

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: , k.ú. Vícov, 781495, p.č.

117/1

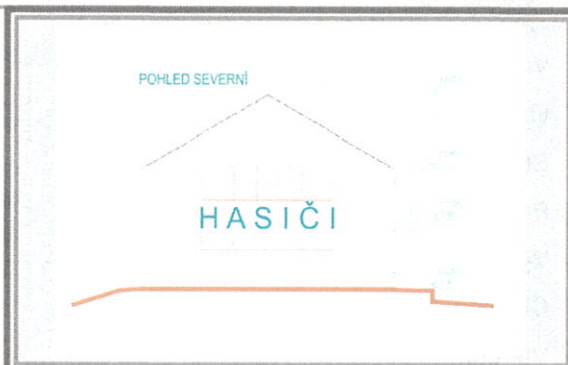
PSČ, místo: ,

Typ budovy: Jiný - hasičská zbrojnice

Plocha obálky budovy: 979.43 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0.63 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: 367.5 m²

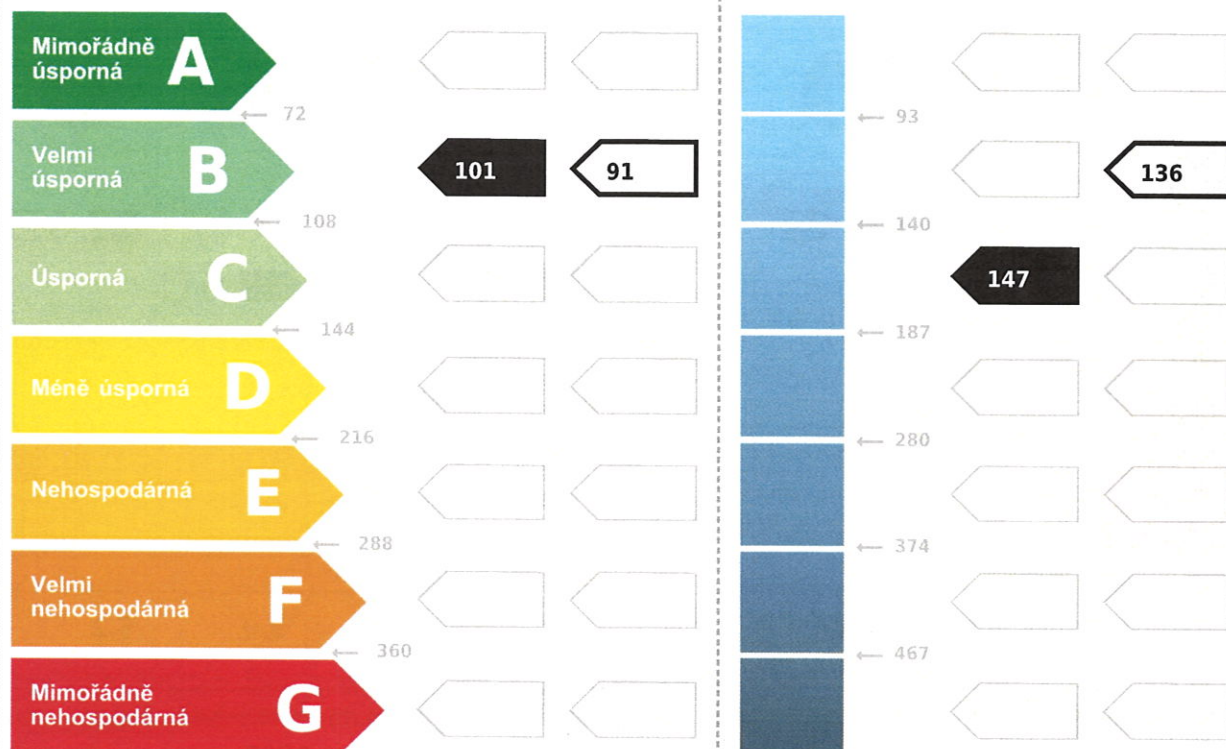


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

36.9

54.1

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

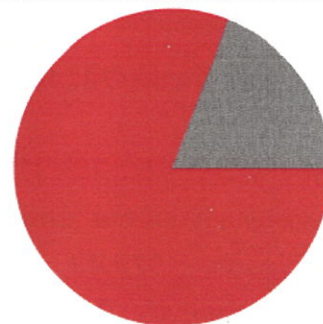
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání: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

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ zemní plyn: 29.9
■ elektrická energie: 7.1

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em} \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$	Dílčí dodané energie					
		Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)					
A	0.14						
B	0.23	73.0	63.2				17.0
C				2.3	2.3	8.3	8.3
D							
E							
F							
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		26.8		0.8		3.0	6.2

Zpracovatel: **Ondřej Přibíl**

Kontakt: **Polní 1709, 76861, Bystřice pod Hostýnem**
+420776152270 / ondrej.pribil@centrum.cz

Osvědčení č.: **1067**

Vyhotoveno dne: **27.05.2020**

Podpis:

číslo dokumentu: