

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
evid. č.: 95210.0

Ulice, číslo: Zelená, č.p. 409 - 413

PSČ, místo: 29442, Luštěnice

Typ budovy: Bytový dům, stávající budova

Plocha obálky budovy: 4718,2 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,35 m²/m³

Energeticky vztahná plocha: 4718,5 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

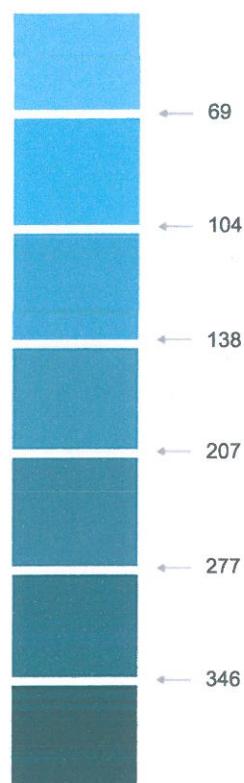
Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



148 / Dop.



174 / Dop.

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

696,550

820,184

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

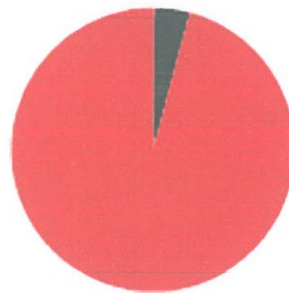
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Vytápění:	<input checked="" type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>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

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

Doporučení

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 28,4
■ Zemní plyn: 668,1

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
Mimořádně úsporná							
A							
B							
C							
D							
E	0,78 / Dop.	100 / Dop.				42 / Dop.	5 / Dop.
F							
G							
Mimořádně neekosudární							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		473,16				199,59	23,79

Zpracovatel: KEnergy s.r.o. / Bc. Daniel Kout
Kontakt: Jeronýmova 229/7, 460 07 Liberec
737702660 / daniel.kout@seznam.cz

Osvědčení č.:

Vyhotoveno dne: 16. 6. 2017

Podpis:

