

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodáření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Jáchymovská č. p 335, 336
 PSČ, místo: 373 44 Zliv
 Typ budovy: Bytový dům
 Plocha obálky budovy: 1468,7 m²
 Objemový faktor tvaru AV: 0,41 m²/m³
 Energetický vztažná plocha: 1218,5 m²

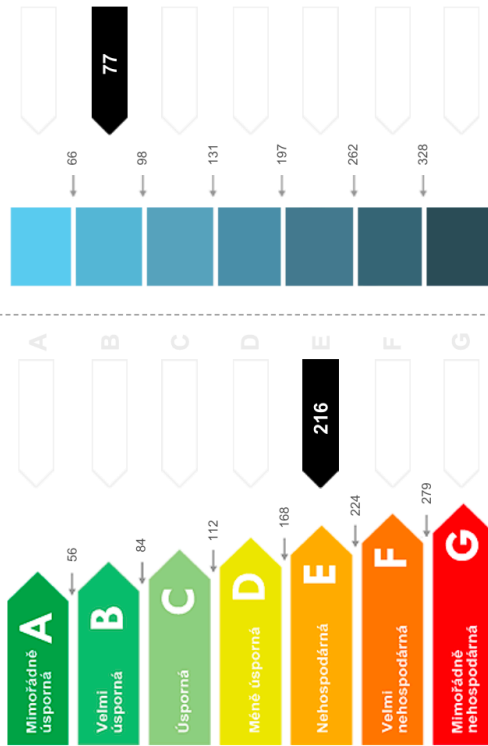


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

263,080

93,677

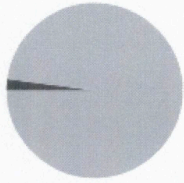
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
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"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

Doporučení
 Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejích dopadů na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

PODÍL ENERGOOSITELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok



Elektrina ze sítě: 5,5
 Dálkové teplo: 257,6

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
U _{nm} W/(m ² ·K)	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty
1,22	190			22	4	4,81
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok	232,02			26,25	4,81	

Zpracovatel: Ivan Kubeš
 Kontakt: Na Pláněštech 731
 373 44 Zliv 607 784 063

Osvědčení č.: 0052
 Vyhotoveno dne: 15.1.2016
 Podpis:

