

Dům jezného Kroměříž, zateplení objektu

Nový stav

ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Postoupky č.p. 128**

PSČ, místo: **767 01 Kroměříž**

Typ budovy: **Rodinný dům**

Plocha obálky budovy: **447,26 m²**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,72 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **197,00 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	<input type="text"/>	A	<input type="text"/>
← 68			← 80
Velmi úsporná B	<input type="text"/>	B	<input type="text"/>
← 103			← 119
Úsporná C	<input type="text"/>	C	<input type="text"/>
← 137			← 159
Méně úsporná D	155 D		228
← 205			← 239
Nehospodárná E	<input type="text"/>	E	<input type="text"/>
← 274			← 318
Velmi nehospodárná F	<input type="text"/>	F	<input type="text"/>
← 342			← 398
Mimořádně nehospodárná G	<input type="text"/>	G	<input type="text"/>
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok	30,5		45,0

Dům jezného Kroměříž, zateplení objektu

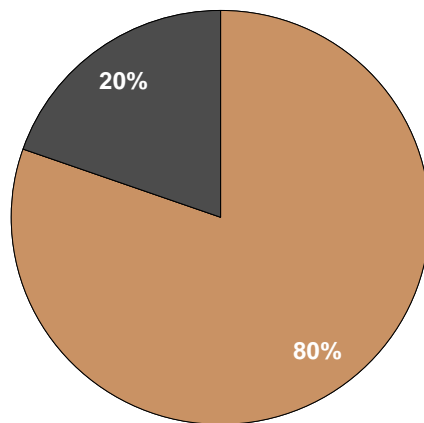
Nový stav

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"/>

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Černé uhlí - 24,5
Elektřina ze sítě - 6,0

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						26	
D	0,34	125					5
E							
F							
G							
Mimořádně nevhodná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		24,5				5,1	0,9

Zpracovatel: Ing. Petr Tymi

Kontakt: info@typro.cz

604 241 109

Vyhotoveno dne: 19. 08. 2018

Podpis: