

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/200 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/20013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Kulturní 1767-1768**
 PSČ, místo:
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **2788** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,29** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **3277,9** m²

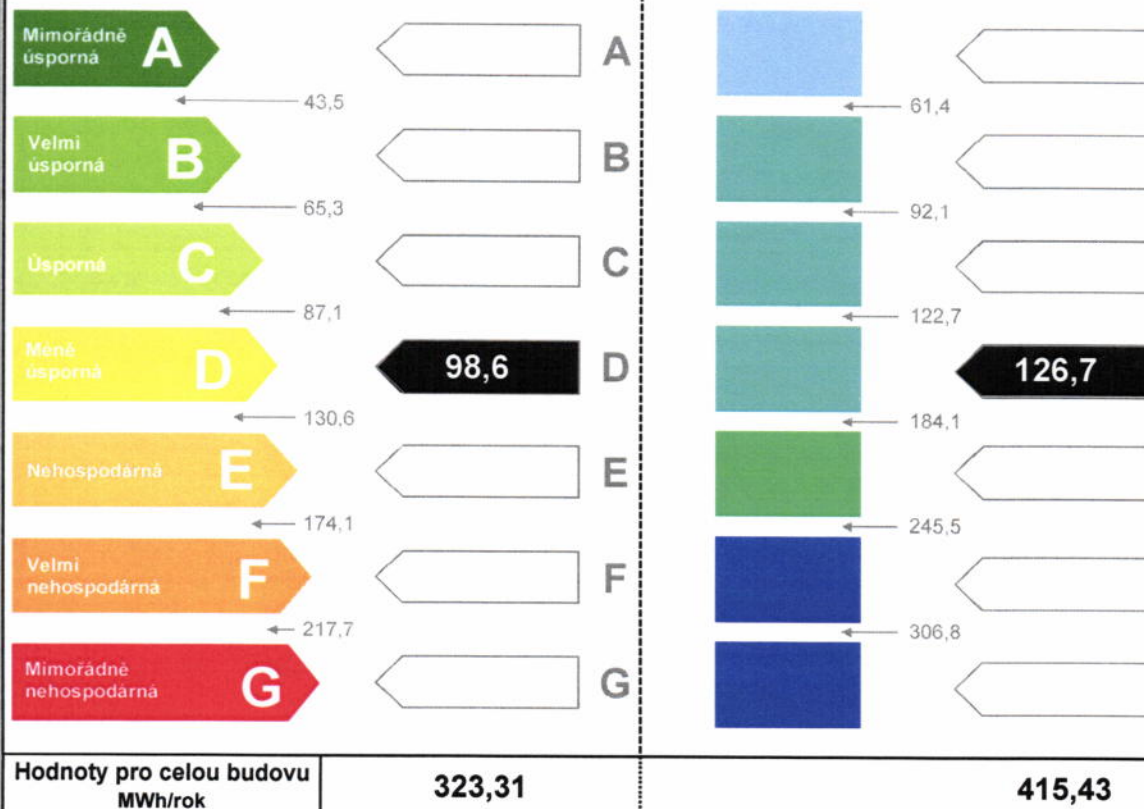


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

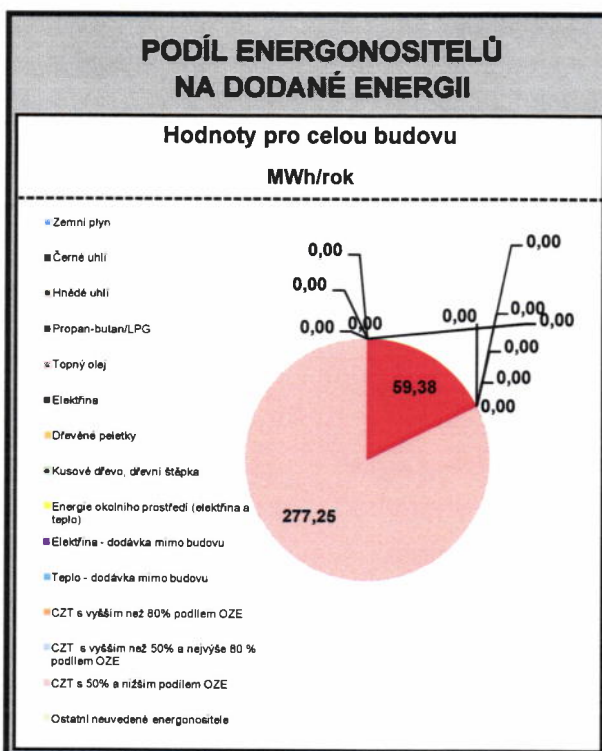
Měrné hodnoty kWh/(m².rok)



DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena	Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu ma energetickou náročnost je znázorněn šipkou
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>	
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Podlahu:	<input checked="" 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"/>	

Doporučení



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m².K)	Dílčí dodaná energie				Měrné hodnoty kWh/(m².rok)	
Mimořádně úsporná	A						
	B						
	C						
	D						
	E	0,811					
	F						
Mimořádně neúsporná	G						
Hodnoty pro celou budovu		188,1	0,0	0,0	0,0	89,5	45,7
	MWh/rok						

Zpracovatel:	Ing. Petr Belica	Osvědčení č.:	109
Kontakt:	Horní Dráhy 1893, 756 61 Rožnov p.R., tel. 777 606 588, be	Vyhotoveno dne:	30. červen 2014
		Podpis:	