

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 2837/32, k.ú. 600521,**
p.č. 4821
 PSČ, místo: **352 01, Aš**
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **1389.54** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.45** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **1046.54** m²

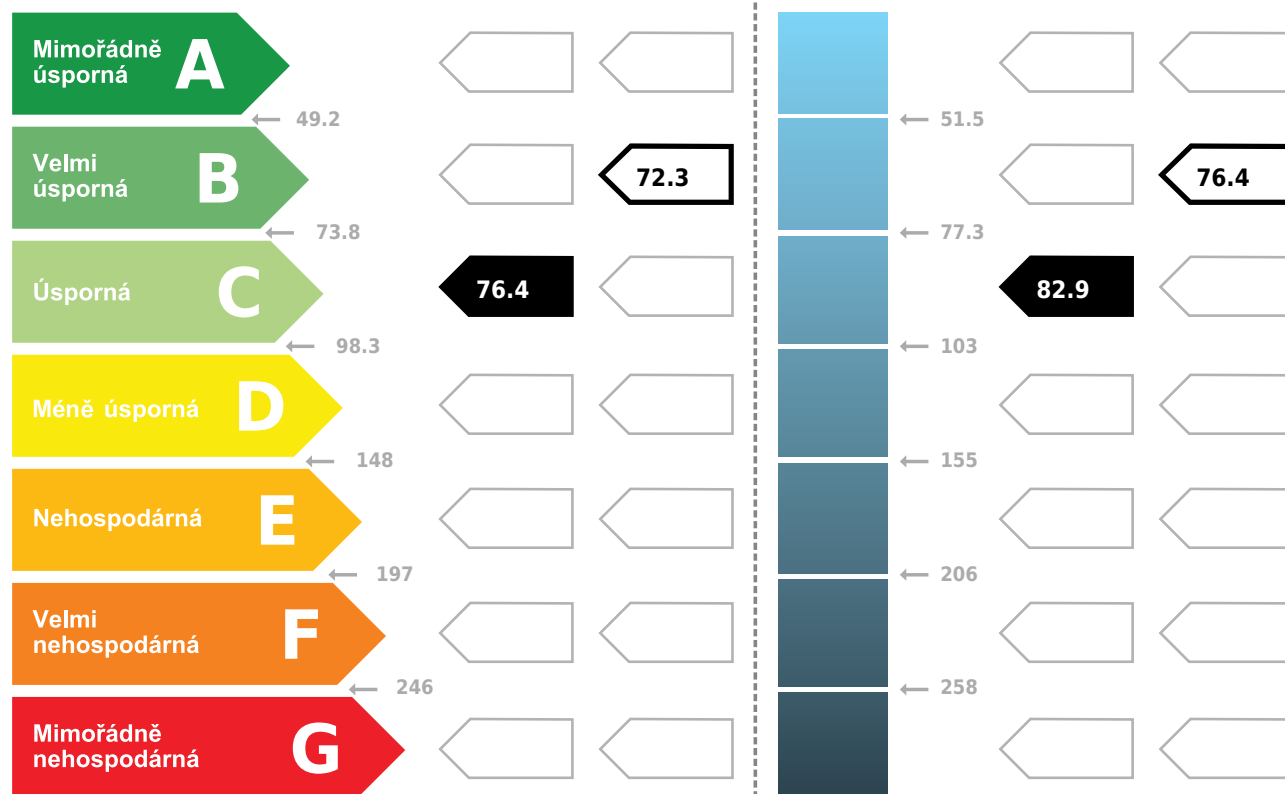


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

79.9

86.7

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

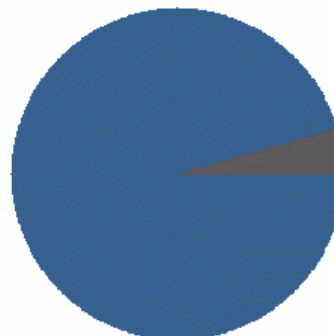
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu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

Doporučení

PODÍL ENERGOZDROJŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ CZT - OZE <= 50%: 76.5
■ elektrická energie: 3.4

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		50.9	46.8					
C	0.22			0.03	0.03	22.7	2.7	
D	0.24							
E								
F								
G								
Mimořádně nevhodná								
Hodnoty pro celou budovu		53.3		0.0		23.7	2.9	
	MWh/rok							

Zpracovatel: **Josef Malý**

Kontakt: **Hlavní 247/35, 352 01, Aš**

721 011 534 / energetickeprukazy@email.cz

Osvědčení č.: **718**

Vyhotoveno dne: **1. 1. 2016**

Podpis: