

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: Kašparova, 591-592
PSČ, místo: 463 12, Liberec – Liberec XXV-Vesec
Typ budovy: Bytový dům, NÁVRH, PO REALIZACI OPATŘENÍ
Plocha obálky budovy: 2546,1 m²
Objemový faktor tvaru A/V: 0,41 m²/m³
Energeticky vztažná plocha: 2044,0 m²

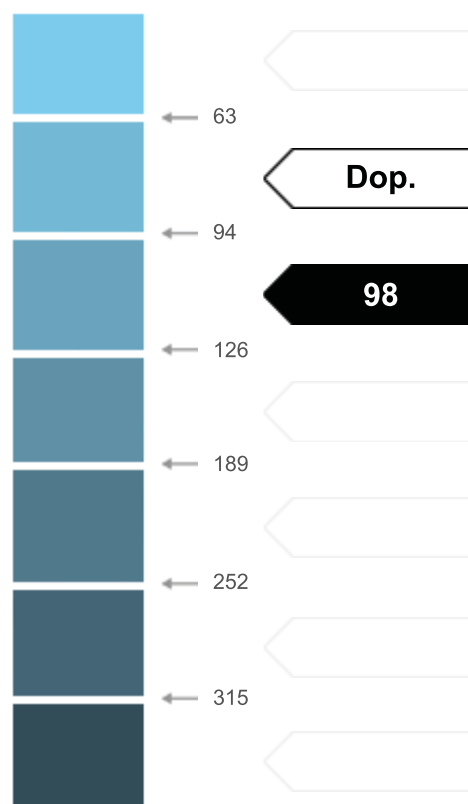


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

181,594

201,159

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" 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

Doporučení

PODÍL ENERGOŠETELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 9,8
Dálkové teplo: 171,8

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	Dop.					
	D	61				25 / Dop.	3 / Dop.
	E	0,48					
	F						
Mimořádně neohospodárná	G						
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		124,91				50,12	6,57

Zpracovatel: Bc.Daniel Kout
Kontakt: Jeronýmova 229/7, 46007, Liberec 7
737 702 660 / daniel.kout@seznam.cz

Osvědčení č.: 0914
Vyhotoveno dne: 21.1.2019
Podpis: