.2005 12:43:21	35 440,54	3 544,05
lisovací a ohýbací přípravky	PV149S454	P ohybaci Pohyb1 V149/S4-54 zap.f.LTC=1296,99EUR	29.12.2005 12:43:21	54 734,42	5 473,44
lisovací a ohýbací přípravky	PV154131a	P ohybaci Pohyb2 V-154/13-1	29.12.2005 12:43:21	70 657,08	7 065,71
lisovací a ohýbací přípravky	P0130254	P lisovací Plis1 013 025/4	29.12.2005 12:43:21	500,00	50,00
lisovací a ohýbací přípravky	P01302663	P lisovací Plis1 01 30 26/63	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130311	P ohybaci Pohyb1 013031/1	29.12.2005 12:43:21	7 500,00	750,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130311b	P lisovací Plis2 013031/1	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohýbací přípravky	P01303216	P lisovací Plis1 013032/16	29.12.2005 12:43:21	400,00	40,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130321a	P lisovací Plis3 013032/1	29.12.2005 12:43:21	8 000,00	800,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130323	P lisovací Plis1 013032/3	29.12.2005 12:43:21	9 000,00	900,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130323a	P ohybaci Pohyb1 013032/3	29.12.2005 12:43:21	200,00	20,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130324	P ohybaci Pohyb1 013032/4	29.12.2005 12:43:21	1 800,00	180,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0130324a	P lisovací Plis1 013032/4	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P013032S2	P ohybaci Pohyb3 013032/S2	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0183	P ohybaci Pohyb1 018/3	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P04100745	P lisovací Plis1 041007/45	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P04100747	P lisovací Plis1 041007/47	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0437236	P ohybaci Pohyb1 043723/6	29.12.2005 12:43:21	300,00	30,00
lisovací a ohýbací přípravky	P04408011	P lisovací Plis1 044080/11 /12	29.12.2005 12:43:21	10 326,18	1 032,62
lisovací a ohýbací přípravky	P04408024	P ohybaci Pohyb1 044080/24	29.12.2005 12:43:21	19 549,01	1 954,90
lisovací a ohýbací přípravky	P04408024a	P lisovací Plis1 044080/24	29.12.2005 12:43:21	38 789,62	3 878,96
lisovací a ohýbací přípravky	P04408031	P lisovací Plis1 044080/31,32	29.12.2005 12:43:21	13 820,55	1 382,06
lisovací a ohýbací přípravky	P04408243	P lisovací Plis1 044082/42,43	29.12.2005 12:43:21	6 907,33	690,73
lisovací a ohýbací přípravky	P0487093	P lisovací Plis1 048709/3	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0487381a	P ohybaci Pohyb2 048738/1	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
lisovací a ohýbací přípravky	P0487384	P lisovací Plis1 048738/4	29.12.2005 12:43:21	200,00	20,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0487388	P lisovací Plis1 048738/8	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P0490044	P ohybaci Pohyb1 049004/4	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohýbací přípravky	P1011804a	P ohybaci Pohyb1 10.1180.4a kessler 1x	29.12.2005 12:43:21	4 000,00	400,00
lisovací a ohýbací přípravky	P11831101041	P lisovací Plis1 1-183.11.01041 zinser 6x	29.12.2005 12:43:21	49 670,47	4 967,05
lisovací a ohýbací přípravky	P11831101041a	P ohybaci Pohyb1 1-183.1101041 zinser 6x	29.12.2005 12:43:21	10 249,37	1 024,94
lisovací a ohýbací přípravky	P11831101041b	P lisovací Plis2 1-183.11.0104- zinser 6x -1	29.12.2005 12:43:21	30 605,56	3 060,56
lisovací a ohýbací přípravky	P14083085	P lisovací Plis1 14-083/085	29.12.2005 12:43:21	12 789,40	1 278,94
lisovací a ohýbací přípravky	P158	P lisovací Plis1 MEPO158,159	29.12.2005 12:43:21	1 500,00	150,00
lisovací a ohýbací přípravky	P158a	P lisovací Plis2 MEPO158,159	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohýbací přípravky	P158c	P ohybaci Pohyb2 MEPO158,159/4	29.12.2005 12:43:21	300,00	30,00
lisovací a ohýbací přípravky	P1953201	P lisovací Plis2/2 1953201,2	29.12.2005 12:43:21	2 000,00	200,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3318280094	P lisovací Plis1 3-318.28.0094	29.12.2005 12:43:21	10 000,00	1 000,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3318280094a	P lisovací Plis2 3-318.28.0094	29.12.2005 12:43:21	9 000,00	900,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3318280094b	P ohybaci Pohyb1 3-318.28.0094	29.12.2005 12:43:21	5 000,00	500,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3318280094c	P ohybaci Pohyb3 3-318.28.0094	29.12.2005 12:43:21	3 000,00	300,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3318280095	P lisovací Plis1 3-318.28.0095	29.12.2005 12:43:21	12 000,00	1 200,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3318280095a	P ohybaci Pohyb1 3-318.28.0095	29.12.2005 12:43:21	4 500,00	450,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3340160039a	P ohybaci Pohyb1 3-340.16.0039	29.12.2005 12:43:21	8 805,35	880,54
lisovací a ohýbací přípravky	P3340160039b	P ohybaci Pohyb2 3-340.16.0039	29.12.2005 12:43:21	7 520,03	752,00
lisovací a ohýbací přípravky	P3393160000	P ohybaci Pohyb1 3-393.16.0000	29.12.2005 12:43:21	6 484,71	648,47
lisovací a ohýbací přípravky	P3393160001	P ohybaci Pohyb2 3-393.16.0001 2	29.12.2005 12:43:21	21 463,16	2 146,32
lisovací a ohýbací přípravky	P3393160001a	P ohybaci Pohyb1 3-393.16.0001 2	29.12.2005 12:43:21	18 747,30	1 874,73
lisovací a ohýbací přípravky	P3393160001c	P lisovací Plis2 3-393.16.0001 2	29.12.2005 12:43:21	68 615,00	6 861,50
lisovací a ohýbací přípravky	P3393160002	P ohybaci Pohyb1 3-393.16.0002	29.12.2005 12:43:21	12 507,03	1 250,70
lisovací a ohýbací přípravky	P3660382280	P ohybaci Pohyb1 3-660.38.2280	29.12.2005 12:43:21	2 387,83	238,78
lisovací a ohýbací přípravky	P3660382290	P lisovací Plis1 3-660.38.2290	29.12.2005 12:43:21	39 361,00	3 936,10
lisovací a ohýbací přípravky	P3EBP0061	P ohybaci Pohyb1 3-EBP-0061	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P44150765069	P ohybaci Pohyb1 441-50765-069 -70	29.12.2005 12:43:21	300,00	30,00
lisovací a ohýbací přípravky	P44153396002	P ohybaci Pohyb1 441-53396-002 -3	29.12.2005 12:43:21	300,00	30,00
lisovací a ohýbací přípravky	P454018100003	P ohybaci Pohyb1 454018 100003	29.12.2005 12:43:21	200,00	20,00
lisovací a ohýbací přípravky	P454018100005	P lisovací Plis1 454018 100005	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P469002100015	P lisovací Plis1 469002 100015	29.12.2005 12:43:21	500,00	50,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200016a	P lisovací Plis1 471051 200016	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200030a	P lisovací Plis1 471051 200030	29.12.2005 12:43:21	2 000,00	200,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200066	P lisovací Plis1 471051 200066	29.12.2005 12:43:21	850,00	85,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200074	P lisovací Plis1 471051 200074	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200077	P ohybaci Pohyb1 471051 200077	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200103	P ohybaci Pohyb1 471051 200103	29.12.2005 12:43:21	400,00	40,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200200	P lisovací Plis1 471051 200200	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200200a	P lisovací Plis2 471051 200200	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200242a	P lisovací Plis1 471051 200242	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200263	P lisovací Plis1 471051 200263	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200263a	P ohybaci Pohyb1 471051 200263	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051200354a	P ohybaci Pohyb1 471051 200354	29.12.2005 12:43:21	500,00	50,00
lisovací a ohýbací přípravky	P471051201779	P ohybaci Pohyb1 471051201 779 789	29.12.2005 12:43:21	9 339,89	933,99
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100003	P lisovací Plis1 477020100003	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100005	P lisovací Plis1 477020 100005	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100005a	P ohybaci Pohyb1 477020 100005	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100017	P ohybaci Pohyb1 477020 100017	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100019	P lisovací Plis1 477020 100019	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100127	P lisovací Plis1 477020 100127	29.12.2005 12:43:21	950,00	95,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100208	P lisovací Plis1 477020 100208 (A-1-4,A-4-2)	29.12.2005 12:43:21	2 100,00	210,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100208a	P lisovací Plis2 477020 100208	29.12.2005 12:43:21	1 050,00	105,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100211	P lisovací Plis1 477020 100211	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100212	P lisovací Plis1 477020 100212	29.12.2005 12:43:21	400,00	40,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100382	P ohybaci Pohyb1 477020 100382	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100405	P lisovací Plis1 477020 100405	29.12.2005 12:43:21	850,00	85,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100481a	P lisovací Plis1 477020 100481	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100482	P lisovací Plis2 477020100482	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100511	P ohybaci Pohyb1 477020 100511	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100511a	P lisovací Plis1 477020 100511	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100511b	P lisovací Plis2 477020 100511	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100536	P ohybaci Pohyb1 477020 100536	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100536a	P lisovací Plis1 477020 100536	29.12.2005 12:43:21	1 500,00	150,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100623	P lisovací Plis1 477020 100623	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100623a	P ohybaci Pohyb1 477020 100623	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100693a	P lisovací Plis1 477020 100693	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100747	P lisovací Plis1 477020 100747	29.12.2005 12:43:21	1 050,00	105,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100749	P ohybaci Pohyb1 477020 100749	29.12.2005 12:43:21	500,00	50,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
lisovací a ohybací přípravky	P477020100771	P ohybací Pohyb1 477020100771	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100911a	P ohybací Pohyb1 477020 100911	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100915	P lisovací Plis1 477020 100915	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100917	P lisovací Plis1 477020 100917	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100918	P lisovací Plis1 477020 100918	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100918A	P ohybací Pohyb1 477020100918A	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100933	P lisovací Plis1 477020 100933	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100941	P lisovací Plis1 477020 100941 955	29.12.2005 12:43:21	500,00	50,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100945	P lisovací Plis1 477020 100945	29.12.2005 12:43:21	1 600,00	160,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100948	P lisovací Plis1 477020 100948	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100948a	P ohybací Pohyb1 477020 100948	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100949	P lisovací Plis1 477020 100949	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100992	P lisovací Plis1 477020 100992	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100996	P ohybací Pohyb1 477020 100996	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100997	P ohybací Pohyb1 477020 100997	29.12.2005 12:43:21	1 600,00	160,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020100998	P ohybací Pohyb1 477020 100998	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101092	P lisovací Plis1 477020 101092	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101093	P lisovací Plis1 477020 101093	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101093a	P ohybací Pohyb1 477020 101093	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101107	P ohybací Pohyb1 477020 101107	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101117	P lisovací Plis1 477020101117, 128	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101117a	P ohybací Pohyb1 477020 101117	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101125	P lisovací Plis1 477020 101125	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101125a	P ohybací Pohyb2 477020 101125	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101126	P ohybací Pohyb1 477020 101126	29.12.2005 12:43:21	2 000,00	200,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101126a	P lisovací Plis1 477020 101126	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101139	P lisovací Plis1 477020 101139	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101217	P lisovací Plis1 477020 101217	29.12.2005 12:43:21	1 500,00	150,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101217a	P ohybací Pohyb1 477020 101217	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101232	P ohybací Pohyb1 477020 101232	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101232a	P lisovací Plis1 477020 101232	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101233	P ohybací Pohyb1 477020 101233	29.12.2005 12:43:21	500,00	50,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101235	P lisovací Plis1 477020 101235	29.12.2005 12:43:21	1 800,00	180,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101243	P lisovací Plis1 477020 101243	29.12.2005 12:43:21	850,00	85,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101243a	P ohybací Pohyb1 477020 101243	29.12.2005 12:43:21	700,00	70,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101245	P lisovací Plis1 477020 101245	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101252	P lisovací Plis1 477020 101252	29.12.2005 12:43:21	1 100,00	110,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101254	P ohybací Pohyb1 477020 100254	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101255	P ohybací Pohyb1 477020 101255	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101256	P ohybací Pohyb1 477020 101256 101258	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101260	P lisovací Plis1 477020 101260	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101261	P lisovací Plis1 477020 101261	29.12.2005 12:43:21	1 050,00	105,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101261a	P ohybací Pohyb1 477020 101261	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101272	P lisovací Plis1 477020 101272	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101272a	P ohybací Pohyb1 477020 101272	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101401a	P lisovací Plis2 477020 101401	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohybací přípravky	P477020101522	P ohybací Pohyb1 477020 101522	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P477920100461	P lisovací Plis1 477920 100461	29.12.2005 12:43:21	400,00	40,00
lisovací a ohybací přípravky	P4EBP0008	P lisovací Plis1 4-EBP-0008	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohybací přípravky	P4EBP0009	P lisovací Plis1 4-EBP-0009	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P522062421207	P lisovací Plis1 522062 421207	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohybací přípravky	P522062421207a	P ohybací Pohyb1 522062 421207	29.12.2005 12:43:21	500,00	50,00
lisovací a ohybací přípravky	P523014300009	P ohybací Pohyb1 523014 300009	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P557018100021	P lisovací Plis1 557018 100021	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P8139223	P ohybací Pohyb1 81.3922.3	29.12.2005 12:43:21	4 000,00	400,00
lisovací a ohybací přípravky	P9900282	P lisovací Plis1 990028-2,3	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	P9900674	P lisovací Plis1 992267/4,5	29.12.2005 12:43:21	1 000,00	100,00
lisovací a ohybací přípravky	P9900723	P lisovací Plis1 990072/3 S-auto-k-lack	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohybací přípravky	PB6500008312	P lisovací Plis2 B650000831/2	29.12.2005 12:43:21	9 236,14	923,61
lisovací a ohybací přípravky	PB65000083123	P lisovací Plis1 B650000831/2,3	29.12.2005 12:43:21	15 676,03	1 567,60
lisovací a ohybací přípravky	PB6500008318	P ohybací Pohyb1 B650000831/8 831,851,130	29.12.2005 12:43:21	29 278,77	2 927,88
lisovací a ohybací přípravky	PB6500011302,3	P lisovací Plis1 B650001130/2,3	29.12.2005 12:43:21	19 591,19	1 959,12
lisovací a ohybací přípravky	PB65000113021	P ohybací Pohyb1 B650001130/21	29.12.2005 12:43:21	9 593,47	959,35
lisovací a ohybací přípravky	PDun1/2	P univeršalni U1-3	29.12.2005 12:43:21	1 600,00	160,00
lisovací a ohybací přípravky	PDun2	P univeršalni U1-3	29.12.2005 12:43:21	1 600,00	160,00
lisovací a ohybací přípravky	PRF11	P lisovací Plis1 RF-11	29.12.2005 12:43:21	63 525,00	6 352,50
lisovací a ohybací přípravky	PRF125	P lisovací Plis1 RF-125	29.12.2005 12:43:21	58 215,00	5 821,50
lisovací a ohybací přípravky	PRF132b	P lisovací Plis2 RF-132	29.12.2005 12:43:21	6 885,16	688,52
lisovací a ohybací přípravky	PRF136	P ohybací Pohyb1 RF-136	29.12.2005 12:43:21	4 604,19	460,42
lisovací a ohybací přípravky	PRF220	P lisovací Plis1 RF-220	29.12.2005 12:43:21	8 000,00	800,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
lisovací a ohýbací přípravky	PRF27,30,105	P lisovací Plis1 RF-27,30,105 i do RF-220	29.12.2005 12:43:21	11 640,48	1 164,05
lisovací a ohýbací přípravky	PRF28,55	P lisovací Plis1 RF-28 RF-55 i do RF-230	29.12.2005 12:43:21	7 516,20	751,62
lisovací a ohýbací přípravky	PRF29	P lisovací Plis1 RF-29 i do RF-225	29.12.2005 12:43:21	7 274,97	727,50
lisovací a ohýbací přípravky	PRF29,55	P ohybaci Pohyb1 RF-29 RF-55 i do RF-225,RF-230	29.12.2005 12:43:21	2 757,20	275,72
lisovací a ohýbací přípravky	PRF32	P ohybaci Pohyb1 RF-32	29.12.2005 12:43:21	3 072,30	307,23
lisovací a ohýbací přípravky	PRF34	P ohybaci Pohyb1 RF-34	29.12.2005 12:43:21	5 910,50	591,05
lisovací a ohýbací přípravky	PRF34a	P lisovací Plis1 RF-34	29.12.2005 12:43:21	33 000,00	3 300,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRF35	P lisovací Plis1 RF-35	29.12.2005 12:43:21	1 729,98	173,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRF36	P ohybaci Pohyb1 RF-36	29.12.2005 12:43:21	7 173,78	717,38
lisovací a ohýbací přípravky	PRF36a	P lisovací Plis1 RF-36	29.12.2005 12:43:21	10 551,76	1 055,18
lisovací a ohýbací přípravky	PRF46	P lisovací Plis1 RF-46	29.12.2005 12:43:21	1 895,95	189,60
lisovací a ohýbací přípravky	PRF64	P ohybaci Pohyb1 RF-64 (i do RF-65)	29.12.2005 12:43:21	4 142,27	414,23
lisovací a ohýbací přípravky	PRF64a	P lisovací Plis1 RF-64 (i do RF-65)	29.12.2005 12:43:21	49 000,00	4 900,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRF70	P lisovací Plis1 RF70 RF-71 (i do RF-228,RF-229)	29.12.2005 12:43:21	20 200,00	2 020,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRF70,71	P lisovací Plis2 RF-70 RF-71 (i do RF-228,RF-229)	29.12.2005 12:43:21	56 000,00	5 600,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRF72	P ohybaci Pohyb1 RF-72 (i do RF-231)	29.12.2005 12:43:21	15 050,70	1 505,07
lisovací a ohýbací přípravky	PRF84	P lisovací Plis2 RF-84	29.12.2005 12:43:21	3 599,43	359,94
lisovací a ohýbací přípravky	PRF84a	P lisovací Plis1 RF-84	29.12.2005 12:43:21	25 500,00	2 550,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRF84b	P lisovací Plis3 RF-84	29.12.2005 12:43:21	5 830,28	583,03
lisovací a ohýbací přípravky	PRF84c	P ohybaci Pohyb1 RF-84 (i do II.EZS-07.02)	29.12.2005 12:43:21	2 134,76	213,48
lisovací a ohýbací přípravky	PRF85	P lisovací Plis1 RF-85	29.12.2005 12:43:21	58 000,00	5 800,00
lisovací a ohýbací přípravky	PRun1	P universalni U1-3	29.12.2005 12:43:21	3 200,00	320,00
lisovací a ohýbací přípravky	PS2212075003	P lisovací Plis1 S.22120.750-03 Riefler	29.12.2005 12:43:21	11 813,30	1 181,33
lisovací a ohýbací přípravky	PS22121750950a	P ohybaci Pohyb2 S.22121.750- 950	29.12.2005 12:43:21	11 348,66	1 134,87
lisovací a ohýbací přípravky	PS22125600	P lisovací Plis1 S.22125.600 950,126600,126950	29.12.2005 12:43:21	23 393,46	2 339,35
lisovací a ohýbací přípravky	PTR7331	P ohybaci Pohyb1 TR7/33/1	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohýbací přípravky	PTR7412	P ohybaci Pohyb3 TR7-41/2	29.12.2005 12:43:21	44 605,32	4 460,53
lisovací a ohýbací přípravky	PTR7521a	P ohybaci Pohyb1 TR7-52/1	29.12.2005 12:43:21	1 200,00	120,00
lisovací a ohýbací přípravky	PTR7522	P lisovací Plis1 TR7-52/2	29.12.2005 12:43:21	1 800,00	180,00
lisovací a ohýbací přípravky	PTR7522b	P ohybaci Pohyb1 TR7-52/2	29.12.2005 12:43:21	800,00	80,00
lisovací a ohýbací přípravky	PV1496	P lisovací Plis1 V 149/6	29.12.2005 12:43:21	1 594,56	159,46
lisovací a ohýbací přípravky	PV149S12	P lisovací Plis1 V149/S1-2 uprava	29.12.2005 12:43:21	583,00	58,30
lisovací a ohýbací přípravky	PV154131	P ohybaci Pohyb1 V-154/13-1	29.12.2005 12:43:21	400,00	40,00
lisovací a ohýbací přípravky	PV15420	P lisovací Plis1 V154/20	29.12.2005 12:43:21	1 500,00	150,00
lisovací a ohýbací přípravky	PV15429	P lisovací Plis1 V-154/29 do V154/S2-22	29.12.2005 12:43:21	9 790,90	979,09
lisovací a ohýbací přípravky	PV15451	P lisovací Plis1 V-154/5-1	29.12.2005 12:43:21	900,00	90,00
lisovací a ohýbací přípravky	PV1549	P lisovací Plis1 V154/9	29.12.2005 12:43:21	27 682,87	2 768,29
lisovací a ohýbací přípravky	PV1549a	P ohybaci Pohyb2 V154/9	29.12.2005 12:43:21	400,00	40,00
lisovací a ohýbací přípravky	PV154S72	P ohybaci Pohyb1 V154/S7-2	29.12.2005 12:43:21	2 885,87	288,59
lisovací a ohýbací přípravky	PV154S72a	P lisovací Plis1 V154/S7-2 zapl.fi.LTC=633.-EUR	29.12.2005 12:43:21	16 558,09	1 655,81
lisovací a ohýbací přípravky	PV19619	P lisovací Plis1 V196/1-9,1-10	29.12.2005 12:43:21	1 500,00	150,00
lisovací a ohýbací přípravky	PV19627	P lisovací Plis1 V196/2-7,2-8	29.12.2005 12:43:21	600,00	60,00
lisovací a ohýbací přípravky	PZM124032	P lisovací Plis1 ZM12403/2	29.12.2005 12:43:21	6 354,50	635,45
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN09	P ohyb1 MAN09	9.3.2006 15:25:26	6 234,67	935,20
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN04	P lisovací Plis1 MAN04	9.3.2006 15:26:44	8 483,93	1 272,59
lisovací a ohýbací přípravky	PUN13	P ohyb1 UN13	22.3.2006 10:32:31	14 835,18	2 225,28
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN16	P ohyb1 MAN 16	22.3.2006 11:00:36	5 666,47	849,97
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN05	P lisovací Plis1 MAN05	22.3.2006 11:18:35	6 277,31	941,60
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN10	P ohyb1 MAN10	22.3.2006 11:37:36	1 742,02	261,30
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN11	P ohyb1 MAN11	22.3.2006 11:42:38	2 736,45	410,47
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN15	P lis1 MAN15	22.3.2006 11:58:43	11 097,81	1 664,67
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN21	P lis1 MAN21	22.3.2006 12:12:12	7 734,61	1 160,19
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN06	P ohybaci Pohyb1 MAN06	22.3.2006 12:19:07	11 136,74	1 670,51
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN07	P ohybaci Pohyb1 MAN07	22.3.2006 12:20:05	9 343,82	1 401,57
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN12	P ohyb1 MAN12	22.3.2006 12:36:07	1 826,57	273,98
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN08	P ohyb1 MAN08	22.3.2006 12:40:26	3 029,13	454,37
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN14	P lis1 MAN14	22.3.2006 12:43:33	6 183,15	927,47
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN22	P lis1 MAN22	2.5.2006 7:21:25	13 781,02	2 067,15
lisovací a ohýbací přípravky	P MAN18	P lis1 MAN18	3.5.2006 7:33:31	11 594,23	1 739,14
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN23	P ohyb1 MAN23	17.5.2006 9:51:47	4 358,86	653,83
lisovací a ohýbací přípravky	PMAN19	P ohyb1 MAN19	17.5.2006 9:57:52	4 379,01	656,85
lisovací a ohýbací přípravky	PUN12	P ohyb1 UN12	31.5.2006 9:58:25	13 648,83	2 047,32
lisovací a ohýbací přípravky	PUN1	P lis1 UN1 ostrih	9.1.2007 12:28:21	9 213,34	1 382,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100692	P ohybaci Pohyb1 477020 100692 Pohyb2	27.11.2015 23:59:51	1 600,00	240,00
lisovací a ohýbací přípravky	P477020100987	P ohybaci Poh1,3 477020 100987	27.11.2015 23:59:51	1 800,00	270,00
Připravky potřebné pro obrábění	P0062168000	P vrtaci Pvr1 0062168000	29.12.2005 12:43:16	6 583,23	658,32
Připravky potřebné pro obrábění	P0267223	P ustavovací Pust1 026722-3/1	29.12.2005 12:43:16	1 034,96	103,50
Připravky potřebné pro obrábění	P045918016	P vrtaci Pvr1 045.918.0-1/6	29.12.2005 12:43:16	479,89	47,99
Připravky potřebné pro obrábění	P10062905	Phor1 10062905	29.12.2005 12:43:16	500,00	50,00
Připravky potřebné pro obrábění	P1014003a	P vrtaci Pvr1 101.400.3b	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
Přípravky potřebné pro obrábění	P1018653	P ustavovací Pust1 101.865.3	29.12.2005 12:43:16	1 394,59	139,46
Přípravky potřebné pro obrábění	P1084776301	Pvrt1 10847763/01	29.12.2005 12:43:16	50,00	5,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P110835513	P frezovací Pfrz1 1108-355-13	29.12.2005 12:43:16	992,75	99,28
Přípravky potřebné pro obrábění	P1328670990	P ustavovací Pust1 1-328.67.0990	29.12.2005 12:43:16	2 468,84	246,88
Přípravky potřebné pro obrábění	P1328670990a	P ustavovací Pust2 1-328.67.0990	29.12.2005 12:43:16	1 857,60	185,76
Přípravky potřebné pro obrábění	P15015650	P vrtací Pvrt1 15015650	29.12.2005 12:43:16	4 391,75	439,18
Přípravky potřebné pro obrábění	P15089791	P vrtací Pvrt1 15089791	29.12.2005 12:43:16	500,00	50,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P2180021880	P ustavovací Pust1 2-180.02.1880	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P2180021880a	P vrtací Pvrt1 2-180.02.1880	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P2200467	Pvrt1 2200467	29.12.2005 12:43:16	505,00	50,50
Přípravky potřebné pro obrábění	P2216031220	P ustavovací Pust1 2-216.03.1220	29.12.2005 12:43:16	19 372,93	1 937,29
Přípravky potřebné pro obrábění	P25050350	P ustavovací Pust1 25050350	29.12.2005 12:43:16	9 668,29	966,83
Přípravky potřebné pro obrábění	P2902576	P svarovací Psvar1 2 902 576	29.12.2005 12:43:16	2 175,78	217,58
Přípravky potřebné pro obrábění	P29742909	P vrtací Pvrt1 2/9-742909	29.12.2005 12:43:16	5 880,67	588,07
Přípravky potřebné pro obrábění	P3004194960	P ustavovací Pust1 3-004-19-4960	29.12.2005 12:43:16	1 279,14	127,91
Přípravky potřebné pro obrábění	P3191467	P frezovací Pfrz1 3-191467	29.12.2005 12:43:16	1 124,75	112,48
Přípravky potřebné pro obrábění	P3318300374	P ozubarensky Pozub1 3-318.30.0374	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P33262	P vrtací Pvrt1 33/262 33/328	29.12.2005 12:43:16	7 673,90	767,39
Přípravky potřebné pro obrábění	P3340040068	P frezovací Pfrz1 3-340.04.0068	29.12.2005 12:43:16	5 311,04	531,10
Přípravky potřebné pro obrábění	P3340190279	P ustavovací Pust1 3-340.19.0279	29.12.2005 12:43:16	1 020,25	102,03
Přípravky potřebné pro obrábění	P3340401004b	P mechanicky Pmech1 3-340.40.1004	29.12.2005 12:43:16	1 026,67	102,67
Přípravky potřebné pro obrábění	P3340403004	P vrtací Pvrt2 3-340.40.3004	29.12.2005 12:43:16	4 362,76	436,28
Přípravky potřebné pro obrábění	P3340560040	P horizont. Phor1 3-340.56.0040	29.12.2005 12:43:16	7 422,11	742,21
Přípravky potřebné pro obrábění	P3393100135	P vrtací Pvrt1 3-393.10.0135 přípravek nebo VXR !	29.12.2005 12:43:16	4 125,54	412,55
Přípravky potřebné pro obrábění	P3393140004	P frezovací Pfrz1 3-393.14.0004	29.12.2005 12:43:16	665,47	66,55
Přípravky potřebné pro obrábění	P3533850005723	P frezovací Pfrz1 3533850005723	29.12.2005 12:43:16	3 521,26	352,13
Přípravky potřebné pro obrábění	P3670410090	P ustavovací Pust1 3-670.41.0090	29.12.2005 12:43:16	2 854,50	285,45
Přípravky potřebné pro obrábění	P3670420050	P vrtací Pvrt1 3-670.42.0050	29.12.2005 12:43:16	1 003,92	100,39
Přípravky potřebné pro obrábění	P3670420070	P ustavovací Pust1 3-670.42.0070	29.12.2005 12:43:16	2 852,63	285,26
Přípravky potřebné pro obrábění	P3670750100a	P sablonu Psbl1 3-670.75.0100	29.12.2005 12:43:16	358,87	35,89
Přípravky potřebné pro obrábění	P3778078	P vrtací Pvrt1 3778078	29.12.2005 12:43:16	3 147,81	314,78
Přípravky potřebné pro obrábění	P3780926	P horizont. Phor1 3780926	29.12.2005 12:43:16	9 242,53	924,25
Přípravky potřebné pro obrábění	P40504895	P mechanicky Pmech1 405-04895-01	29.12.2005 12:43:16	475,52	47,55
Přípravky potřebné pro obrábění	P405264601	P svarovací Psvar1 405-2646-01	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4113094	P vrtací Pvrt1 41.1309.4	29.12.2005 12:43:16	1 000,00	100,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4116223b	P vrtací Pvrt1 41.1622.3b	29.12.2005 12:43:16	2 500,00	250,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4118223e	P ustavovací Pust1 41.1822.3e	29.12.2005 12:43:16	2 450,22	245,02
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200001a	P vrtací Pvrt1 412019 200001	29.12.2005 12:43:16	2 000,00	200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200101	P frezovací Pfrz3 412019 200101	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200101a	P frezovací Pfrz4 412019 200101	29.12.2005 12:43:16	9 500,00	950,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200102	P frezovací Pfrz2 412019 200102	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200102a	P vrtací Pvrt1 412019 200102	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200104	P frezovací Pfrz1 412019 200104	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200104b	P vrtací Pvrt1 412019 200104 200004	29.12.2005 12:43:16	4 465,14	446,51
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200151a	P frezovací Pfrz2 412019 200151	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200151d	P frezovací Pfrz5 412019 200151	29.12.2005 12:43:16	7 000,00	700,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200151e	P brousicí Pbrus1 412019 200151	29.12.2005 12:43:16	1 000,00	100,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200151g	P vrtací Pvrt2 412019 200151	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251	P frezovací Pfrz0 412019 200251	29.12.2005 12:43:16	8 693,75	869,38
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251a	P frezovací Pfrz2 412019-200251 SS-125	29.12.2005 12:43:16	6 045,14	604,51
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251b	P vrtací Pvrt1 412019 200251 SS-125	29.12.2005 12:43:16	6 440,90	644,09
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251c	P vrtací Pvrt2 412019 200251 SS-125	29.12.2005 12:43:16	5 602,51	560,25
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251d	P mechanicky Pmech1 412019 200251 SS-125	29.12.2005 12:43:16	3 603,59	360,36
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251e	P frezovací Pfrz1 412019 200251 SS-125	29.12.2005 12:43:16	10 457,57	1 045,76
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251g	P frezovací Pfrz3 412019 200251 SS-125	29.12.2005 12:43:16	6 584,25	658,43
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251h	P frezovací Pfrz2A 412019 200251	29.12.2005 12:43:16	8 863,30	886,33
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200251i	P frezovací Pfrz2B 412019 200251	29.12.2005 12:43:16	2 606,00	260,60
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200252	P frezovací Pfr1 412019-200252 SS-125	29.12.2005 12:43:16	4 326,22	432,62
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200252a	P vrtací Pvrt1 412019 200252 SS-125	29.12.2005 12:43:16	3 607,48	360,75
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200252b	P frezovací Pfrz2 412019 200252 SS-125	29.12.2005 12:43:16	7 025,66	702,57
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200252c	P vrtací Pvrt2 412019200252	29.12.2005 12:43:16	2 979,36	297,94
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200254	P frezovací Pfrz1 412019 200254 SS-125	29.12.2005 12:43:16	925,06	92,51
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200254b	P ustavovací Pust1 412019-200254 SS-125	29.12.2005 12:43:16	4 535,76	453,58
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200271	P mechanicky Pmech1 412019 200271 SS-125	29.12.2005 12:43:16	2 355,50	235,55
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200271b	P vrtací Pvrt1 412019 200271 SS-125	29.12.2005 12:43:16	1 155,00	115,50
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200351	P frezovací Pfrz1 412019 200351	29.12.2005 12:43:16	5 495,10	549,51
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200351a	P frezovací Pfrz0 412019 200351	29.12.2005 12:43:16	6 647,29	664,73
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200351b	P frezovací Pfrz2A 412019 200351	29.12.2005 12:43:16	6 402,63	640,26
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200351c	P frezovací Pfrz2B 412019 200351	29.12.2005 12:43:16	2 315,11	231,51
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200351e	P vrtací Pvrt1 412019 200351	29.12.2005 12:43:16	8 395,45	839,55

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200351f	P vrtací Pvr2 412019200351	29.12.2005 12:43:16	8 867,13	886,71
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200351g	P mechanicky Pmech1 412019 200351	29.12.2005 12:43:16	3 572,84	357,28
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200352c	P vrtací Pvr1 412019 200352	29.12.2005 12:43:16	4 331,59	433,16
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200352d	P vrtací Pvr1 412019 200352	29.12.2005 12:43:16	4 116,78	411,68
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200354	P frezovací Pfrz1 412019 200354	29.12.2005 12:43:16	873,25	87,33
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200354a	P soustružnický Psst1 412019 200354	29.12.2005 12:43:16	4 660,64	466,06
Přípravky potřebné pro obrábění	P412019200354b	P ustavovací Pust1 412019 200354	29.12.2005 12:43:16	2 942,17	294,22
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200001	P vrtací Pvr1 413019 200001	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200001a	P frezovací Pfrz1 413019 200001	29.12.2005 12:43:16	8 000,00	800,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200001c	P frezovací Pfrz2 413019 200001	29.12.2005 12:43:16	11 000,00	1 100,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200001d	P frezovací Pfrz3 413019 200001	29.12.2005 12:43:16	10 000,00	1 000,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200001f	P vrtací Pvr2 413019 200001	29.12.2005 12:43:16	1 000,00	100,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200002	P frezovací Pfrz1 413019 200002	29.12.2005 12:43:16	12 000,00	1 200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200002a	P frezovací Pfrz2 413019 200002	29.12.2005 12:43:16	10 000,00	1 000,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200002c	P brousicí Pbrus2 413019 200002	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200003	P vrtací Pvr1 413019 200003	29.12.2005 12:43:16	2 500,00	250,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200003d	P ustavovací Pust1 413019 200003	29.12.2005 12:43:16	2 000,00	200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200004	P frezovací Pfrz1 413019 200004	29.12.2005 12:43:16	10 000,00	1 000,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200004b	P vrtací Pvr2 413019 200004	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200006	P brousicí Pbrus1 413019 200006	29.12.2005 12:43:16	700,00	70,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200008	P vrtací Pvr1 413019 200008	29.12.2005 12:43:16	800,00	80,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200151	P vrtací Pvr3 413019 200151	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P413019200154	P vrtací Pvr1 413019 200154	29.12.2005 12:43:16	2 000,00	200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4130684	P svarovací Psvar1 41.3068.4	29.12.2005 12:43:16	2 565,75	256,58
Přípravky potřebné pro obrábění	P414930982213	P ustavovací Pust1 414 930 982213	29.12.2005 12:43:16	2 355,69	235,57
Přípravky potřebné pro obrábění	P4317002300	P vrtací Pvr1 4-317.00.2300	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4317300061a	P vrtací Pvr1 4-317.30.0061	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4317655401	P frezovací Pfrz1 4-317.65.5401	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4317655401a	P protahovací Pprot1 4-317.65.5401	29.12.2005 12:43:16	2 000,00	200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4317655401b	P ustavovací Pust1 4-317.65.5401	29.12.2005 12:43:16	38 303,96	3 830,40
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318135000	P vrtací Pvr1 4-318.13.5000	29.12.2005 12:43:16	5 500,00	550,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318135020	P ustavovací Pust1 4-318.13.5020 P23	29.12.2005 12:43:16	7 000,00	700,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318165031	P frezovací Pfrz1 4-318.16.5031	29.12.2005 12:43:16	7 000,00	700,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318180372	P ustavovací Pust1 4-318.18.0372	29.12.2005 12:43:16	7 000,00	700,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318300030	P frezovací Pfrz1 4-318.30.0030	29.12.2005 12:43:16	7 000,00	700,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318301035	P frezovací Pfrz1 4-318.30.1035	29.12.2005 12:43:16	8 000,00	800,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318301035a	P ustavovací Pust1 4-318.30.1035 1058	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318301035b	P merici Pmer1 4-318.30.1035	29.12.2005 12:43:16	800,00	80,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318301036	P vrtací Pvr1 4-318.30.1036	29.12.2005 12:43:16	1 000,00	100,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318301036a	P vrtací Pvr2 4-318.30.1036	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318301036b	P frezovací Pfrz1 4-318.30.1036	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318301058	P merici Pmer1 4-318.30.1058	29.12.2005 12:43:16	800,00	80,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318400002	P frezovací Pfrz1 4-318.40.0002	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318400011	P frezovací Pfrz1 4-318.40.0011	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318401063	P vrtací Pvr2 4-318.40.1063	29.12.2005 12:43:16	2 500,00	250,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318401072	P vrtací Pvr2 4-318.40.1072	29.12.2005 12:43:16	2 500,00	250,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318410263	P frezovací Pfrz2 4-318.41.0263	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318410263a	P frezovací Pfrz1 4-318.41.0263	29.12.2005 12:43:16	800,00	80,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318410263c	P vrtací Pvr2 4-318.41.0263	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4320610002	P protahovací Pprot 4-320.61.0002	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4320610002a	P vrtací Pvr1 4-320.61.0002	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4321300001	P ustavovací Pust1 4-321.30.0001 2,0003	29.12.2005 12:43:16	10 875,35	1 087,54
Přípravky potřebné pro obrábění	P4321300002	P vrtací Pvr1 4-321.30.0002,0001,0003	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4321600000	P frezovací Pfrz1 4-321.60.0000	29.12.2005 12:43:16	12 000,00	1 200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4321600000b	P vrtací Pvr2 4-321.60.0000	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4321600000c	P vrtací Pvr1 4-321.60.0000	29.12.2005 12:43:16	1 600,00	160,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4330020007	P frezovací Pfrz1 4-330.02.0007	29.12.2005 12:43:16	7 960,39	796,04
Přípravky potřebné pro obrábění	P4330050001b	P vrtací Pvr2 4-330.05.0001	29.12.2005 12:43:16	1 501,50	150,15
Přípravky potřebné pro obrábění	P4330050002	P vrtací Pvr1 4-330.05.0002	29.12.2005 12:43:16	2 176,97	217,70
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340020012	P frezovací Pfrz1 4-340.02.0012	29.12.2005 12:43:16	5 638,50	563,85
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340020012a	P vrtací Pvr1 4-340.02.0012	29.12.2005 12:43:16	6 379,15	637,92
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340020012d	P frezovací Pfrz3 4-340.02.0012	29.12.2005 12:43:16	1 200,00	120,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340020013	P vrtací Pvr1 4-340.02.0013	29.12.2005 12:43:16	4 327,30	432,73
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340020013a	P vrtací Pvr2 4-340.02.0013	29.12.2005 12:43:16	5 141,05	514,11
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340020016	P ustavovací Pust1 4-340.02.0016	29.12.2005 12:43:16	4 882,72	488,27
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340020017	P ustavovací Pust1 4-340.02.0017	29.12.2005 12:43:16	5 438,22	543,82
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340040002	P ustavovací Pust 1 4-340.04.0002	29.12.2005 12:43:16	9 503,81	950,38
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340040003	P soustružnický Psst1 4-340.04.0003	29.12.2005 12:43:16	8 569,44	856,94
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340040003a	P frezovací Pfrz1 4-340.04.0003	29.12.2005 12:43:16	4 488,35	448,84
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340040003b	P vrtací Pvr1 4-340.04.0003	29.12.2005 12:43:16	4 267,82	426,78

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340040003c	P vrtací Pvrť2 4-340.04.0003	29.12.2005 12:43:16	4 276,82	427,68
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340040003d	P merici Pmer1 4-340.04.0003	29.12.2005 12:43:16	1 500,46	150,05
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340040011	P vrtací Pvrť1 4-340.04.0011 4-340.04.0012	29.12.2005 12:43:16	3 054,06	305,41
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340050000	P frezovací Pfrz1 4-340.05.0000	29.12.2005 12:43:16	14 304,95	1 430,50
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340050000a	P vrtací Pvrť1 4-340.05.0000	29.12.2005 12:43:16	2 832,05	283,21
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340050000c	P frezovací Pfrz0 4-340.05.0000	29.12.2005 12:43:16	1 715,34	171,53
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340050001	P vrtací Pvrť1 4-340.05.0001	29.12.2005 12:43:16	2 832,05	283,21
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340060002	P merici Pmer1 4-340.06.0002	29.12.2005 12:43:16	400,00	40,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340060013	P frezovací Pfrz1 4-340.06.0013 .0014	29.12.2005 12:43:16	409,80	40,98
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340060013e	P ustavovací Pust4 4-340.06.0013	29.12.2005 12:43:16	1 780,01	178,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340060019	P horizont. Phor1 4-340.06.0019	29.12.2005 12:43:16	8 227,45	822,75
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340140002	P vrtací Pvrť1 4-340.14.0002	29.12.2005 12:43:16	1 449,71	144,97
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340140012	P horizont. Phor1 4-340.14.0012	29.12.2005 12:43:16	12 295,63	1 229,56
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340220070	P frezovací Pfrz1 4-340.22.0070	29.12.2005 12:43:16	3 156,10	315,61
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340220070a	P vrtací Pvrť1 4-340.22.0070	29.12.2005 12:43:16	3 792,83	379,28
Přípravky potřebné pro obrábění	P4340560032a	P horizont. Phor2 4-340.56.0032	29.12.2005 12:43:16	9 638,28	963,83
Přípravky potřebné pro obrábění	P4391150143	P soustružnický Psst1 4-391.15.0143	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4391150143b	P vrtací Pvrť2 4-391.15.0143	29.12.2005 12:43:16	8 000,00	800,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4391150143d	P frezovací Pfrz1 4-391.15.0143	29.12.2005 12:43:16	600,00	60,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4391150143e	P ustavovací Pust1 4-391.15.0143	29.12.2005 12:43:16	9 000,00	900,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4391960020	P vrtací Pvrť1 4-391.96.0020	29.12.2005 12:43:16	2 500,00	250,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4391960020a	P vrtací Pvrť2 4-391.96.0020	29.12.2005 12:43:16	2 000,00	200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393100016	P ustavovací Pust1 4-393.10.0016	29.12.2005 12:43:16	7 015,95	701,60
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393100016a	P ustavovací Pust2 4-393.10.0016	29.12.2005 12:43:16	5 969,91	596,99
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393100024	P ustavovací Pust1 4-393.10.0024	29.12.2005 12:43:16	5 596,75	559,68
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393150018a	P frezovací Pfrz2 4-393.15.0018	29.12.2005 12:43:16	4 405,98	440,60
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393150038	P horizont. Phor1 4-393.15.0038	29.12.2005 12:43:16	14 294,68	1 429,47
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393180028a	P frezovací Pfrz1 4-393.18.0028	29.12.2005 12:43:16	5 340,24	534,02
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393180028b	P ustavovací Pust1 4-393.18.0028	29.12.2005 12:43:16	5 163,40	516,34
Přípravky potřebné pro obrábění	P4395390001	P frezovací Pfrz1 4-395.39.0001	29.12.2005 12:43:16	3 422,60	342,26
Přípravky potřebné pro obrábění	P4395390005	P ustavovací Pust1 4-395.39.0005	29.12.2005 12:43:16	4 560,99	456,10
Přípravky potřebné pro obrábění	P4395390008	P ustavovací Pust1 4-395.39.0008	29.12.2005 12:43:16	2 026,75	202,68
Přípravky potřebné pro obrábění	P4514330100	P vrtací Pvrť1 4-514.33.0100	29.12.2005 12:43:16	8 000,00	800,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4514330100a	P vrtací Pvrť2 4-514.33.0100	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4514330100b	P vrtací Pvrť3 4-514.33.0100	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4514700001	P frezovací Pfrz1 4-514.70.0001	29.12.2005 12:43:16	2 054,80	205,48
Přípravky potřebné pro obrábění	P4514700001a	P vrtací Pvrť1 4-514.70.0001	29.12.2005 12:43:16	3 736,19	373,62
Přípravky potřebné pro obrábění	P4514700001b	P ustavovací Pust 1 4-514.70.0001	29.12.2005 12:43:16	15 774,67	1 577,47
Přípravky potřebné pro obrábění	P4516320190a	P vrtací Pvrť1 4-516.32.0190	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4516320190b	P vrtací Pvrť2 4-516.32.0190	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4517320110	P vrtací Pvrť 4-517.32.0110	29.12.2005 12:43:16	2 500,00	250,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4548340061	P ustavovací Pust1 4-548.34.0061	29.12.2005 12:43:16	5 547,05	554,71
Přípravky potřebné pro obrábění	P4548340150	P ustavovací Pust1 4-548.34.0150	29.12.2005 12:43:16	4 847,23	484,72
Přípravky potřebné pro obrábění	P4548340150a	P frezovací Pfrz1 4-548.34.0150	29.12.2005 12:43:16	12 866,26	1 286,63
Přípravky potřebné pro obrábění	P4548340150b	P frezovací Pfrz2 4-548.34.0150	29.12.2005 12:43:16	6 443,70	644,37
Přípravky potřebné pro obrábění	P4600850320	P frezovací Pfrz1 4-600.85.0320	29.12.2005 12:43:16	8 000,00	800,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4600850320a	P frezovací Pfrz2 4-600.85.0320	29.12.2005 12:43:16	7 000,00	700,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4600850320b	P frezovací Pfrz3 4-600.85.0320	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4600850320c	P vrtací Pvrť1 4-600.85.0320	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4600854900	P frezovací Pfrz1 4-600.85.4900	29.12.2005 12:43:16	840,62	84,06
Přípravky potřebné pro obrábění	P4600854900a	P frezovací Pfrz2 4-600.85.4900	29.12.2005 12:43:16	1 673,46	167,35
Přípravky potřebné pro obrábění	P4650430070	P vrtací Pvrť 4-650.43.0070	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4650450020	P ustavovací Pust 4-650.45.0020	29.12.2005 12:43:16	8 000,00	800,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4650510160	P vrtací Pvrť1 4-650.51.0160	29.12.2005 12:43:16	2 500,00	250,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4650520140	P frezovací Pfrz 4-650.52.0140	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P466012707	P frezovací Pfrz2 466-0127-07	29.12.2005 12:43:16	2 000,00	200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660300170	P frezovací Pfrz1 4-660.30.0170	29.12.2005 12:43:16	10 211,92	1 021,19
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660340010a	P frezovací Pfrz0 4-660.34.0010	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660340010b	P frezovací Pfrz1 4-660.34.0010	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660340010c	P vrtací Pvrť1 4-660.34.0010	29.12.2005 12:43:16	5 000,00	500,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660340010d	P vrtací Pvrť3 4-660.34.0010	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660340010e	P vrtací Pvrť2 4-660.34.0010	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660380010	P vrtací Pvrť1 4-660.38.0010	29.12.2005 12:43:16	2 127,49	212,75
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660420060	P mechanicky Pmch1 4-660.42.0060	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660420060b	P merici Pmer1 4-660.42.0060	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660450020	P vrtací Pvrť 4-660.45.0020	29.12.2005 12:43:16	4 500,00	450,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660460110	P frezovací Pfrz1 4-660.46.0110	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660460110a	P soustružnický Psst1 4-660.46.0110	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660510000	P frezovací Pfrz1 4-660.51.0000	29.12.2005 12:43:16	3 000,00	300,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P4660510000b	P vrtací Pvrť1 4-660.51.0000	29.12.2005 12:43:16	4 000,00	400,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
Připravky potřebné pro obrábění	P4670300030	P frezovací Pfrz1 4-670.30.0030	29.12.2005 12:43:16	12 858,47	1 285,85
Připravky potřebné pro obrábění	P4670300030a	P frezovací Pfrz2 4-670.30.0030	29.12.2005 12:43:16	5 317,05	531,71
Připravky potřebné pro obrábění	P4670300050	P soustružnický Psst1 4-670.30.0050	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Připravky potřebné pro obrábění	P4670300150	P horizont. Phor1 4-670.30.0150	29.12.2005 12:43:16	5 097,92	509,79
Připravky potřebné pro obrábění	P4670340000a	P frezovací Pfrz1 4-670.34.0000	29.12.2005 12:43:16	3 422,27	342,23
Připravky potřebné pro obrábění	P4670340000b	P frezovací Pfrz2 4-670.34.0000	29.12.2005 12:43:16	1 722,47	172,25
Připravky potřebné pro obrábění	P4670340000d	P vrtací Pvr2 4-670.34.0000	29.12.2005 12:43:16	1 801,14	180,11
Připravky potřebné pro obrábění	P4670340000f	P frezovací Pfrz1A 4-670.34.0000	29.12.2005 12:43:16	7 305,95	730,60
Připravky potřebné pro obrábění	P4670340010a	P frezovací Pfrz1 4-670.34.0010	29.12.2005 12:43:16	6 108,98	610,90
Připravky potřebné pro obrábění	P4670340010b	P frezovací Pfrz2 4-670.34.0010	29.12.2005 12:43:16	3 945,28	394,53
Připravky potřebné pro obrábění	P4670340010d	P frezovací Pfrz3 4-670.34.0010	29.12.2005 12:43:16	3 573,76	357,38
Připravky potřebné pro obrábění	P4670450010a	P frezovací Pfrz2 4-670.45.0010	29.12.2005 12:43:16	4 469,34	446,93
Připravky potřebné pro obrábění	P4680440000a	P vrtací Pvr1 4-680.44.0000 F-1-4	29.12.2005 12:43:16	9 368,17	936,82
Připravky potřebné pro obrábění	P471051200286A2	P vrtací Pvr1 471051200286A2	29.12.2005 12:43:16	300,00	30,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201032	P frezovací Pfrz1 471051 201032 tzp	29.12.2005 12:43:16	2 645,88	264,59
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201063	P frezovací Pfrz1 471051-201063 tzp	29.12.2005 12:43:16	4 447,86	444,79
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201168	P vrtací Pvr1 471051201168 tzp	29.12.2005 12:43:16	750,00	75,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201168a	P vrtací Pvr2 471051201168 tzp	29.12.2005 12:43:16	600,00	60,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201196A	P vrtací Pvr1 471051201196A	29.12.2005 12:43:16	423,50	42,35
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201198	P vrtací Pvr1 471051 201198 tzp	29.12.2005 12:43:16	100,00	10,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201198a	P vrtací Pvr2 471051 201198 tzp	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201230	P mechanicky Pmech1 471051 201230 tzp	29.12.2005 12:43:16	120,00	12,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201262	P mechanicky Pmech1 471051 201262 tzp	29.12.2005 12:43:16	100,00	10,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471051201300	P soustružnický Psst1 471051201300 tzp	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471951200055	P vrtací Pvr1 471951200055	29.12.2005 12:43:16	750,00	75,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471951201220a	P mechanicky Pmech3 471951201220 tzp	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Připravky potřebné pro obrábění	P471951201222	P mechanicky Pmech1 471951201222 tzp	29.12.2005 12:43:16	100,00	10,00
Připravky potřebné pro obrábění	P474224006d	P ustavovací Pust1 474-2240-06 C-2-1+B-1-4=uloženy	29.12.2005 12:43:16	1 750,00	175,00
Připravky potřebné pro obrábění	P4742756	P vrtací Pvr3 474-2756-7	29.12.2005 12:43:16	600,00	60,00
Připravky potřebné pro obrábění	P4742756b	P vrtací Pvr1 474-2756	29.12.2005 12:43:16	900,00	90,00
Připravky potřebné pro obrábění	P4742757	P vrtací Pvr1 474-2757	29.12.2005 12:43:16	770,00	77,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100302	P merici Pmer1 475005 100302	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100304	P frezovací Pfrz1 475005 100304	29.12.2005 12:43:16	1 000,00	100,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100304a	P brousicí Pbrus1 475005 100304	29.12.2005 12:43:16	500,00	50,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100343	P frezovací Pfrz1 475005 100343	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100344	P soustružnický Psst1 475005 100344	29.12.2005 12:43:16	800,00	80,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100417	P soustružnický Psst1 475005 100417	29.12.2005 12:43:16	250,00	25,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100429	P soustružnický Psst1 475005 100429	29.12.2005 12:43:16	150,00	15,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100433	P soustružnický Psst1 475005 100433	29.12.2005 12:43:16	750,00	75,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100433a	P vrtací Pvr1 475005 100433	29.12.2005 12:43:16	50,00	5,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100436	P vrtací Pvr1 475005 100436	29.12.2005 12:43:16	400,00	40,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100439	P vrtací Pvr1 475005 100439	29.12.2005 12:43:16	300,00	30,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100450a	P vrtací Pvr2 475005 100450	29.12.2005 12:43:16	900,00	90,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100452	P frezovací Pfrz1 475005 100452	29.12.2005 12:43:16	900,00	90,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100461	P vrtací Pvr 475005100461-62	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100461a	P brousicí Pbrus1 475005 100461	29.12.2005 12:43:16	100,00	10,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100461b	P merici Pmer1 475005 100461	29.12.2005 12:43:16	300,00	30,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100462	P vrtací Pvr1 475005 100462	29.12.2005 12:43:16	1 750,00	175,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100476	P soustružnický Psst1 475005 100476	29.12.2005 12:43:16	250,00	25,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475005100481	P vrtací Pvr1 475005 100481	29.12.2005 12:43:16	320,00	32,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475905100300	P mechanicky Pmech1 475905 100300	29.12.2005 12:43:16	50,00	5,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475905100342a	P brousicí Pbrus2 475905100342	29.12.2005 12:43:16	250,00	25,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475905100401d	P vrtací Pvr3 475905 100401	29.12.2005 12:43:16	750,00	75,00
Připravky potřebné pro obrábění	P475905100477	P frezovací Pfrz1 475905 100477	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Připravky potřebné pro obrábění	P49730956	P frezovací Pfrz1 4/9-730956	29.12.2005 12:43:16	4 904,60	490,46
Připravky potřebné pro obrábění	P500202413	P frezovací Pfrz1 5002-024-13	29.12.2005 12:43:16	992,75	99,28
Připravky potřebné pro obrábění	P515544b	P brousicí Pbrus1 51.554.4c	29.12.2005 12:43:16	1 200,00	120,00
Připravky potřebné pro obrábění	P5872757	P vrtací Pvr1 587-2757	29.12.2005 12:43:16	600,00	60,00
Připravky potřebné pro obrábění	P5872757a	P vrtací Pvr2 587-2757	29.12.2005 12:43:16	500,00	50,00
Připravky potřebné pro obrábění	P6317400800a	P vrtací Pvr2 6-317.40.0800	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Připravky potřebné pro obrábění	P6318400001a	P frezovací Pfrz2 6-318.40.0001	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Připravky potřebné pro obrábění	P6318400001b	P vrtací Pvr1,2 6-318.40.0001	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Připravky potřebné pro obrábění	P6318401021	P vrtací Pvr1 6-318.40.1021	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Připravky potřebné pro obrábění	P651238	P frezovací Pfrz1 6.51.238.b=3ks	29.12.2005 12:43:16	4 131,87	413,19
Připravky potřebné pro obrábění	P6650510120	P frezovací Pfrz 6-650.51.0120	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Připravky potřebné pro obrábění	P6650510120b	P protahovací Pprot 6-650.51.0120	29.12.2005 12:43:16	1 500,00	150,00
Připravky potřebné pro obrábění	P7126983ba	P vrtací Pvr1 71.2698.3b	29.12.2005 12:43:16	1 200,00	120,00
Připravky potřebné pro obrábění	P7164934	P vrtací Pvr1 71.6493.4	29.12.2005 12:43:16	600,00	60,00
Připravky potřebné pro obrábění	P7174083b3	P sablonu Psbl1 71.7408.3b-3	29.12.2005 12:43:16	302,48	30,25
Připravky potřebné pro obrábění	P7174094a	P sablonu Psbl1 71.7409.4a	29.12.2005 12:43:16	500,00	50,00

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
Připravky potřebné pro obrábění	P7182653	P merici Pmer1 71.8265.3	29.12.2005 12:43:16	300,00	30,00
Připravky potřebné pro obrábění	P8091900	P frz1 8091900	29.12.2005 12:43:16	250,00	25,00
Připravky potřebné pro obrábění	P8130693c	P vrtaci Pvr1 81.3069.3c	29.12.2005 12:43:16	6 000,00	600,00
Připravky potřebné pro obrábění	P8130693ca	P vrtaci Pvr2 81.3069.3c	29.12.2005 12:43:16	3 500,00	350,00
Připravky potřebné pro obrábění	P8172002	P ustavovací Pust1 81.7200-2	29.12.2005 12:43:16	854,20	85,42
Připravky potřebné pro obrábění	P8184742c	P frezovací Pfrz1 81.8474.2c	29.12.2005 12:43:16	6 688,66	668,87
Připravky potřebné pro obrábění	P9147483b	P ustavovací Pust1 91.4748.3b	29.12.2005 12:43:16	2 600,51	260,05
Připravky potřebné pro obrábění	P9148664	P ustavovací Pust1 91.4866.4b	29.12.2005 12:43:16	9 537,06	953,71
Připravky potřebné pro obrábění	P9401008200	P soustružnický Psst1 94010-08200	29.12.2005 12:43:16	2 251,50	225,15
Připravky potřebné pro obrábění	P9401008200b	P horizont. Phor1 94010-08200	29.12.2005 12:43:16	2 088,64	208,86
Připravky potřebné pro obrábění	P9401008200c	P horizont. Phor1 94010-08200	29.12.2005 12:43:16	1 913,63	191,36
Připravky potřebné pro obrábění	P9411108300	P vrtaci Pvr1 94111-08300	29.12.2005 12:43:16	500,00	50,00
Připravky potřebné pro obrábění	P9421106400	P soustružnický Psst1 94211-06400	29.12.2005 12:43:16	2 224,00	222,40
Připravky potřebné pro obrábění	P9421106400a	P vrtaci Pvr1 94211-06400	29.12.2005 12:43:16	2 657,79	265,78
Připravky potřebné pro obrábění	P9421106400b	P vrtaci Pvr2 94211-06400	29.12.2005 12:43:16	5 699,59	569,96
Připravky potřebné pro obrábění	P9431008700a	P soustružnický Psst1 94310-08700	29.12.2005 12:43:16	2 959,75	295,98
Připravky potřebné pro obrábění	P9445027115a	P frezovací Pfrz1 94450-27115	29.12.2005 12:43:16	3 103,00	310,30
Připravky potřebné pro obrábění	P9446121122	P frezovací Pfrz1 94461-21122 -21123	29.12.2005 12:43:16	5 616,88	561,69
Připravky potřebné pro obrábění	P9446121122a	P soustružnický Psst1 94461-21122 -21123	29.12.2005 12:43:16	8 631,67	863,17
Připravky potřebné pro obrábění	P9446121122c	P vrtaci Pvr2 94461-21122 -21123	29.12.2005 12:43:16	742,23	74,22
Připravky potřebné pro obrábění	P9446121122d	P frezovací Pfrz2 94461-21122 21123	29.12.2005 12:43:16	5 823,63	582,36
Připravky potřebné pro obrábění	P9705400400a	P ustavovací Pust1 97054-00400	29.12.2005 12:43:16	2 721,35	272,14
Připravky potřebné pro obrábění	P9705400400b	P vrtaci Pvr2 97054-00400	29.12.2005 12:43:16	3 023,30	302,33
Připravky potřebné pro obrábění	PC6701814	P vrtaci Pvr1 C6701814	29.12.2005 12:43:16	1 372,20	137,22
Připravky potřebné pro obrábění	PD10402215	P soustružnický Psst1 D104.022.15h	29.12.2005 12:43:16	4 024,27	402,43
Připravky potřebné pro obrábění	PD10927354a	P sablonu Psbl1 D109.2735.4a	29.12.2005 12:43:16	50,00	5,00
Připravky potřebné pro obrábění	PD3642500	P soustružnický Psst1 D3642500	29.12.2005 12:43:16	742,20	74,22
Připravky potřebné pro obrábění	PD3642623A	P soustružnický Psst1 D3642623A	29.12.2005 12:43:16	742,20	74,22
Připravky potřebné pro obrábění	PI1091668	P ustavovací Pust1 I109 1668	29.12.2005 12:43:16	1 152,57	115,26
Připravky potřebné pro obrábění	PIIEZS23	P vrtaci Pvr1 II.EZS.23 Drzak elmotoru	29.12.2005 12:43:16	539,44	53,94
Připravky potřebné pro obrábění	PL0813323A	P vrtaci Pvr1 L081.332.3A	29.12.2005 12:43:16	2 520,25	252,03
Připravky potřebné pro obrábění	PL0814864	P merici Pmer1 L081.486.4a	29.12.2005 12:43:16	1 000,00	100,00
Připravky potřebné pro obrábění	PRF83	P vrtaci Pvr1 RF-83	29.12.2005 12:43:16	2 297,55	229,76
Připravky potřebné pro obrábění	PS22100101600	P vrtaci Pvr1 S.22100-101600	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Připravky potřebné pro obrábění	PS2244063	P vrtaci Pvr1 S.22440-63	29.12.2005 12:43:16	870,20	87,02
Připravky potřebné pro obrábění	PT52001302	P soustružnický Psst1 T5-20.01302	29.12.2005 12:43:16	3 316,88	331,69
Připravky potřebné pro obrábění	PT520015	P soustružnický Psst1 T5-20.015	29.12.2005 12:43:16	4 249,70	424,97
Připravky potřebné pro obrábění	PT520035	P soustružnický Psst1 T5-20.035	29.12.2005 12:43:16	2 197,10	219,71
Připravky potřebné pro obrábění	PT520061	P ustavovací Pustav1 T5-20.061	29.12.2005 12:43:16	2 792,15	279,22
Připravky potřebné pro obrábění	PTTS102032033	P ustavovací Pust1 TTS-102032033 Mileta-Hofice 1x	29.12.2005 12:43:16	1 156,36	115,64
Připravky potřebné pro obrábění	PUH401b	P brousicí Pbrus1 UH-4-01	29.12.2005 12:43:16	418,00	41,80
Připravky potřebné pro obrábění	PUH403a	P frezovací Pfrz1 UH-4-03	29.12.2005 12:43:16	250,00	25,00
Připravky potřebné pro obrábění	PUH413	P brousicí Pbrus1 UH-4-13	29.12.2005 12:43:16	4 386,70	438,67
Připravky potřebné pro obrábění	PUH413a	P brousicí Pbrus2 UH-4-13	29.12.2005 12:43:16	2 445,91	244,59
Připravky potřebné pro obrábění	PW02240321	P vrtaci Pvr1 W0224-0321	29.12.2005 12:43:16	2 452,26	245,23
Připravky potřebné pro obrábění	PW02640120	P ustavovací Pust1 W0264-0120	29.12.2005 12:43:16	272,25	27,23
Připravky potřebné pro obrábění	PW04576410	P frezovací Pfrz1 W0457-6410	29.12.2005 12:43:16	20 412,20	2 041,22
Připravky potřebné pro obrábění	PW04576410a	P frezovací Pfrz2 W0457-6410	29.12.2005 12:43:16	2 200,00	220,00
Připravky potřebné pro obrábění	PW04710634a	P frezovací Pfrz2 W-0471-0634	29.12.2005 12:43:16	1 605,96	160,60
Připravky potřebné pro obrábění	PW04720114	P frezovací Pfrz1 W0472-0114	29.12.2005 12:43:16	2 104,80	210,48
Připravky potřebné pro obrábění	PW04745173a	P frezovací Pfrz2 W0474-5173	29.12.2005 12:43:16	4 774,08	477,41
Připravky potřebné pro obrábění	PW04749170	P frezovací Pfrz1 W0474-9170,71	29.12.2005 12:43:16	3 572,72	357,27
Připravky potřebné pro obrábění	PW04749170a	P frezovací Pfrz2 W0474-9170 Rieter Elit.Žamberk	29.12.2005 12:43:16	1 607,01	160,70
Připravky potřebné pro obrábění	PW12203b	P horizont. Phor1 W1220.3b	29.12.2005 12:43:16	3 404,05	340,41
Připravky potřebné pro obrábění	PW1584c	P vrtaci Pvr1 W158.4d	29.12.2005 12:43:16	800,00	80,00
Připravky potřebné pro obrábění	PW2473	P ohybací Pohyb1 W247.3 kessler	29.12.2005 12:43:16	1 800,00	180,00
Připravky potřebné pro obrábění	PW2664	P vrtaci Pvr1 W266.4	29.12.2005 12:43:16	750,00	75,00
Připravky potřebné pro obrábění	PW2934	P brousicí Pbrus1 W293.4	29.12.2005 12:43:16	300,00	30,00
Připravky potřebné pro obrábění	PW3123b	P merici Pmer1 W312.3b	29.12.2005 12:43:16	200,00	20,00
Připravky potřebné pro obrábění	PW6053a	P soustružnický Psst1 W605.3a	29.12.2005 12:43:16	1 811,29	181,13
Připravky potřebné pro obrábění	PW6053aa	P ustavovací Pust1 W605.3a	29.12.2005 12:43:16	1 673,02	167,30
Připravky potřebné pro obrábění	PW6434a	P frezovací Pfrz1 W643.4a	29.12.2005 12:43:16	2 176,25	217,63
Připravky potřebné pro obrábění	PW6434aa	P frezovací Pfrz2 W643.4a	29.12.2005 12:43:16	3 405,98	340,60
Připravky potřebné pro obrábění	PW6434ab	P vrtaci Pvr1 W643.4a	29.12.2005 12:43:16	2 754,04	275,40
Připravky potřebné pro obrábění	PW7233a	P vrtaci Pvr1 W723.3a	29.12.2005 12:43:16	5 964,69	596,47
Připravky potřebné pro obrábění	PWM03	P vrtaci P WM-03 BRD	29.12.2005 12:43:16	654,81	65,48
Připravky potřebné pro obrábění	PZ860BLFL03C	P soustružnický Psst1 Z860BLFL03C	29.12.2005 12:43:16	2 580,94	258,09
Připravky potřebné pro obrábění	PS224563	Pvr1 S.22456-3	30.10.2006 7:35:22	666,72	100,01
Připravky potřebné pro obrábění	P9165013	P ust1 91.6501.3	7.2.2007 11:02:06	702,97	105,45
Připravky potřebné pro obrábění	P471051200181B	Pvr3 471051200181B	22.2.2007 8:35:26	604,71	90,71

Název evidence	Kód	Název	Datum příjmu/ přeskladnění	Pořizovací cena (Kč)	Ocenění (Kč)
Přípravky potřebné pro obrábění	P4548300010	Pvrt1 4-548.30.0010	22.2.2007 8:37:50	963,30	144,50
Přípravky potřebné pro obrábění	P4393180048	Pfrz2 4-393.18.0048	15.8.2007 9:46:03	1 392,64	208,90
Přípravky potřebné pro obrábění	PHG35S1836	Pust1 HG35-S1836	21.8.2007 7:43:06	3 075,65	461,35
Přípravky potřebné pro obrábění	PHG352397	Pprot1 HG35-2397	12.9.2007 10:07:18	2 385,29	357,79
Přípravky potřebné pro obrábění	PW4833	Pfrz1 W483.3	21.9.2007 7:46:09	1 190,18	178,53
Přípravky potřebné pro obrábění	P046257	Pfrz1 046257	7.8.2008 13:37:24	2 379,26	356,89
Přípravky potřebné pro obrábění	P234046	Pvrt1 234046	16.10.2008 8:15:18	447,72	67,16
Přípravky potřebné pro obrábění	P434154	Pvrt1 434154	16.10.2008 8:17:43	447,72	67,16
Přípravky potřebné pro obrábění	P434155	Pvrt1 434155	16.10.2008 8:19:30	383,76	57,56
Přípravky potřebné pro obrábění	P4318180390	P ustavovací Pust1 4-318.18.0390	1.1.2012 23:59:51	8 000,00	1 200,00
Přípravky potřebné pro obrábění	P6340090024	P frz1 6-340.09.0024	1.1.2012 23:59:51	10 800,78	1 620,12
Celkem				4 104 597,87	428 680,59

Příloha č. 9

Podrobné ocenění automobilů nabytých po úpadku

(7 stran)

Renault Master4H38049

Automobil číslo	Značka	Karosérie	Vyrobeno	Koeficient - stáří vozidla	Objem motoru v cm³ / výkon motoru v kW	Koeficient - objem motoru/výkon	Palivo	Koeficient - palivo	Počet najetých km	Koeficient - počet najetých km	Prodejní cena v Kč uvedená v inzerci	Celkový koeficient	Upravená cena v Kč
1.	Renault Master	furgon	2010	1,00	2464/74	1,00	nafta	1,00	196 400	1,00	120 746	1,00	120 746
2.	Renault Master	furgon	2010	1,00	2464/74	1,00	nafta	1,00	369 000	1,30	95 041	1,30	123 554
3.	Renault Master	furgon	2010	1,00	2464/74	1,00	nafta	1,00	329 000	1,20	139 000	1,20	166 800
Průměrná cena:												137 033	

Značka	Renault Master
Rok výroby	2010
Počet najetých km	220 469
Objem motoru	2464/74
Palivo	nafta
Karoserie	furgon

Koeficient prodejnosti0,90

Výsledná hodnota123 330 Kč



Germany's Biggest Vehicle Marketplace Online

Renault Master 2.5 dCi 100 L2H2

Ad number: 242462602, <https://suchen.mobile.de/fahrzeuge/details.html?id=242462602>

Negotiable

€5,400 (Gross)

€4,463 (Net) 21.00% VAT

Vehicle condition	Accident-free
Category	Van / Minibus
Mileage	196,400 km
Cubic Capacity	2,464 ccm
Power	74 kW (101 PS)
Fuel	Diesel
Fuel Consumption	≈ 8.8 l/100km (combined) ≈ 10.7 l/100km (urban) ≈ 7.8 l/100km (extra-urban)
CO2 Emissions	≈ 232 g/km (combined)
Number of Seats	3
Door Count	4/5
Gearbox	Manual gearbox
Emission Class	Euro4
First Registration	10/2010
Number of Vehicle Owners	2
HU	07/2017
Climatisation	No climatisation
Airbags	Driver Airbag
Colour	Orange
Interior Design	Cloth, Grey



Features

ABS	CD player	Central locking
Daytime running lights	Electric side mirror	Electric windows
Full Service History	Immobilizer	Power Assisted Steering
Tuner/radio		

Vehicle Description

Vehicle is in good condition and still is being used for transportation services. If any additional information would be needed, do not hesitate to contact us.

Business

Auto Noma SIA

Brivibas gatve 224
LV-1039 Riga
Phone: +371 371 26121685
Phone: +371 371 29411912

Imprint

Auto Noma SIA
Stanislavs Mihalovskis
Brivibas gatve 224
LV-1039 Riga
Phone 1: +371 371 29411912
Phone 2: +371 371 26121685

"Auto Noma" SIA is a freight transportation company registered in the Register of Enterprises of the Republic of Latvia in year 1999.
VAT Registration Number: 40003470268

[Zpět na výpis inzerátů](#)[Následující inzerát »](#)

Renault Master 2,5DCi

[Přidat do porovnání](#)[Nahlásit závadný inzerát](#)[Sdílet](#)

Cena:	115 000 Kč , možnost odpočtu DPH
Rok výroby:	4/2010
Tachometr:	369 000 km
Palivo:	nafta
Objem:	2 464 ccm
Převodovka:	manuální (6 stupňová)
Klimatizace:	manuální
VIN:	VF1FDB2H643008622 Prověřit vůz
Výkon:	74 kW (101 koní)
Průměrná spotřeba:	8.1 l/100 km
Plní EURO:	EURO 4
První majitel:	ne
Servisní knížka:	ano
Země původu:	Česká republika
V provozu od:	4/2010
STK:	10/2018
Počet airbagů:	2
Karoserie:	skříň
Stav:	ojeté
Barva:	modrá tmavá
Počet míst:	3
Nosnost:	1 100 kg

Výbava

kupujeme-auta.cz
Známe hodnotu vašeho vozu!

Výhody prodeje vozu

- Svůj vůz si u nás můžete nechat ocenit zdarma – online a bez čekání
- Ušetříte cestu - specialista výkupu přijede až k Vám
- Nemáte starosti s převodem - vše vyřídíme my

8. 6. 2017

Renault Master 2,5DCi - Sauto.cz

6 rychlostních stupňů	el. ovládání oken	posilovač řízení
ABS	el. ovládání zrcátek	tažné zařízení
autorádio	imobilizér	venkovní teploměr
CD přehrávač	mihovky	vyhřívaná zrcátka
centrální zamykání	multifunkční volant	závěsné zařízení v TP
dálkové centrální zamykání	originál autorádio	

Doplňující informace

Pěkný stav, nové pneu, pravidelný servis. Klimatizace. Závěsné zařízení na 2t. El okna a zrcátka. ABS. Centrální zamykání. Bezproblémový, vše plně funkční.

[Zobrazit méně informací o autě](#)

Prodávající

[Zkušenosti majitelů](#)

Mobil: +420 608 635 151

Okres: Hlavní město Praha

Kontaktujte prodávajícího

Vaše jméno: *

Email: *

Telefon: *

Zpráva: Dobrý den,
rád/a bych získal/a bližší informace.

- Renault, Master, rok 4/2010, tachometr
369000, cena 115000 Kč

Kontaktujte mne prosím.

Odeslat dotaz

kupujeme-auta.cz
Známe hodnotu vašeho vozu!

Výhody prodeje vozu

- Svůj vůz si u nás můžete nechat ocenit zdarma – online a bez čekání
- Ušetříte cestu - specialista výkupu přijede až k Vám
- Nemáte starosti s převodem - vše vyřídíme my

Copyright © 1996–2017 Seznam.cz a.s

[Co říkáte na Sauto.cz?](#) - [Výzkumník](#) - [Seznam](#) - [Vstup pro prodejce](#) - [Nápověda](#) - [Naši partneři](#) - [Kontakt](#) - [Cebia report](#) - [Reklama](#) - [Pro spotřebitele](#) - [Smluvní podmínky](#) - [Mobilní verze](#)



Aplikace Sauto.cz pro váš mobilní telefon





Renault Master
Cena: **168 190 Kč**
Rok výroby: 2010

[Kontaktovat prodejce](#)

SAUTO.CZ

[Přihlásit se](#) | [S](#)
[Vložit inzerát](#) | [Hlída](#)

[Zpět na výpis inzerátů](#)
[« Předchozí inzerát](#)
[Následující inzerát »](#)

Renault Master 2,5 DCI L1H1 KLIMA

[Přidat do porovnání](#)
[Nahlásit závadný inzerát](#)
[Sdílet](#)


Cena:	168 190 Kč , možnost odpočtu DPH
Poznámka k ceně:	DALŠÍ VÝBĚR Z 200 KUSŮ PODOBNÝCH UŽITKOVÝCH VOZŮ NA : WWW.DODAVKYBRNO.CZ ;
Rok výroby:	2010
Tachometr:	329 000 km
Palivo:	nafta
Objem:	2 464 ccm
Převodovka:	manuální
Klimatizace:	manuální
VIN:	VF1FDA2D643xxxxxx Provéřít vůz
Výkon:	74 kW (101 koní)
První majitel:	neuvedeno
Servisní knížka:	neuvedeno
Země původu:	Jiná
V provozu od:	6/2010
Počet airbagů:	1
Karoserie:	užitkové
Stav:	ojeté
Barva:	červená
Počet míst:	3
Hmotnost:	2 800 kg

**NECHTE SI NEZÁVAZNĚ
SPOČÍTAT VÝHODNÝ ÚVĚR**

[Mám zájem](#)

Výbava

ABS	dálkové centrální zamykání	el. ovládání zrcátek
CD přehrávač	el. ovládání oken	

**Renault Master**Cena: **168 190 Kč**

Rok výroby: 2010

[Kontaktovat prodejce](#)

zaručujeme 100% kvalitu nabízených automobilů. vůz je u nás možné zakoupit na splátky, protiúčet jakéhokoliv vozu je také možný-užitkový, osobní, nákladní. Dalších 150 kusů podobných vozidel na www.dodavkybrno.cz, nosnost 910kg, rozměry ložné plochy dxšxv 2700x1780x1700, toto není návrh nauzavření kupní smlouvy;

[Zobrazit méně informací o autě](#)

Prodávající

Zkušenosti majitelů

**Renault Ostatní**
3,0 DCI PŘEPRAVNÍCena: **180 290 Kč**

Vyrobeno: 2008

Tachometr: 111 000 km

Stav: ojeté

Renault Ostatní
3,0 DCI PŘEPRAVNÍCena: **180 290 Kč**

Vyrobeno: 2008

Tachometr: 230 000 km

Stav: ojeté

[Vyhledávání](#)**Fiat Ducato**

2,3 MJET L2H2 9 MÍST

Cena: **169 000 Kč**

Vyrobeno: 2007

Tachometr: 428 000 km

Stav: ojeté

Peugeot Partn

1,6 HDI KLIMA

Cena: **180 000 Kč**

Vyrobeno: 2009

Tachometr: 227 000 km

Stav: ojeté

Kontakty**DODÁVKY BRNO s.r.o.**

Jedovnická 2514/15

628 00

Výkup a prodej

Tel.: +420 778470090

Tel.: +420 773775770

E-mail: info@dodavkybrno.cz

Otevírací doba

Po - Pá 8.00 - 18.00

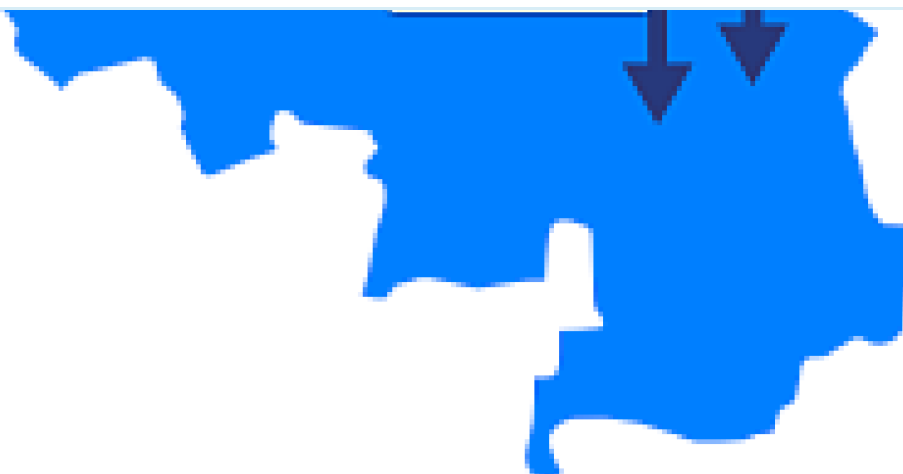
So 8.00 - 16.00.

