

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: Sídliště Hamry 583 a 584

PSČ, místo: 417 41 Krupka

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 1883,7 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,46 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 1373,0 m²

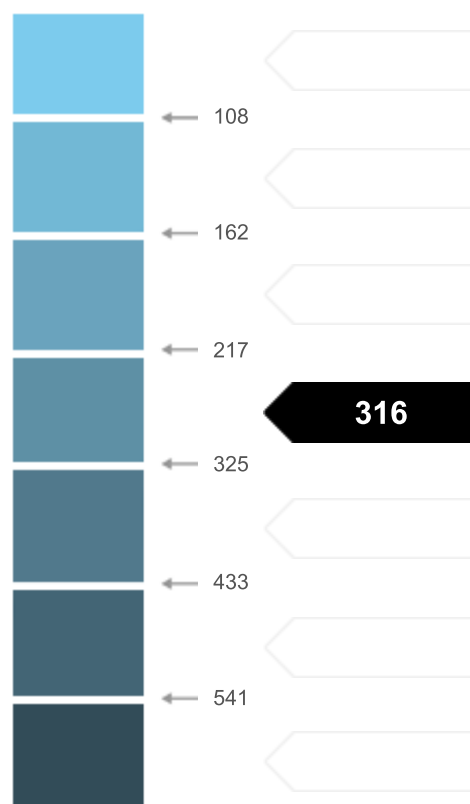


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

364,325

433,729

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"/>

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



PODÍL ENERGOZOSITELŮ NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 17,4
Zemní plyn: 347

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
Mimořádně úsporná	A						
	B						
	C					32	7
	D						
	E	226					
	F	0,85					
Mimořádně neohospodárná	G						
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		310,32				44,10	9,90

Zpracovatel: Ing. Kurt Postupka
Kontakt: V Domkách 205
415 01 Teplice - Hudcov

Osvědčení č.: 1333
Vyhotoveno dne: 09.03.2017

Podpis: Ing. Kurt Postupka, DiS.

Digitálně podepsal
Ing. Kurt Postupka,
DiS.
Datum: 2017.03.09
08:55:06 +01'00'