

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Horní Maxov 169**
 PSČ, místo: **468 44 Lučany nad Nisou**
 Typ budovy: **Budova pro ubytování a stravování**
 Plocha obálky budovy: **773 m²**
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,49 m³/m³**
 Energetický vztažná plocha: **522 m²**

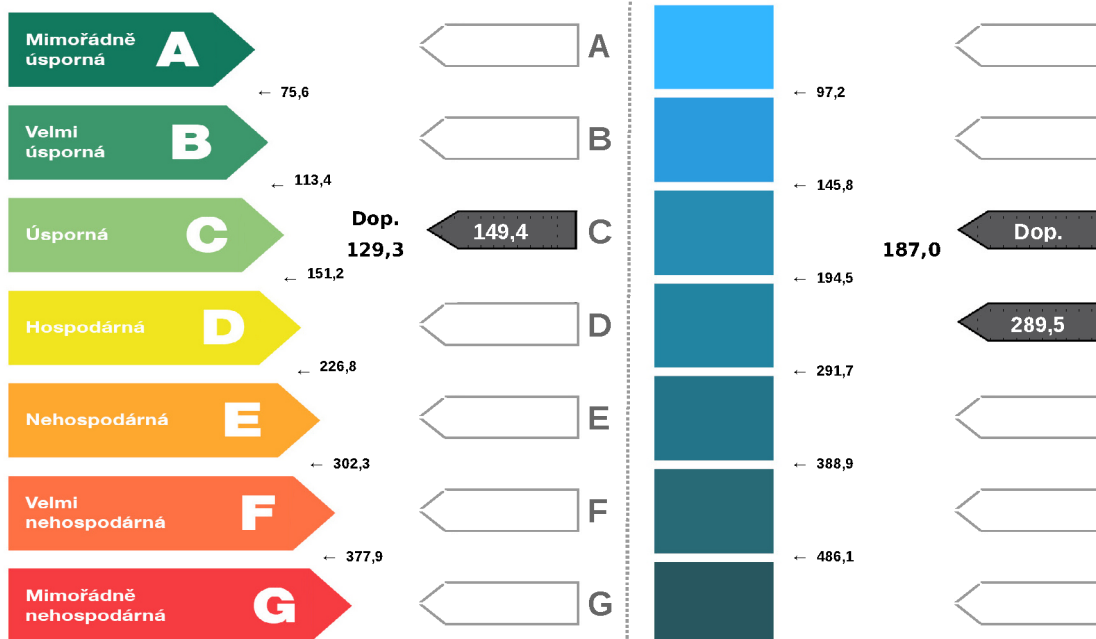


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu objektu na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m².rok)



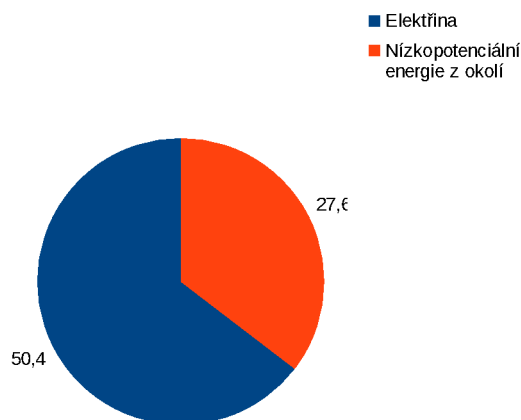
Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

78,0

151,1

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena	Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejích dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou Doporučení
Vnější stěny:	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	
Osvětlení:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Úspory teplé vody:	<input checked="" type="checkbox"/>	

PODÍL ENERGOONOSITELŮ
NA DODANÉ ENERGIÍHodnoty pro celou budovu
MWh/rok

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						
	D	54,1					
Dop. 0,61	Dop. 0,62	Dop.				57,7	8,6
	E	62,9					
	F						
	G						
Mimořádně neúsporná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		28,3				41,9	7,8

Zpracovatel: Ing. Bruno Vallance
Kontakt: vallance@oekoplan.czOsvědčení č.: 093
Vyhотовeno dne: 22. prosinec 2017
Podpis: