

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: **Farského 1385/1, k.ú.
730122, p.č. 1289**
 PSČ, místo: **170 00, Praha 7, Holešovice**
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **2889.58** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.45** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **1797.68** m²

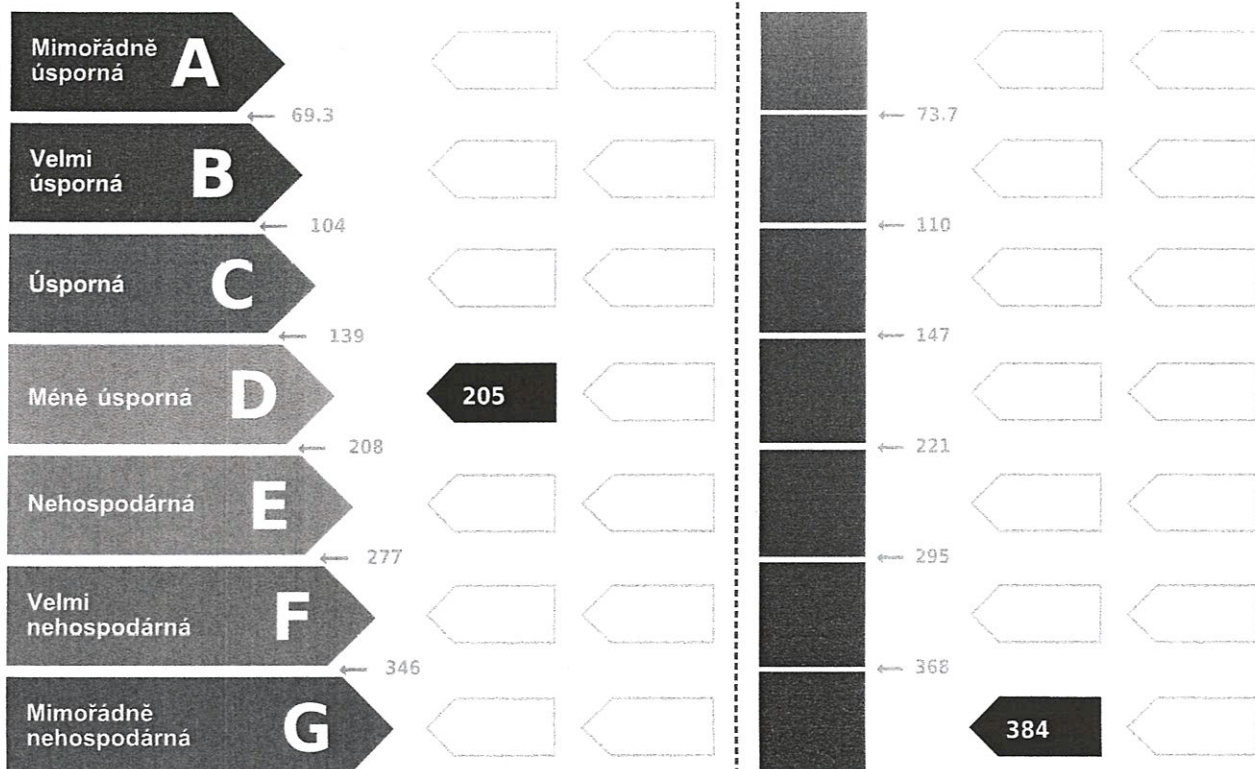


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



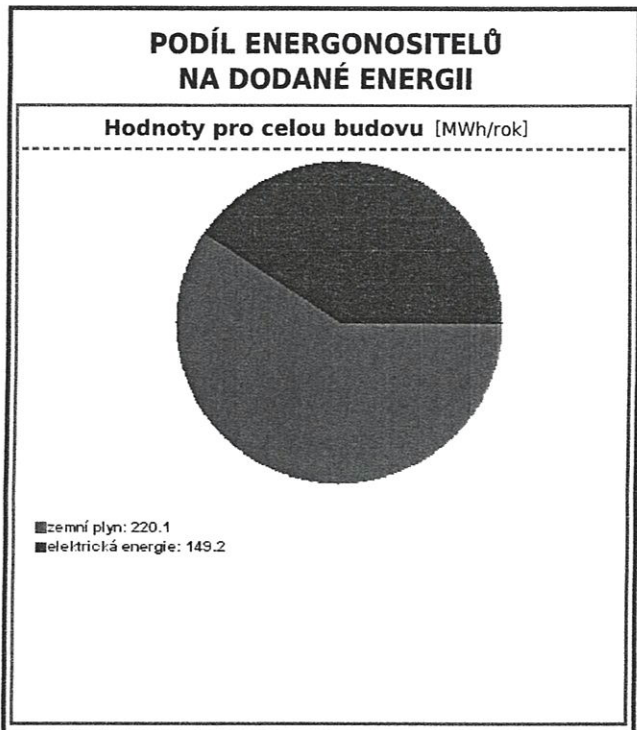
Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

369.3

689.8

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou ↓ Doporučení
Okna a dveře:	
Střechu:	
Podlahu:	
Vytápění:	
Chlazení/klimatizaci:	
Větrání:	
Přípravu teplé vody:	
Osvětlení:	
Jiné:	



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)		Dílní dodané energie				
			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)				
A							
B							
C						29.5	5.7
D							
E		170					
F							
G	0.58						
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		306.0				53.0	10.3

Zpracovatel: **Ing. Zbyněk Khail**
 Kontakt: **Na Lysinách 457/20, 147 00, Praha 4**
212242703 / info@vortexsystem.cz

Osvědčení č.: **1171**
 Vyhотовeno dne: **16.11.2015**
 Podpis:

