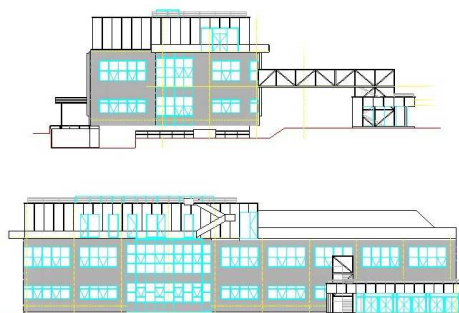


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Jeseniova 2769/208, Praha 3**
 PSČ, místo:
 Typ budovy: **Budova pro vzdělávání**
 Plocha obálky budovy: **1707** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,15** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **1792** 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)

Mimořádně úsporná A	113,0	A		308,8
← 138,5			← 379,6	
Velmi úsporná B		B		
← 207,8			← 569,4	
Úsporná C		C		
← 277,1			← 759,2	
Méně úsporná D		D		
← 415,6			← 1138,9	
Nehospodárná E		E		
← 554,1			← 1518,5	
Velmi nehospodárná F		F		
← 692,6			← 1898,1	
Mimořádně nehospodárná G		G		
Hodnoty pro celou budovu	202,56			553,46
MWh/rok				

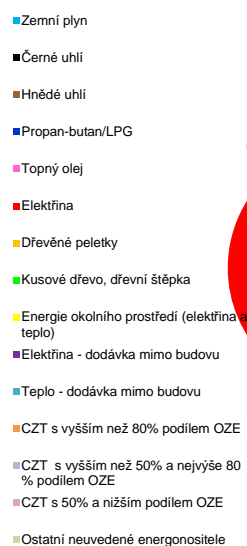
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena	Doporučení Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu ma energetickou náročnost je znázorněn šipkou
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"/>	

PODÍL ENERGOONOSITELŮ
NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em} \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$	Dílčí dodaná energie			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
Mimořádně úsporná				53,5			9,3
A							
B							
C	0,412	15,0	14,8			20,5	
D							
E							
F							
G							
Mimořádně neúsporná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		26,9	26,4	95,9	0,0	36,7	16,6

Zpracovatel: Ing. Daniel Florián
Kontakt: daniel.florian@volny.cz

Osvědčení č.: 1289
Vyhотовeno dne: 9. květen 2016
Podpis: _____