Sídíme v Brně poblíž Zetoru

BRNO

**Renault Master**Cena: **168 190 Kč**

Rok výroby: 2010

[Kontaktovat prodejce](#)

Copyright © 1996–2017 Seznam.cz a.s

[Co říkáte na Sauto.cz?](#) - [Výzkumník](#) - [Seznam](#) - [Vstup pro prodejce](#) - [Nápověda](#) - [Naši partneři](#) - [Kontakt](#) - [Cebia report](#) - [Reklama](#) - [Pro spotřebitele](#) - [Smluvní podmínky](#) - [Mobilní verze](#)



Aplikace Sauto.cz pro váš mobilní telefon



Příloha č. 10

**Podrobné ocenění strojů a části měřidel, které jsou
součástí majetku třetích osob, na základě výchozí ceny
aktiva**

(2 strany)

Název	Inventární číslo	Číslo v soupise majetkové podstaty	Zkratka skupiny	Datum zařazení do účetnictví	Rok výroby	Stáří (roky)	Předpokl. životnost (roky)	Historická pořizovací cena (Kč)	Index růstu cen (Ki)	Výchozí cena (Kč)	VTH (%)	ZA (%)	Další živ.	Σ P/S (%)	TH (%)	Kz	Časová cena (Kč)	Kp	Hodnota (Kč)
Soufadinový měřicí stroj Crysta Apex C776	000-000-000-001	0	m	1.7.2011	2011	6	20	1 496 957	1,02	1 523 830	100	35	65	0	65	1,000	990 490	0,50	495 245
FREZA ODVALOVACÍ Lambert 68	000-000-001-101	1	s	1.1.1962	1962	55	20	142 635	7,01	999 684	100	90	10	0	10	1,000	99 968	0,50	49 984
OBRAZECKA ZSTWK 280x8	000-000-002-154	3	s	1.1.1962	1962	55	20	189 087	7,01	1 325 251	100	90	10	0	10	1,000	132 525	0,50	66 263
OBRAZECKA ODVALOVACÍ OH 6	000-000-002-157	4	s	1.1.1962	1962	55	20	67 957	7,01	476 289	100	90	10	0	10	1,000	47 629	0,50	23 814
VRTACKA STOLNI V 10/A 4 ks	000-000-002-434	5	s	1.1.1962	1962	55	20	15 579	7,01	109 188	100	90	10	0	10	1,000	10 919	0,50	5 459
OBRAZECKA HOV 16	000-000-002-435	6	s	1.1.1962	1962	55	20	19 632	7,01	137 594	100	90	10	0	10	1,000	13 759	0,50	6 880
OBRAZECKA NA OZUBENI	000-000-002-497	7	s	1.1.1962	1962	55	20	192 221	7,01	1 347 216	100	90	10	0	10	1,000	134 722	0,50	67 361
BRUSKA BN 102	000-000-002-498	8	s	1.1.1962	1962	55	20	39 222	7,01	274 895	100	90	10	0	10	1,000	27 489	0,50	13 745
OBRAZECKA ODVAL ZSTK - 8	000-000-002-504	9	s	1.1.1962	1962	55	20	177 924	7,01	1 247 013	100	90	10	0	10	1,000	124 701	0,50	62 351
VRTACKA PERRIN AV 2	000-000-002-734	10	s	1.12.1962	1962	55	20	230 961	7,01	1 618 732	100	90	10	-50	5	1,000	80 937	0,50	40 468
FREZKA ODVAL FO 6	000-000-002-827	11	s	1.1.1964	1964	53	20	80 440	6,86	552 132	100	90	10	0	10	1,000	55 213	0,50	27 607
LIS RUCNI LRS 40/530	000-000-002-853	12	s	1.5.1964	1964	53	20	13 760	6,86	94 447	100	90	10	0	10	1,000	9 445	0,50	4 722
BRUSKA BN 102	000-000-002-905	13	s	1.3.1965	1965	52	20	26 769	6,79	181 869	100	90	10	0	10	1,000	18 187	0,50	9 093
FREZKA FO 6	000-000-002-906	14	s	1.3.1965	1965	52	20	70 163	6,79	476 689	100	90	10	0	10	1,000	47 669	0,50	23 834
FREZKA FO 6	000-000-002-922	15	s	1.9.1965	1965	52	20	73 946	6,79	502 391	100	90	10	0	10	1,000	50 239	0,50	25 120
PILOVACI STROJ P 54	000-000-002-926	16	s	1.9.1965	1965	52	20	19 338	6,79	131 383	100	90	10	0	10	1,000	13 138	0,50	6 569
FREZKA GFL 1000	000-000-002-960	17	s	1.8.1966	1966	51	20	105 987	6,73	712 763	100	90	10	0	10	1,000	71 276	0,50	35 638
FREZKA ZWFFZ 250-25	000-000-002-973	18	s	1.11.1966	1966	51	20	56 370	6,73	379 088	100	90	10	0	10	1,000	37 909	0,50	18 954
PROTAHOVACI STROJ ELBE	000-000-002-979	19	s	1.12.1966	1966	51	20	45 685	6,73	307 232	100	90	10	0	10	1,000	30 723	0,50	15 362
FREZKA ODVAL NA OZUBENI FO 6	000-000-002-980	20	s	1.12.1966	1966	51	20	72 627	6,73	488 417	100	90	10	0	10	1,000	48 842	0,50	24 421
BRUSKA HROTOVA BUA 31	000-000-002-981	21	s	1.12.1966	1966	51	20	225 335	6,73	1 515 378	100	90	10	0	10	1,000	151 538	0,50	75 769
VRTACKA OTOCNA VR 2	000-000-002-997	22	s	1.4.1967	1967	50	20	35 601	6,64	236 240	100	90	10	0	10	1,000	23 624	0,50	11 812
BRUSKA BN 102	000-000-003-034	23	s	1.1.1962	1962	55	20	31 732	7,01	222 400	100	90	10	0	10	1,000	22 240	0,50	11 120
PILA PR 20	000-000-003-080	24	s	1.1.1962	1962	55	20	10 256	7,01	71 881	100	90	10	0	10	1,000	7 188	0,50	3 594
SOUSTRUH HROTOVY SW 55	000-000-020-110	25	s	1.8.1971	1971	46	20	67 000	6,30	422 093	100	90	10	0	10	1,000	42 209	0,50	21 105
FREZKA NA OZUBENI OF 45/II	000-000-020-117	2	s	1.12.1971	1971	46	20	175 095	6,30	1 103 081	100	90	10	0	10	1,000	110 308	0,50	55 154
BRUSKA ROVINNA BRV 30/1500	000-000-020-121	26	s	1.1.1972	1972	45	20	77 633	6,22	482 937	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
LIS MONTAZNI CDM 80	000-000-020-128	27	s	1.6.1972	1972	45	20	15 832	6,22	98 487	100	90	10	0	10	1,000	9 849	0,50	4 924
BRUSKA SWFW 250	000-000-020-140	28	s	1.4.1973	1973	44	20	255 209	6,14	1 568 048	100	90	10	0	10	1,000	156 805	0,50	78 402
VRTACKA OTOCNA VR 2	000-000-020-175	29	s	1.11.1974	1974	43	20	25 453	6,07	154 481	100	90	10	0	10	1,000	15 448	0,50	7 724
ZAVITOREZ ZMP 16	000-000-020-213	30	s	1.9.1976	1976	41	20	29 294	5,94	174 069	100	90	10	0	10	1,000	17 407	0,50	8 703
SOUSTRUH HROTOVY Sv 18RD/1250	000-000-020-243	31	s	1.12.1977	1977	40	20	118 969	5,85	696 516	100	90	10	0	10	1,000	69 652	0,50	34 826
OBRAZECKA VODOROVNA 5 A 250	000-000-020-270	32	s	1.2.1978	1978	39	20	650 255	5,69	3 698 055	100	90	10	0	10	1,000	369 806	0,50	184 903
VRTACKA STOLNI V 20 A/4	000-000-020-283	33	s	1.10.1978	1978	39	20	38 505	5,69	218 981	100	90	10	0	10	1,000	21 898	0,50	10 949
FREZKA NA OZUBENI 5 K 301 P	000-000-020-284	34	s	1.11.1978	1978	39	20	307 714	5,69	1 749 995	100	90	10	0	10	1,000	175 000	0,50	87 500
OSTRICKA KOTOUC.PIL TEMPO 4	000-000-020-296	35	s	1.5.1979	1979	38	20	135 798	5,53	750 918	100	90	10	0	10	1,000	75 092	0,50	37 546
VYVRTAVACKA VODOROVNA W 9 A	000-000-020-306	36	s	1.12.1979	1979	38	20	473 632	5,53	2 619 029	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
NUZKY TABULOVE NTE 2500/4 B	000-000-020-314	37	s	1.1.1980	1980	37	20	146 680	5,38	789 114	100	90	10	0	10	1,000	78 911	0,50	39 456
LIS VYSTREDNIKOVY LEN 63 P	000-000-020-320	38	s	1.5.1980	1980	37	20	132 482	5,38	712 731	100	90	10	0	10	1,000	71 273	0,50	35 637
FREZKA UNIVERZALNI FU 315 V	000-000-020-344	39	s	1.6.1981	1981	36	20	320 889	5,27	1 692 294	100	90	10	0	10	1,000	169 229	0,50	84 615
FREZKA UNIVERZALNI FU 315 V	000-000-020-345	40	s	1.6.1981	1981	36	20	320 889	5,27	1 692 294	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
OTOCNA VRTACKA VR 6 A	000-000-020-351	41	s	1.10.1981	1981	36	20	103 853	5,27	547 697	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
SOUSTRUH HROTOVY SV 18RD/1250	000-000-020-357	42	s	1.2.1982	1982	35	20	136 704	5,05	690 681	100	90	10	0	10	1,000	69 068	0,50	34 534
FREZKA UNIVERZALNI FU 315 V	000-000-020-364	43	s	1.6.1982	1982	35	20	339 961	5,05	1 717 612	100	90	10	0	10	1,000	171 761	0,50	85 881
SOUSTRUH HROTOVY SUI 40/1000	000-000-020-379	44	s	1.11.1982	1982	35	20	196 702	5,05	993 813	100	90	10	-100	0	1,000	0	0,50	0
SOUSTRUH HROTOVY SV 18 RD/1250	000-000-020-381	45	s	1.12.1982	1982	35	20	144 470	5,05	729 917	100	90	10	0	10	1,000	72 992	0,50	36 496
LIS VYSTREDNIKOVY LEN 63 C	000-000-020-412	46	s	1.5.1984	1984	33	20	142 301	4,74	674 398	100	90	10	0	10	1,000	67 440	0,50	33 720
FREZKA FG 32 NS 633 A	000-000-020-428	47	s	1.10.1984	1984	33	20	1 242 318	4,74	5 887 639	100	90	10	0	10	1,000	588 764	0,50	294 382
FREZKA UNIVERZALNI FGU 32	000-000-020-431	48	s	1.11.1984	1984	33	20	206 855	4,74	980 335	100	90	10	0	10	1,000	98 033	0,50	49 017
FREZKA NASTROJARSKA FNGJ 32	000-000-020-436	49	s	1.1.1985	1985	32	20	262 997	4,59	1 206 334	100	90	10	0	10	1,000	120 633	0,50	60 317

Název	Inventární číslo	Číslo v soupise majetkové podstaty	Zkratka skupiny	Datum zařazení do účetnictví	Rok výroby	Stáří (roky)	Předpokl. životnost (roky)	Historická pořizovací cena (Kč)	Index růstu cen (Ki)	Výchozí cena (Kč)	VTH (%)	ZA (%)	Další živ.	Σ P/S (%)	TH (%)	Kz	Časová cena (Kč)	Kp	Hodnota (Kč)
VRTACKA STOLNI V 20 A	000-000-020-446	50	s	1.5.1985	1985	32	20	10 036	4,59	46 034	100	90	10	0	10	1,000	4 603	0,50	2 302
VRTACKA OTOCNA VO 50/1250	000-000-020-447	51	s	1.7.1985	1985	32	20	146 439	4,59	671 697	100	90	10	0	10	1,000	67 170	0,50	33 585
VRTACKA SLOUPOVA VS 32 B	000-000-020-466	52	s	1.2.1986	1986	31	20	27 441	4,44	121 918	100	90	10	0	10	1,000	12 192	0,50	6 096
BRUSKA HROT.UNIVERZ BHU 32 A	000-000-020-474	53	s	1.6.1986	1986	31	20	376 742	4,44	1 673 838	100	90	10	0	10	1,000	167 384	0,50	83 692
PEC LABORATORNI KOMOROVA LK	000-000-020-480	54	s	1.9.1986	1986	31	20	22 920	4,44	101 832	100	90	10	0	10	1,000	10 183	0,50	5 092
VRTACKA OTOCNA VO 32	000-000-020-489	55	s	1.12.1986	1986	31	20	93 233	4,44	414 228	100	90	10	0	10	1,000	41 423	0,50	20 711
POLOAUT NA OSTRENI VRTAKU 3E 659	000-000-020-519	56	s	1.8.1987	1987	30	20	138 652	4,26	589 994	100	90	10	0	10	1,000	58 999	0,50	29 500
FREZKA UNIVERZ POLOAUT. 5 B 31	000-000-020-539	57	s	1.6.1988	1988	29	20	252 021	4,15	1 045 248	100	90	10	0	10	1,000	104 525	0,50	52 262
BRUSKA NA KOTOUCOVE PILY BP 2 A	000-000-020-563	58	s	1.8.1989	1989	28	20	19 038	3,96	75 322	100	90	10	0	10	1,000	7 532	0,50	3 766
FREZKA UNIV FU315x1250/2PS	000-000-020-564	59	s	1.8.1989	1989	28	20	422 033	3,96	1 669 722	100	90	10	0	10	1,000	166 972	0,50	83 486
BRUSKA ROVINNA BRH 20	000-000-020-565	60	s	1.9.1989	1989	28	20	200 760	3,96	794 283	100	90	10	0	10	1,000	79 428	0,50	39 714
BRUSKA NA KULATO BUAJ 28/1000	000-000-020-569	61	s	1.1.1990	1990	27	20	286 119	3,83	1 095 145	100	90	10	0	10	1,000	109 515	0,50	54 757
VRTACKA VS 32 B	000-000-020-574	62	s	1.1.1990	1990	27	20	21 236	3,83	81 283	100	90	10	0	10	1,000	8 128	0,50	4 064
BRUSKA NA KULATO BU 16	000-000-020-577	63	s	1.2.1990	1990	27	20	149 242	3,83	571 237	100	90	10	0	10	1,000	57 124	0,50	28 562
ROVINNA BRUSKA VODOROV.BPH 320 A	000-000-020-582	64	s	1.4.1990	1990	27	20	162 572	3,83	622 258	100	90	10	0	10	1,000	62 226	0,50	31 113
TVRDOMER ŠKODA RB1	000-000-020-584	91	m	1.1.1981	1981	36	20	38 000	2,81	106 740	100	90	10	0	10	1,000	10 674	0,50	5 337
BRUSKA VODOR.ROVINNA BRH 20 A	000-000-020-588	65	s	1.8.1990	1990	27	20	193 203	3,83	739 501	100	90	10	0	10	1,000	73 950	0,50	36 975
VRTACKA SOURADNICOVA VXR 50 NCA	000-000-020-601	66	s	1.4.1991	1991	26	20	90 357	2,27	205 525	100	90	10	0	10	1,000	20 553	0,50	10 276
FREZKA FGS 40 CNC	000-000-020-634	67	s	1.5.1994	1994	23	20	1 959 646	1,57	3 072 326	100	84	16	0	16	1,000	491 572	0,50	245 786
SVAROVACI POLOAUTOMAT WLSF 315 P	000-000-020-641	68	s	1.11.1994	1994	23	20	59 800	1,57	93 754	100	84	16	0	16	1,000	15 001	0,50	7 500
VRTACKA SOURADNICOVA VXR 50 NCA	000-000-020-650	69	s	1.12.1994	1994	23	20	90 357	1,57	141 661	100	84	16	0	16	1,000	22 666	0,50	11 333
SOUSTRUH Hardinge Congquest T 42	000-000-020-659	70	s	1.11.1995	1995	22	20	4 164 799	1,48	6 155 695	100	82	18	0	18	1,000	1 108 025	0,50	554 013
ZAVITOREZ MF IV-16	000-000-020-677	71	s	1.12.1996	1996	21	20	80 000	1,38	110 448	100	80	20	0	20	1,000	22 090	0,50	11 045
OBABECI CENTRUM MCFV 100	000-000-020-686	72	s	1.4.1997	1997	20	20	3 589 042	1,31	4 697 921	100	79	21	0	21	1,000	986 563	0,50	493 282
Přisluš.k centru HAAS	000-000-020-732	73	s	31.3.2003	2003	14	20	184 213	1,15	212 553	100	73	27	0	27	1,000	57 389	0,50	28 695
Soustružnické centrum EMAG V L-5	000-000-020-822	74	s	18.8.2005	2005	12	20	6 252 520	1,11	6 940 297	100	65	35	0	35	1,000	2 429 104	0,50	1 214 552
Obráběcí centrum HAAS SL 20 T	000-000-020-823	75	s	17.8.2005	2005	12	20	2 483 246	1,11	2 756 403	100	65	35	0	35	1,000	964 741	0,50	482 370
Obráběcí centrum HAAS SL 20TB	000-000-020-824	76	s	17.8.2005	2005	12	20	1 805 847	1,11	2 004 490	100	65	35	0	35	1,000	701 571	0,50	350 786
Obráběcí centrum HAAS SL 30TB	000-000-020-825	77	s	17.8.2005	2005	12	20	2 395 768	1,11	2 659 302	100	65	35	0	35	1,000	930 756	0,50	465 378
Vertik.soustruž.centrum EMAG	000-000-020-828	78	s	12.8.2005	2005	12	20	5 196 311	1,11	5 767 905	100	65	35	0	35	1,000	2 018 767	0,50	1 009 383
Obráběcí centrum HAAS + horizontální centrum HAAS RPHE	000-000-020-852	79, 80	s	28.2.2006	2006	11	20	7 674 290	1,09	8 392 573	100	60	40	0	40	1,000	3 357 029	0,50	1 678 515
Vysokozdvizný vozík	000-000-020-857	81	s	30.11.2006	2006	11	20	329 060	1,09	359 859	100	60	40	0	40	1,000	143 943	0,50	71 972
Přislušenství stroje HAAS VF - 3SS- otočný stůl	000-000-020-867	82	s	31.5.2007	2007	10	20	315 968	1,07	336 911	100	55	45	0	45	1,000	151 610	0,50	75 805
Vysokozdvizný vozík HYSTER	000-000-020-870	84	s	7.8.2007	2007	10	20	189 500	1,07	202 061	100	55	45	0	45	1,000	90 927	0,50	45 464
Obráběcí CNC stroj HAAS SL 30 THE	000-000-020-875	85	s	9.11.2007	2007	10	20	2 156 968	1,07	2 299 937	100	55	45	0	45	1,000	1 034 972	0,50	517 486
Vertikální jednovřetenový soustruh EMAG	000-000-020-885	86	s	31.12.2007	2007	10	20	5 052 170	1,07	5 387 040	100	55	45	0	45	1,000	2 424 168	0,50	1 212 084
CNC soustruh HAAS	000-000-020-887	87	s	31.12.2007	2007	10	20	3 090 844	1,07	3 295 713	100	55	45	0	45	1,000	1 483 071	0,50	741 535
Vysokozdvizný vozík	000-000-020-892	88	s	9.6.2008	2008	9	20	531 228	1,04	553 155	100	50	50	0	50	1,000	276 577	0,50	138 289
Obráběcí stroj HAAS-3SS-0305.XLS vertikální	000-000-020-896	89	s	19.5.2009	2009	8	20	2 758 885	1,02	2 822 454	100	45	55	0	55	1,000	1 552 350	0,50	776 175
OHYBACKA RUCNI XK 2000/A	000-000-080-127	90	s	1.4.1985	1985	32	20	25 803	4,59	118 355	100	90	10	0	10	1,000	11 836	0,50	5 918
VYSKOMER LH 600-518904	000-000-020-647	146	m	1.1.1994	1994	23	20	241 314	1,34	323 993	100	84	16	0	16	1,000	51 839	0,50	25 919
MERICI STROJ Reflex 7,6,5	000-000-020-687	147	m	1.1.1997	1997	20	20	1 092 425	1,07	1 164 931	100	79	21	0	21	1,000	244 636	0,50	122 318
Celkem								63 877 721									26 455 731		13 227 866

Skupiny majetku:

Název skupiny	Zkratka skupiny	Celková životnosti	Koeficient prodejnosti (Kp)
stroje	s	20	0,5

Příloha č. 11

**Podrobné ocenění části měřidel, které jsou součástí
majetku třetích osob, za použití korekčních koeficientů**

(1 strana)

Číslo v soupise majetkové podstaty	Název	Datum pořízení	Vstupní cena dle ZP Jaroslava Pitra / Pořizovací cena (Kč)	Hodnota (Kč)
138	MERIDLO - SADA 368-903	1980	15 700	785
139	MERIDLO - SADA 369-904	1980	17 600	880
140	DUTINOMER TRIDOTYK DOREMATIC	1994	69 387	6 939
141	DUTINOMER TRIDOTYK DOREMATIC	1994	45 451	4 545
142	DUTINOMER TRIDOTYK DOREMATIC	1994	37 883	3 788
143	DUTINOMER DIGITALNI BSHMC50-100	1996	50 819	5 082
144	TVRDOMER ROCKWEL RB 1	1978	11 743	587
145	MERIDLO DRSNOSTI POVRCH SURFTEST	1994	89 275	8 928
98	Kalibr válcový oboustranný, 98 ks	2008	64 680	9 702
99	Kalibr závitový, 18 ks	2008	19 800	2 970
100	Hloubkoměr posuvný , 9 ks	2008	6 300	945
101	Hloubkoměr digitální, 2 ks	2008	3 970	596
102	Zuboměr mechanický	2008	2 500	375
103	Úchylkoměr číselníkový, 19 ks	2008	12 540	1 881
104	Mikrometr třmenový, 39 ks	2008	28 080	4 212
105	Úhloměr optický, 3 ks	2008	4 950	743
106	Úchylkoměr číselníkový páč., 3 ks	2008	14 720	2 208
107	Mikrometr talířový, 7 ks	2008	12 040	1 806
108	Mikrometr do otvoru	2008	7 800	1 170
109	Hloubkoměr mikrometrický, 6 ks	2008	5 520	828
110	Měřítka posuvná, 30 ks	2008	11 700	1 755
111	Měřítka posuvná digitální, 14 ks	2008	23 520	3 528
112	Měry základní	2008	12 760	1 914
113	Výškoměr, 6 ks	2008	41 100	6 165
114	Uhelník příložený, 4 ks	2008	4 480	672
115	Dutinoměr dvoudotykový	2008	4 300	645
116	Pasametr, 2 ks	2008	1 880	282
117	Metr svinovací, 6 ks	2008	1 140	171
118	Kalibr válcový jednostranný, 64 ks	2008	43 840	6 576
119	Terometr, 2 ks	2008	2 640	396
120	Kroužek kontrolní, 15 ks	2008	14 400	2 160
121	Dutinoměr mechanický, 2 ks	2008	14 600	2 190
122	Dutinoměr digitální, 2 ks	2008	21 600	3 240
123	Dutinoměr třídotykový tisícínový, 25 ks	2008	128 750	19 313
124	Měřidlo na drážky, 2 ks	2008	11 440	1 716
125	Mikrometr třmenový tisícínový, 8 ks	2008	4 960	744
126	Měřič povrchových vrstev	2008	2 940	441
127	Výškoměr tříosý	2008	12 200	1 830
128	Měry základní, 4 ks	2008	74 600	11 190
129	Měřidlo sváru, 3 ks	2008	4 560	684
130	Manometr	2008	3 620	543
131	Měřidlo na zápichy, 4 ks	2008	6 190	929
132	Měřidlo přípravkové, 7 ks	2008	11 200	1 680
133	Kroužek kontrolní	2008	960	144
134	Kroužek kontrolní	2008	960	144
135	Kroužek kontrolní	2008	960	144
136	Kroužek kontrolní	2008	960	144
137	Kroužek kontrolní	2008	960	144
148	Kalibrovací závitový kroužek	2008	1 055	158
149	Úhloměr mechanický	2008	1 695	254
Celkem			986 728	128 864

Příloha č. 12

Usnesení Krajského soudu v Hradci Králové č.j. KSPA 59

INS 9130/2012-B-105

(2 strany)

U S N E S E N Í

Krajský soud v Hradci Králové, pobočka v Pardubicích rozhodl soudcem JUDr. Karlem Kudláčkem v insolvenční věci dlužníka: **STROJTEX a.s.**, IČO 46504893, se sídlem 17. listopadu 237, 530 02 Pardubice, o návrhu insolvenčního správce o udělení souhlasu s prodejem podniku jedinou smlouvou, v rámci dohlédací činnosti soudu,

takto:

Soud ukládá insolvenčnímu správci Ing. Davidu Jánošíkovi, IČO 72074477, se sídlem Gočárova 1105/36, 500 02 Hradec Králové, aby ve lhůtě do 40 dnů ode dne doručení této výzvy předložil insolvenčnímu soudu aktualizaci znaleckého posudku vyhotoveného znaleckým ústavem TPA Horwath Valuation Services s.r.o. č. 1/865/2016 ze dne 2. září 2016, kterým byla oceněna majetková podstata dlužníka za účelem zpeněžení podniku, se stanovením ceny obvyklé.

O d ů v o d n ě n í :

Krajský soud v Hradci Králové – pobočka v Pardubicích (dále jen „insolvenční soud“) usnesením č. j. KSPA 59 INS 9130/2012-A-17 ze dne 16. května 2012 zjistil úpadek dlužníka, na jeho majetek prohlásil konkurs a insolvenčním správcem ustanovil Ing. Davida Jánošíka, IČO 72074477, se sídlem Gočárova 1105/36, 500 02 Hradec Králové.

Podáním doručeným insolvenčnímu soudu dne 21. února 2017 požádal insolvenční správce soud o udělení souhlasu se zpeněžením závodu dlužníka jedinou smlouvou. Tento návrh byl po výzvě soudu doplněn podáním insolvenčního správce ze dne 25. dubna 2017 (V podrobnostech viz č.l. B-99 insolvenčního spisu).

Insolvenční soud v rámci své dohlédací činnosti přezkoumal návrh insolvenčního správce a jeho doplnění, a s ohledem na skutečnost, že majetková podstata dlužníka byla pro účely zpeněžení oceněna ve znaleckém posudku znaleckého ústavu TPA Horwath Valuation Services s.r.o. č. 1/865/2016 ze dne 2. září 2016, postupoval soud dle ustanovení § 10 a § 11 IZ a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto usnesení.

Poučení: Proti tomuto usnesení **není** odvolání přípustné (ustanovení § 91 IZ).

Insolvenčnímu správci, který nesplnil povinnost uloženou mu soudem nebo řádně neplní jiné své povinnosti, může insolvenční soud uložit pořádkovou pokutu, a to i

opakovaně, nejvýše však do úhrnné částky 200.000 Kč (ustanovení § 81 odst. 2 IZ).

Podle ustanovení § 219 odst. 4 IZ je-li uplatněno právo na uspokojení přihlášené pohledávky ze zajištění nebo má-li být majetková podstata zpeněžena podle § 290 nebo 292, insolvenční správce zadá znalci ocenění hodnoty zajištění a v případě podle § 290 nebo 292 ocenění hodnoty zpeněžovaného majetku vždy; odstavec 3 se použije přiměřeně. Dle odst. 5 téhož ustanovení při ocenění podle odstavců 1 až 4 se majetek oceňuje obvyklou cenou. Postup podle odstavců 1 až 4 se neuplatní, byl-li ustanoven znalec podle § 153 odst. 1.

V Pardubicích dne 22. května 2017

**JUDr. Karel Kudláček v. r.
soudce**

Za správnost vyhotovení: Iva Havlová

