

GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ PRŮKAZU

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: Sestupná 291/7

PSČ, místo: 162 00, Praha 6 - Liboc

Typ budovy: bytový dům

Plocha obálky budovy: 1 610 m²

Objemový faktor tvaru AV: 0,47 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: 1 070 m²

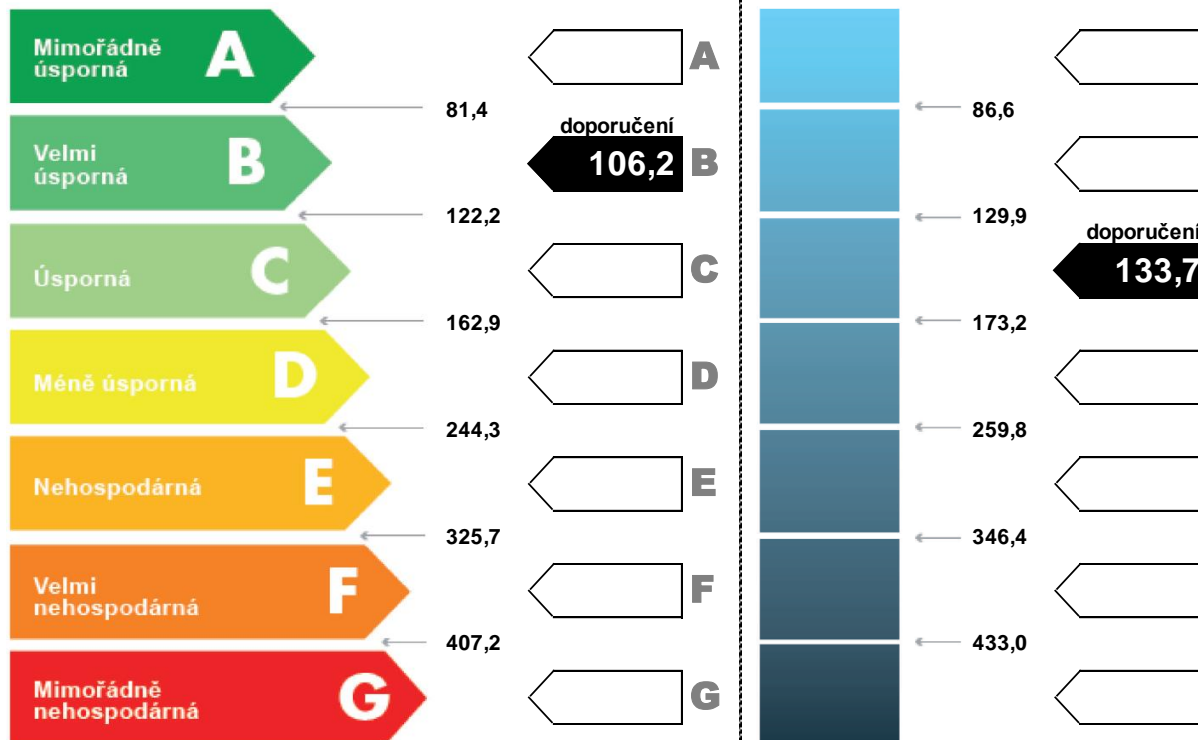


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

113,7

143,1

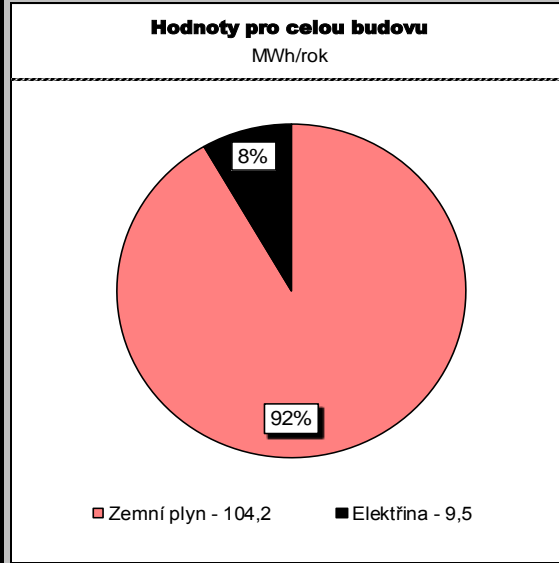
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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:	<input type="checkbox"/>

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

Doporučení

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ



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		Doporučení 58,3		Doporučení 1,2			
C	Doporučení 0,27					Doporučení 39,8	Doporučení 4,0
D							
E							
F							
G							
Mimořádně neekonomická							
Hodnoty pro celou budovu		62,4	3,1	1,3	0,0	42,6	4,3
MWh/rok							

Zpracovatel: Ing. Jakub Slaviček, energetický specialista

Osvědčení č.: 206

Kontakt: V osikách 520/12, 109 00 Praha 15

Vyhotoveno dne: 13.2.2016

Podpis: