

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: **Havlíčková 7, k.ú. 657336, p.č. 102/1**

PSČ, místo: **551 01, Jaroměř**

Typ budovy: **Rodinný dům**

Plocha obálky budovy: **366.52** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.78** m²/m³

Celková energeticky vztázná plocha: **146** m²

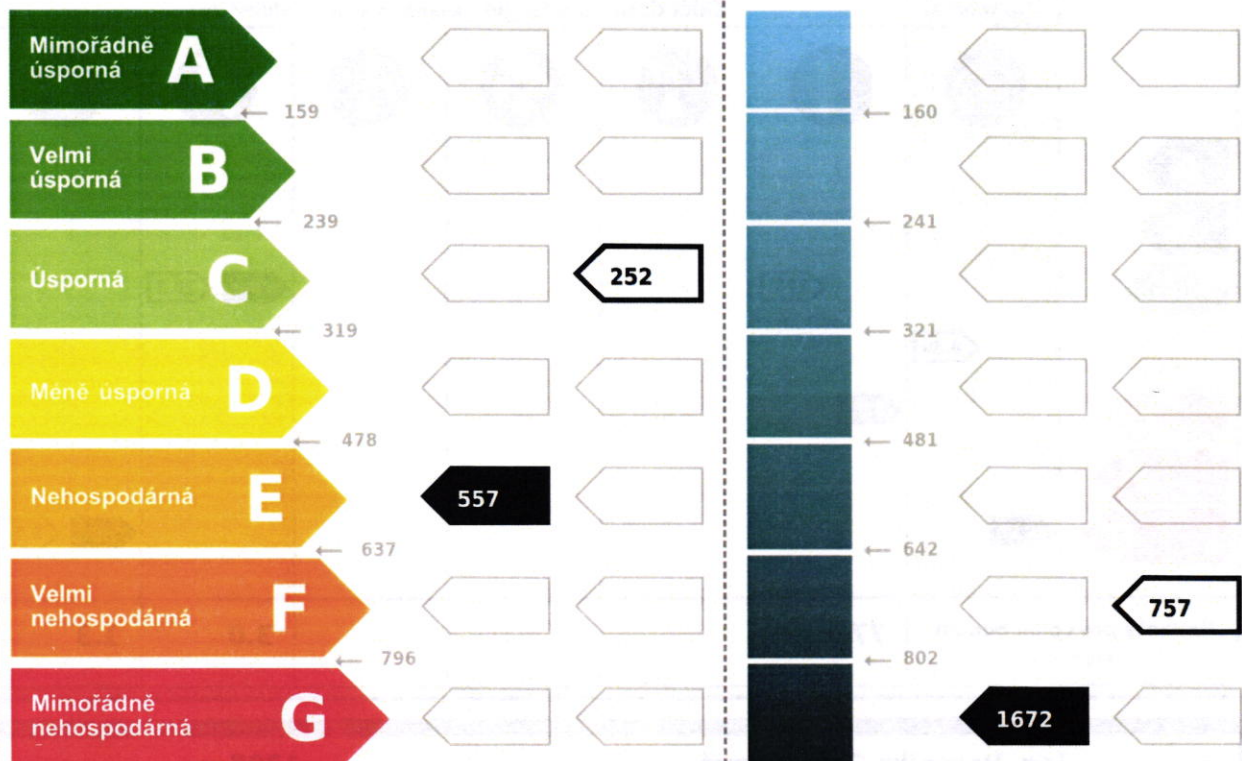


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

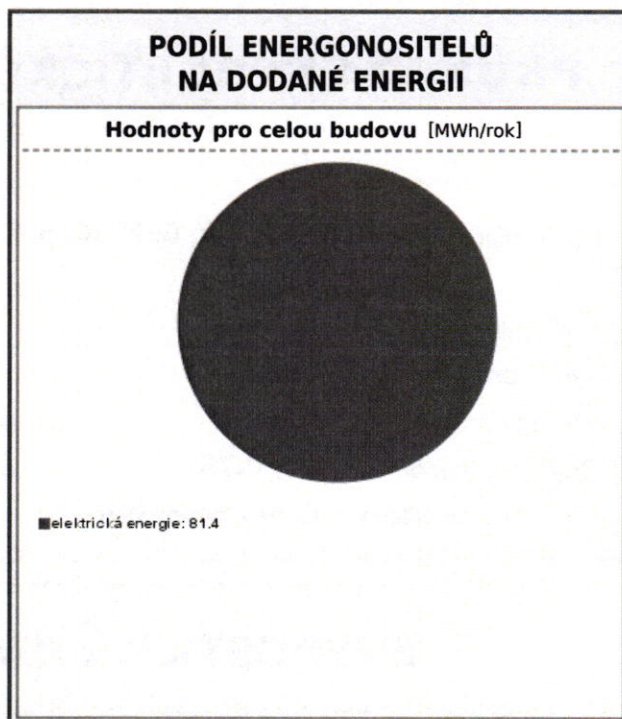
81.4

244.1

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 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"/>

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							
C							
D	0.39					20.2	20.2
E		528					
F							
G	1.17						9.0
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		77.1				3.0	1.3

Zpracovatel: **Ing. Veronika Skorunková**
 Kontakt: **Pražákova 1008/69, 639 00, Brno Jih**
607 051 061 / skorunkova@pkv.cz

Osvědčení č.: **1797**
 Vyhотовeno dne: **16.06.2020**
 Podpis: _____

