

Průkaz energetické náročnosti budovy



Název budovy a adresa:

Bytový dům, Družstevní Ochoz 1288/20, 14000 Praha 4-Nusle

Zadavatel: Společenství DO 1288
IČ: 27906248

Účel: Průkaz energetické náročnosti budovy dle vyhl. 78/2013 Sb.

Datum vystavení: 24.02.2015

Garant, kontaktní osoba: Ing. Zdeněk Eger, odd. Energetické služby
Energetický specialista MPO č. 1362,
tel. 724 418 407, email: zdenek.eger@pre.cz

Vypracoval: Ing. Břetislav Mercel, Energetický specialista MPO č. 230

PREměření, a.s.

Na Hroudě 2149/19, 100 05 Praha 10, adresa pro doručování: Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka číslo 5433
bankovní spojení: ČSOB Praha, č. účtu: 17529103/0300, IČ: 25677063, DIČ: CZ25677063
telefon: 267 051 111, fax: 267 056 777, e-mail: mereni@pre.cz, www.pre.cz, www.elektromer.cz

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vycházející podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Adresa: Družstevní ohoz 1288/20

PSČ, místo: 140 00 Praha 4 - Nusle

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 2070,9 m²

Diagramový faktor tvaru A/V: 0,32 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 1994,7 m²

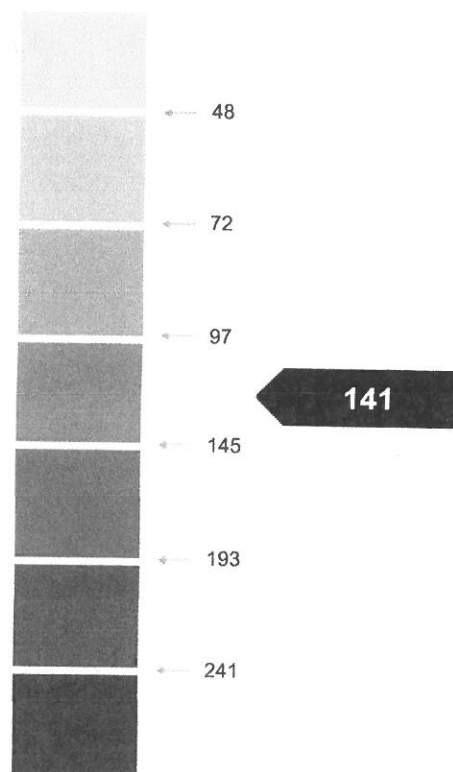
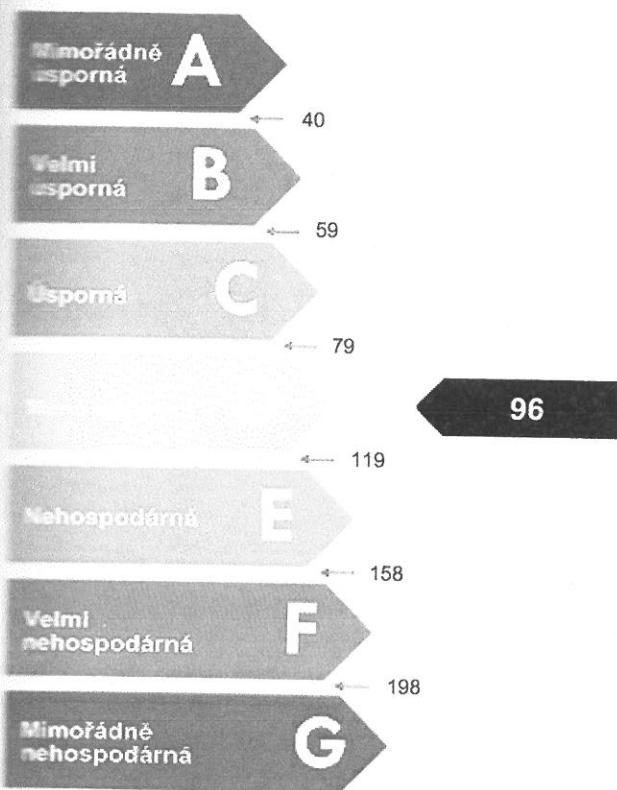


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

190,754

280,972

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

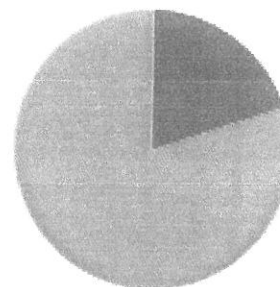
Opatření pro	Stanovena
tepelné stěny:	<input type="checkbox"/>
okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
střešní:	<input type="checkbox"/>
podlahy:	<input type="checkbox"/>
vytápění:	<input type="checkbox"/>
chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
ventilaci:	<input type="checkbox"/>
úpravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
osvětlení:	<input type="checkbox"/>
jiné:	<input type="checkbox"/>

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektřina ze sítě: 37,4
Zemní plyn: 153,3

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
A							
B							
C							5
D		68				23	
E	0,60						
F							
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		135,87				45,30	9,58

Pracovatel: Ing. Břetislav Mercel
Kontakt: mercel.b@seznam.cz

Osvědčení č.: 230
Vyhотовeno dne: 24.02.2015
Podpis: