

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb. o hospodářství energií, a vyhlášky č. 73/2013 Sb. o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Kremlíčková č.p. 961 - 963

PSČ, místo: 280 02, Kolín

Typ budovy: bytový dům

Plocha obálky budovy: 4 978,8 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,30 m²/m³

Energeticky vztázná plocha: 5 855,1 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)



96 / Dop.



112 / Dop.

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

560,631

653,387

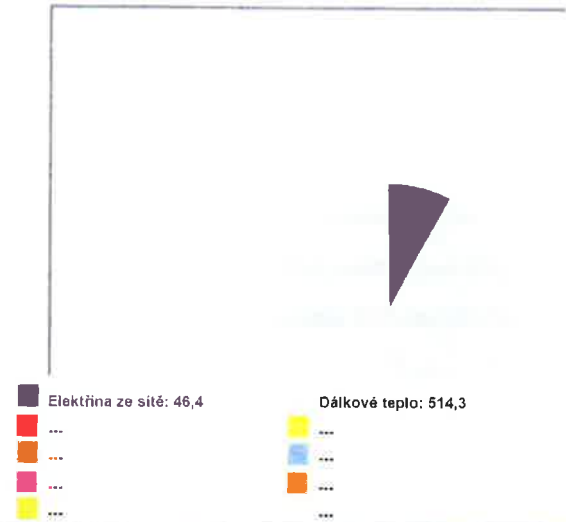
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input checked="" 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 na energetickou náročnost je znázorněno šipkou **Doporučení**

PODÍL ENERGOPOSITELŮ 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} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
A				0 / Dop.			7 / Dop.
B							
C		62 / Dop.				27 / Dop.	
D	0,66 / Dop.						
E							
F							
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		363,30		0,38		156,64	40,30

Zpracovatel: Robert Šafránek
 Kontakt: STOPTERM s.r.o., Plamínkové 1564/5, Praha 4
 tel. 241 400 533, stopterm@iol.cz, www.stopterm.cz

Osvědčení č.: 212
 Vyhotoveno dne: 23.4.2013
 Podpis:

