

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 Vajgar 559 -560
 PSČ, místo: 377 01 Jindřichův Hradec
 Typ budovy: Bytový dům
 Plocha obálky budovy: 2352,3 m²
 Objemový faktor tvaru A/V: 0,25 m²/m³
 Energeticky vztažná plocha: 3323,9 m²

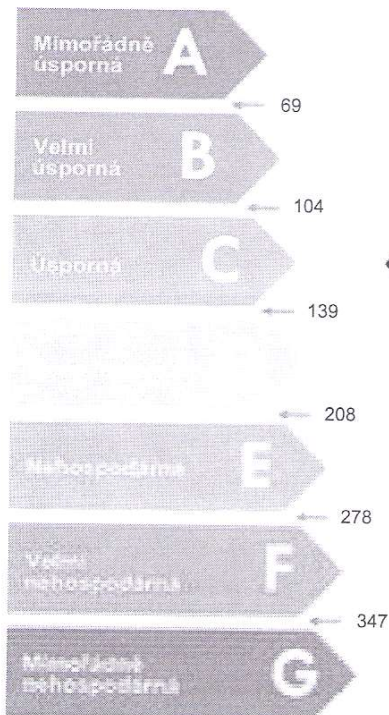


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

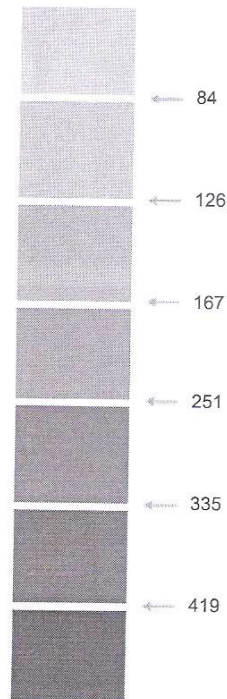
Celková dodaná energie
 (Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



117 / Dop.



Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok

388,130

186,330

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

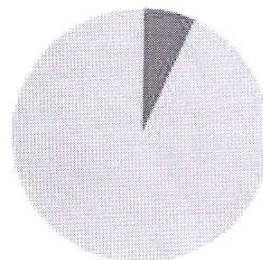
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné: strop nad TP	<input checked="" type="checkbox"/>

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

Doporučení

PODÍL ENERGONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 25,9
 Dálkové teplo: 362,2

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)	
	0,64 / Dop.	82 / Dop.				28 / Dop.	7 / Dop.
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		271,33				94,69	22,12

Zpracovatel: Ing. Martin Škopek, Ph.D.
Kontakt: info@ecservice.cz

Osvědčení č.: 0628
Vyhotoveno dne: 19. 12. 2014
Podpis: