

DODATEK č. 1

DRAŽEBNÍ VYHLÁŠKY

ELEKTRONICKÉ DRAŽBY DOBROVOLNÉ dle zák. č. 26/2000 Sb. v platném znění

Dražebník:

PROKONZULTA, a.s., IČ 25332953, se sídlem Křenová 299/26, 602 00 Brno
společnost je zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, sp. zn.B 4298
Lukáš Rychnovský: 777 948 131, e-mail rychnovsky@prokonzulta.cz
(dále jen dražebník)

Navrhovatel dražby a pro účely dražby vlastník:

REVITALA, v.o.s., IČ: 25413368, se sídlem Jablonec nad Nisou, Josefa Hory 4080/23, PSČ 466 04,
Okres Jablonec nad Nisou, insolvenční správce dlužníka CESA ENGINEERING a.s., IČ: 28325443, se
sídlím Brno, Příkop 838/6, PSČ 602 00
(dále jen navrhovatel)

Místo konání dražby:

www.prokonzulta.cz

Datum dražby:

22.3.2017

Zahájení dražby:

09:00:00 hod

Ukončení dražby:

11:00:00 hod

Označení, specifikace a stručný popis předmětu dražby:

Předmětem elektronické dražby je soubor věcí nemovitých:

- rozestav. budova, stojící na parcele č. St. 620, LV 1429

vše zapsáno v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj se sídlem v Pardubicích,
KP Pardubice, pro obec Pardubice a k.ú. **Trnová**, na LV č. 12519.

Tímto dodatkem se doplňuje a mění tato informace:

Dle informací poskytnutých navrhovatelem je na předmětu dražby uzavřena nájemní smlouva:

Nájemní smlouva č.: 38-12/NS/001, nájemní smlouva se vztahuje k pozemkům:

- Pozemek parc.č. 620, o výměře 1324 m²
- Pozemek parc.č. 117/16, o výměře 2159 m²
- Pozemek parc.č. 117/6, o výměře 98 m²
- Pozemek parc.č. 117/7, o výměře 569 m²

vše zapsáno v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj se sídlem v
Pardubicích, KP Pardubice, pro obec Pardubice a k.ú. **Trnová**, na LV č.1429

Doba trvání nájmu na pozemek parc.č.620 – od 1.11.2012 do uzavření Kupní smlouvy a zaplacení
smluvní ceny.

Tuto nájemní smlouvu je možné vyžádat si u dražebníka a je dostupná na webu dražebníka.

V ostatním zůstává znění uvedené dražební vyhlášky beze změn.

V Brně dne 13.3.2017

.....
dražebník PROKONZULTA, a.s.
Jednající: Ing. Jaroslav Hradil
Statutární ředitel