

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydávaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodáření energií, a vyhlášky č. 79/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Haračov 6 p. 608
PSČ, místo: 512 46 Haračov
Typ budovy: Bytový dům
Plocha obálky budovy: 2271,4 m²
Objemový faktor tvaru AV: 0,4 m³/m²
Energetický vztažná plocha: 1035,6 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
 (Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Ml provozu budovy na šlechtí prouzdědí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok

207,260

326,961

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/klimatizace:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Ověštění:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

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

Doporučení

PODÍL ENERGOŠITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

U _{int} W/(m ² ·K)	U _{ext} W/(m ² ·K)	Vytápění	Chlazení	Větrání	Užitná vlna	Teplá voda	Ověštění
0,44	80				21	6	
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		155,21			40,28	14,77	

Zpracovatel: Miroslav Vybrál (LS)
Kontakt: Turistická 20
 466 06 Jablonec nad Nisou

Ověřování č.: 00827
Vyhodnoceno dne: 17.2.2015
Podpis:



ENERGETICKÝ ŠTÍTEK OBÁLKY BUDOVY

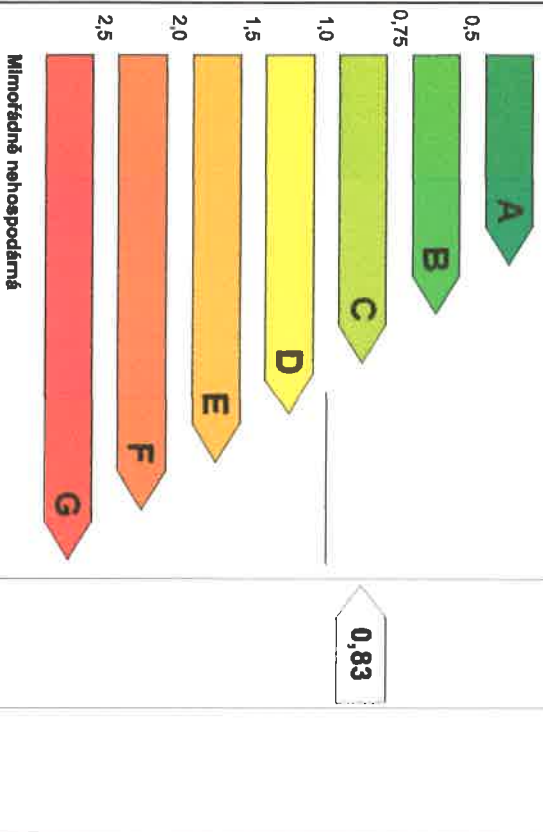
Bytový dům
Harrachov č.p. 608, 512 46 Harrachov

Hodnocení obálky
budovy

Celková podlahová plocha $A_g = 1\,935,8\text{ m}^2$

stávající doporučení

CI Velmi úsporná



KLASIFIKACE

Průměrný součinitel prostupu tepla obálky budovy $U_{gm} = H_t / A$ 0,44

Požadovaná hodnota průměrného součinitele prostupu tepla obálky budovy podle ČSN 73 0540-2 $U_{gm,N}$ ve $W/(m^2 \cdot K)$ 0,53

Klasifikační ukazatele CI a jim odpovídající hodnoty U_{gm}

CI	0,50	0,75	1,00	1,50	2,00	2,50
U_{gm}	0,26	0,40	0,53	0,79	1,06	1,32

Platnost štítku do: 11.2.2025 Datum vystavení štítku: 11.2.2015

Štítek vypracoval(a): Miroslav Vybíral (LS)
Energetický specialista, osvědčení č. 0027

