

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: **460 01 Liberec 1, ul. Vítězná č.p. 1419 č.or. 14a**
 PSC, místo:
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **2870** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,32** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **3128** m²

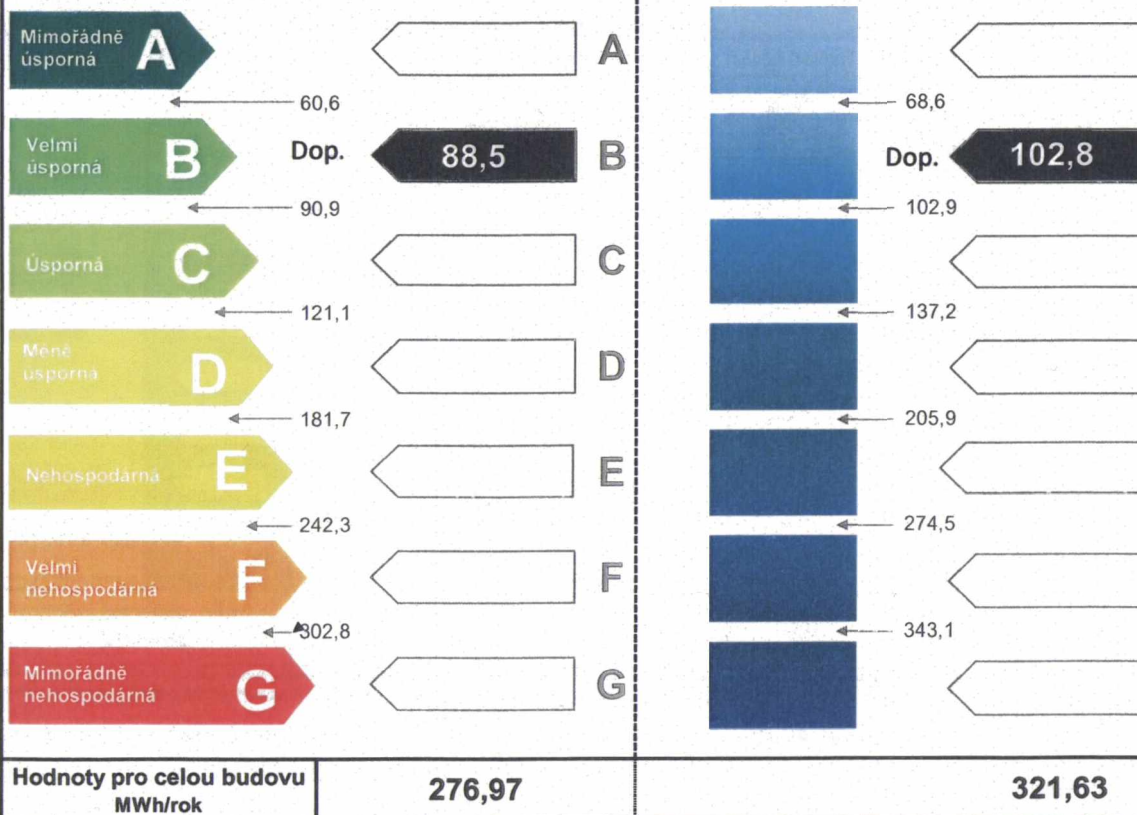


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m².rok)



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 checked="" type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

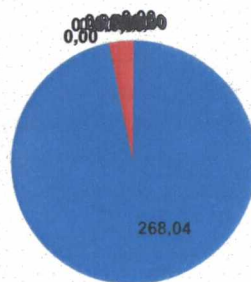
Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu ma energetickou náročnost je znázorněn šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGOPOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

- Zemní plyn
- Černá uhl
- Hnědá uhl
- Plynovodní, PO
- Topný olej
- Elektřina
- Dřevní peletky
- Kocové dřvo, dřevní štěpka
- Energie obnovitelných zdrojů (elektřina a teplo)
- Elektřina - dodávka mimo budovu
- Teplo - dodávka mimo budovu
- CZT a vyřazení nad 80% podílům OZE
- CZT a vyřazení nad 50% a nejvýše 40% podílům OZE
- CZT a 50% a nižším podílům OZE
- Ostatní neuváděné energonositele



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em} \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Dílní dodaná energie			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
Mimořádně úsporná	A						
	B	0,325	46,4				Dop.
	C					40,3	
	D						1,8
	E						
	F						
Mimořádně neúsporná	G						
Hodnoty pro celou budovu		145,2	0,0	0,0	0,0	126,2	5,6
	MWh/rok						

Zpracovatel: **Ing. Jaroslav Čapek**
Kontakt: tel. 731 547 766, capek_jaroslav@seznam.cz

Osvědčení č.: **939**
Vyhотовeno dne: **31. srpen 2019**
Podpis: _____

