

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: **Janského 540/7, k.ú. 710784,**

p.č. st.958/1,958/2

PSČ, místo: **77900, Olomouc Povel**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **5623.8** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.27** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **6826** m²

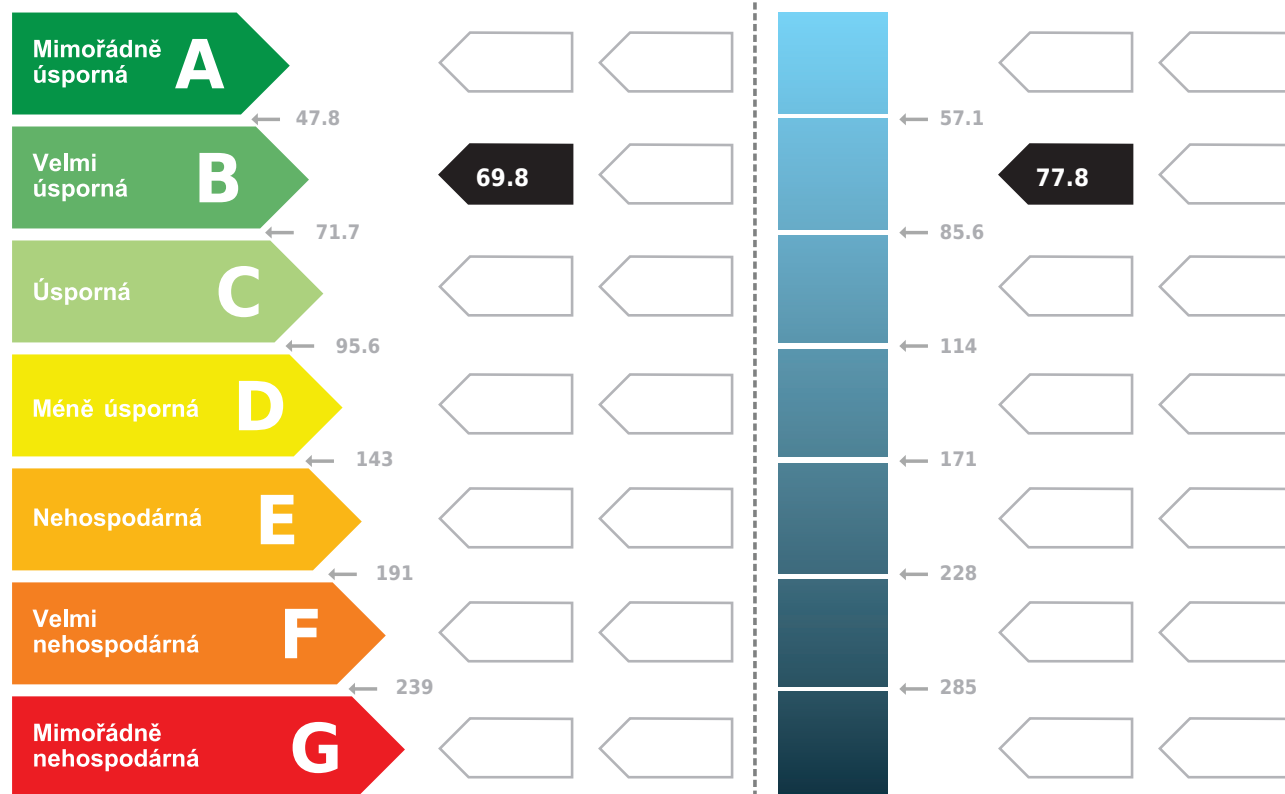


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

476.2

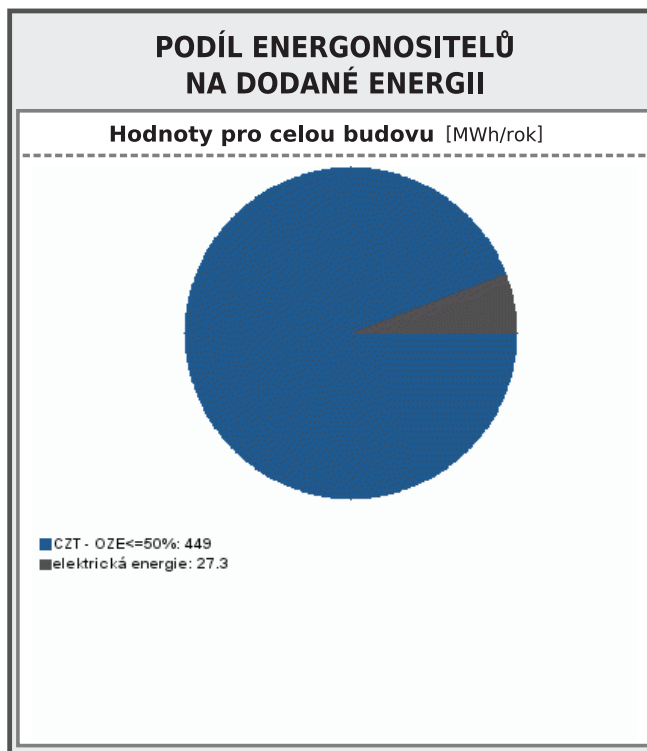
530.8

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření 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)	Dílčí dodané energie					Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)	
Mimořádně úsporná	A							
	B	41.6						
	C					24.4	3.8	
	D	0.43						
	E							
	F							
	G							
Mimořádně neehospodárná								
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		284.0				167.0	25.7	

Zpracovatel: **Ing. Jiří Pavelka** Osvědčení č.: **0929**

Kontakt: **Husova 1509/15, 74101, Nový Jičín** Vyhотовeno dne: **20.12.2016**

728385308 / pavelkaprojekty@seznam.cz

Ing. JIŘÍ PAVELKA
741 01 Nový Jičín, Husová 15
IČ: 42027624, DIČ: CZ6101281450
☎ 595 176 148