

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: Palackého 69
PSČ, místo: 290 01 Poděbrady
Typ budovy: Rodinný dům

Plocha obálky budovy: 739,3 m²
Objemový faktor tvaru AV: 0,65 m²/m³
Energeticky vztažná plocha: 348,4 m²

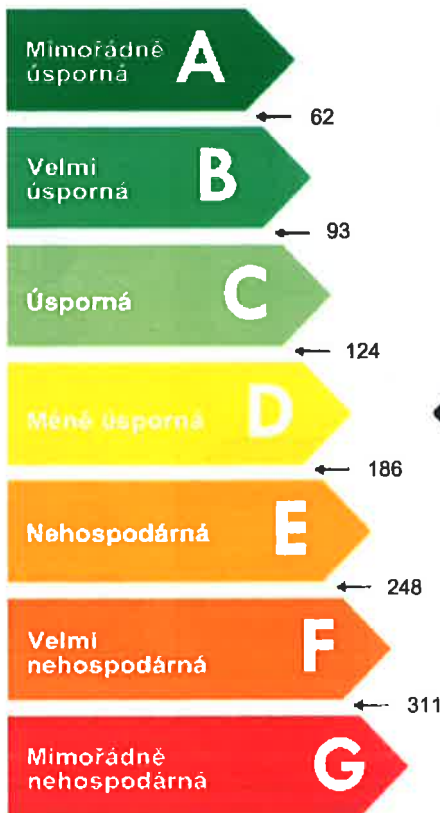


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

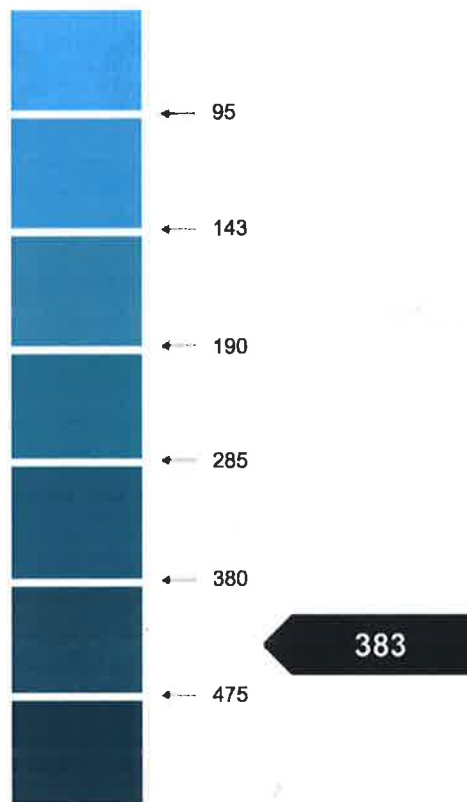
Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



155



383

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

53,869

133,332

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

PODÍL ENERGOŠETELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 39
■ Zemní plyn: 14,9

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)	
Mínorádné uspořádání							
A							
B							
C							
D							
E	0,60	118				8	28
F							
G							
Mínorádné uspořádání							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		41,11				2,95	9,81

Zpracovatel: Agentura B.K.R. spol. s r.o.

Kontakt: Palackého Třída
28802 Nymburk



Osvědčení č.: 0663

Vyhotoveno dne: 1.6.2019

Podpis: