

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: U družstva ideál 1134

PSČ, místo: 140 00 Praha 4 - Nusle

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 1927,2 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,28 m²/m³

Energeticky vztázná plocha: 2209,1 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)

Mimořádně úsporná **A**

36

Velmi úsporná **B**

53

Úsporná **C**

71

Méně úsporná **D**

107

Nehospodárná **E**

142

Velmi nehospodárná **F**

178

Mimořádně nehospodárná **G**

Dop.

129

A

B

C

D

E

F

G

43

64

86

129

172

215

Dop.

149

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

284,571

329,698

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

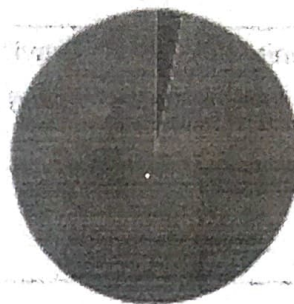
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

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

Doporučení

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 6,6
■ Zemní plyn: 275,8

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		
Mimořádně hospodárna							
A							
B							
C							
D		Dop.				23 / Dop.	
E	Dop.						
F		102					
G	0,79						
Mimořádně nevhospodárna							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		224,28				51,51	8,77

Zpracovatel: Ing. Martin Hovorka
Kontakt: hovorka@pde.co.cz
Evidenční číslo: 12309.0

Osvědčení č.: 894
Vyhотовeno dne: 11.08.2016
Podpis: