

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: **Hlavní 2834/26, k.ú. 600521,**
p.č. 4823
 PSČ, místo: **352 01, Aš**
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **1989.41** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.38** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **1754.2** m²

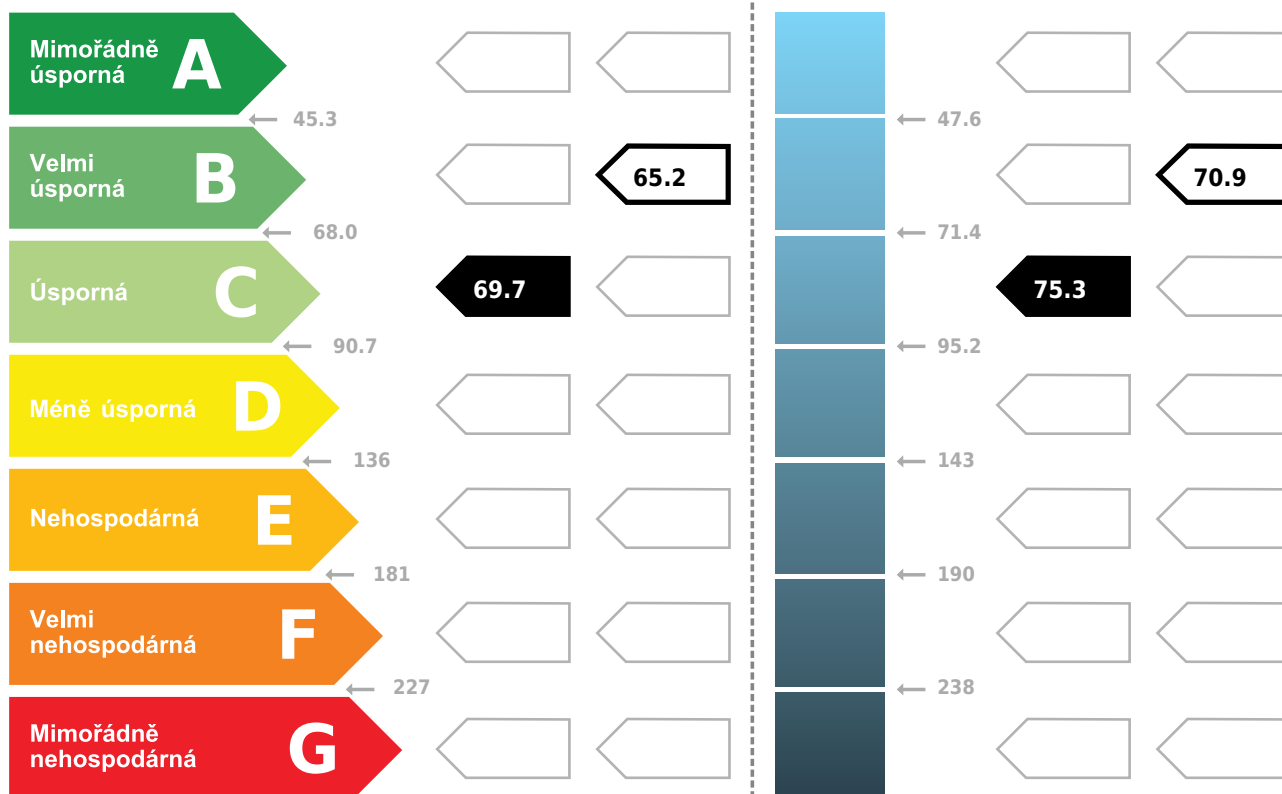


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
 (Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok

122.2

132.1

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

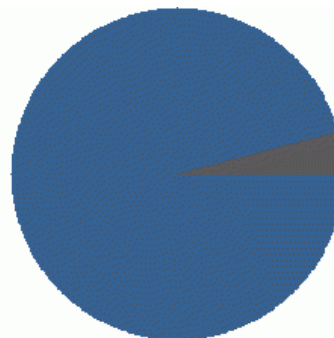
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu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



PODÍL ENERGOZDROJŮ NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ CZT - OZE<=50%: 117.3
■ elektrická energie: 4.9

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)
Mimořádně úsporná	A							
	B	48.9	44.5					
	C	0.21		0.07	0.07	18.0	18.0	
	D	0.23						
	E							
	F							
	G							
Mimořádně nevhodná								
Hodnoty pro celou budovu		85.8		0.1		31.6	4.7	
	MWh/rok							

Zpracovatel: **Josef Malý**
 Kontakt: **Hlavní 247/35, 352 01, Aš**
721 011 534 / energetickeprukazy@email.cz

Osvědčení č.: **718**
 Vyhотовeno dne: **1. 1. 2016**
 Podpis: