

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Saturnova 1333/27 a 1333/29,**
k.ú. 773425, p.č. 1814/242
 PSC, místo: **104 00, Praha 10 - Uhřetěves**
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **3900.14** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.39** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **3177.9** m²

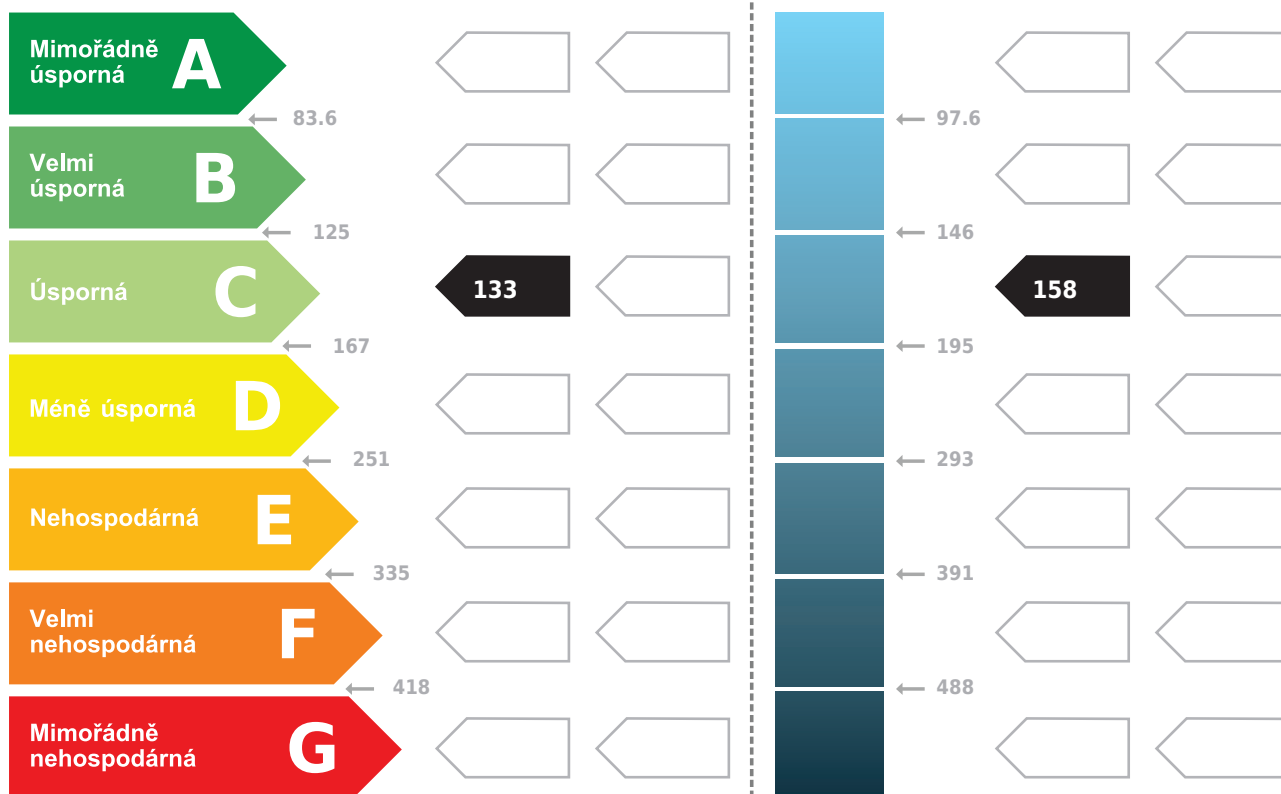


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

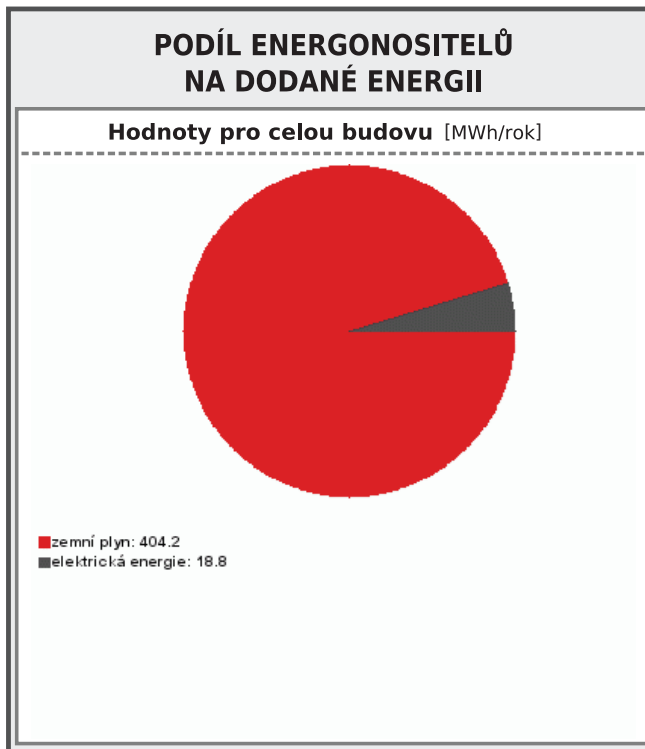
423.0

501.0

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opětření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu 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**



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení	
	U_{em} W/(m ² ·K)	Díleč dodané energie					Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)
Mimořádně úsporná	A							
	B	55.2						
	C			0.09		72.1	5.7	
	D	0.37						
	E							
	F							
	G							
Mimořádně neehospodárná								
Hodnoty pro celou budovu		175.0		0.3		229.0	18.0	
	MWh/rok							

Zpracovatel: **Ing. Ing. Ctibor Hůlka** Osvědčení č.: **269**

Kontakt: **Tiskařská 257/10, 108 00, Praha 10** Vyhотовeno dne: **13.11.2014**

+420 234 054 285 / ctibor.hulka@dek-cz.com Podpis: