

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: p.č.1992/116, Bytový dům „A,,

PSČ, místo: 295 01 Mnichovo Hradiště

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 1528,81 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,55 m²/m³

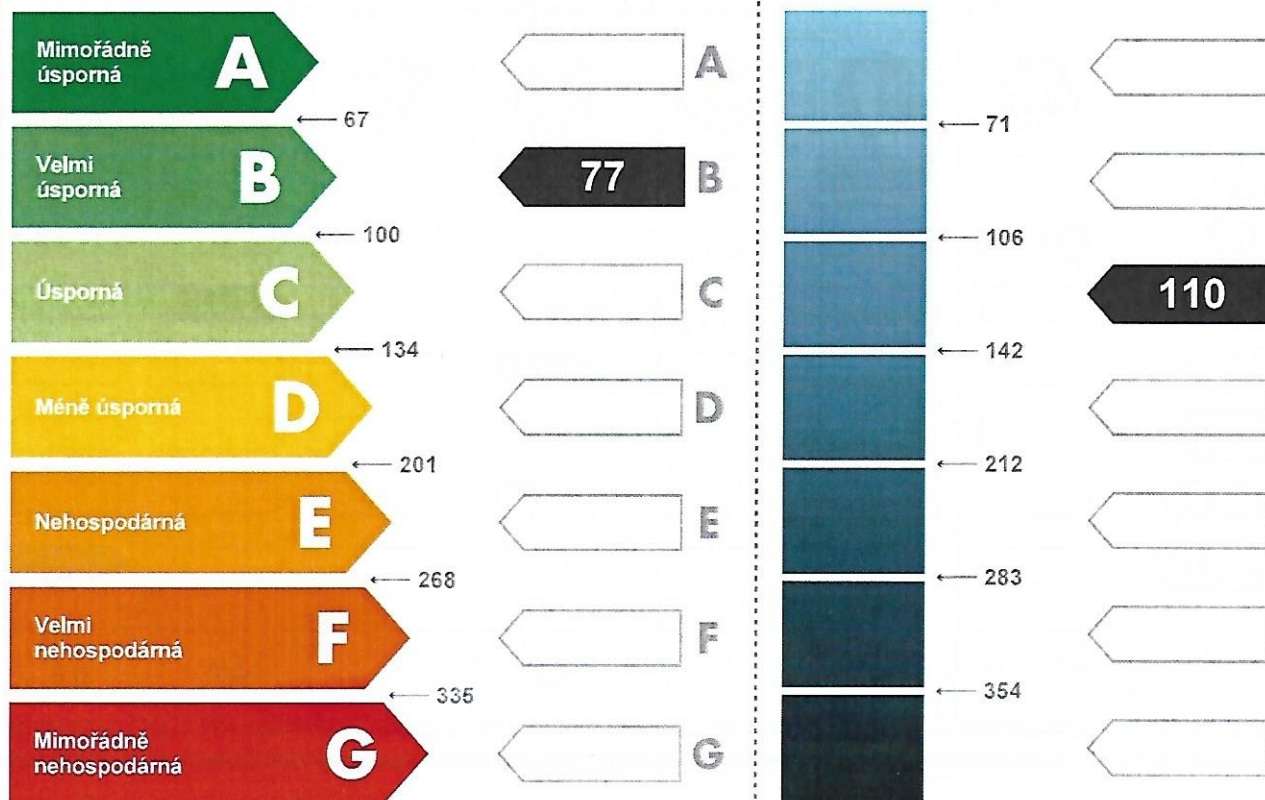
Celková energeticky vztažná plocha: 938,80 m²

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

71,9

103,6

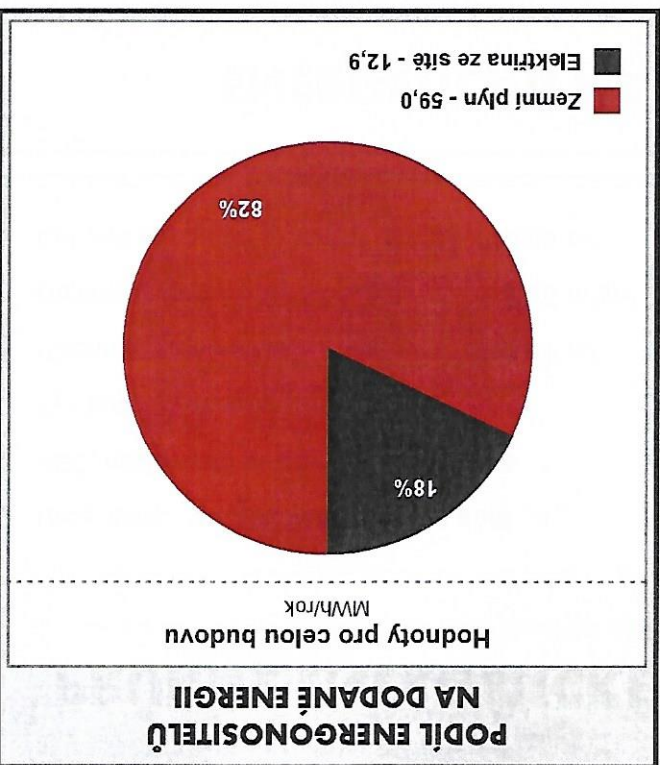
Zpracovatel: Eduard Kadlec Kontakt: e.kadlec@ateliersta.cz
 Osvědčení č.: 0790 Vyhotoveno dne: 27.04.2018
 Podpis:

Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
U _{am} W/(m ² ·K)	60				10	6
56,2						
0,5						
9,7						
5,5						

Díleč dodané energie Měrné hodnoty kWh(m²·rok)

Minimální neúspora A B C D E F G

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY



DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Doporučení

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Opatření pro	Stav
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"/>
Osvědčení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>