

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: Na Záboří 223

PSČ, místo: 530 02 Pardubice

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 2973,0 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,55 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 1767,2 m²

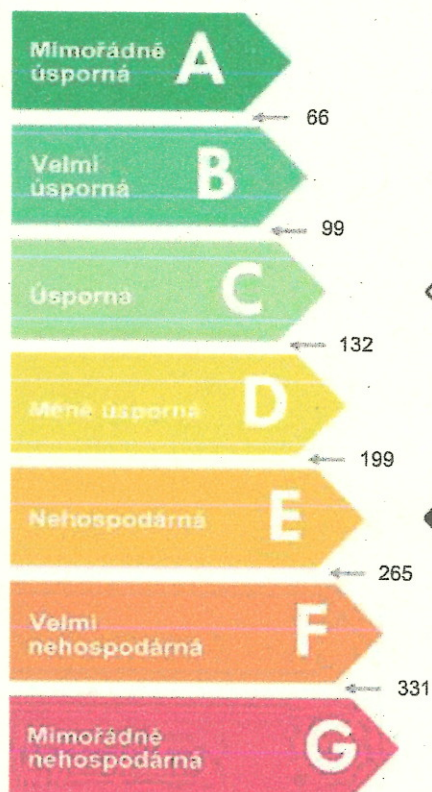


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

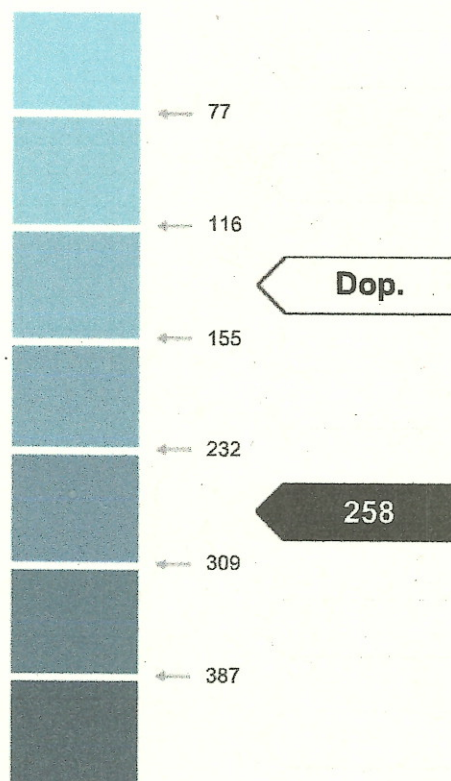
Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Dop.

226



Dop.

258

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

400,087

456,354

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

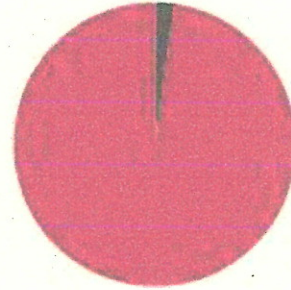
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>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

PODÍL ENERGOINTEGRITĚ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 8,6
Zemní plyn: 391,5

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)	
Mimořádné uspomínky							
A							
B							
C		Dop.					4 / Dop.
D	Dop.					22 / Dop.	
E		200					
F	0,89						
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		354,16				38,69	7,24

Zpracovatel: Ing. David Knill

Kontakt: Masarykovo nám. 93, Police nad Metují
+420 777 197 690/david.knill@irin.cz

Osvědčení č.: 265

Vyhotoveno dne: 19.12.2014

Podpis:



Handwritten signature in blue ink.