

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
evid. č.: 248071.0

Ulice, číslo: Makovského 1140 - 1145

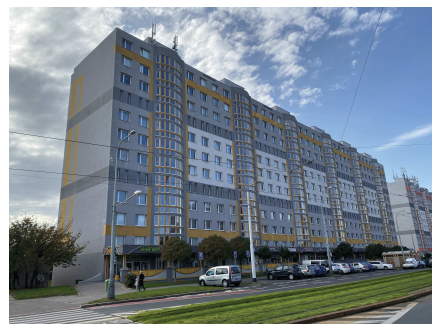
PSČ, místo: 163 00 Praha 6 - Řepy

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 12311,6 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,23 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 18903,0 m²

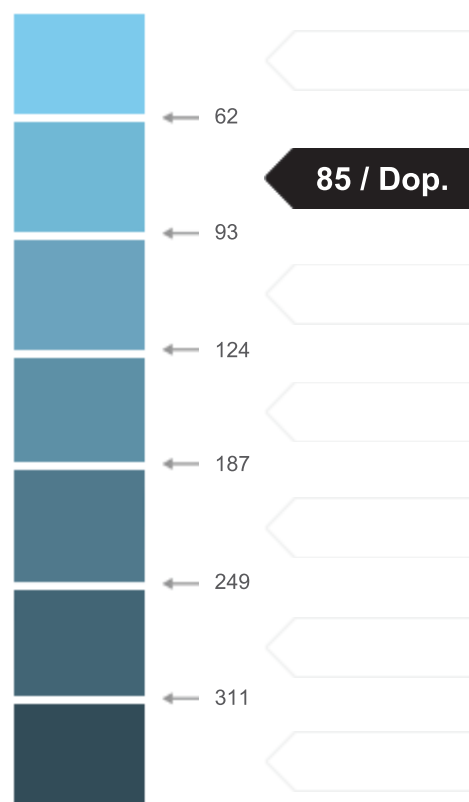


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

1259,545

1605,328

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" 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 enegetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 156,4
Dálkové teplo: 938,3
Ostatní: 164,9

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)	
Mimořádně úsporná				0 / Dop.			8 / Dop.
		36 / Dop.				23 / Dop.	
	0,55 / Dop.						
Mimořádně neúsporná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		678,53	1,55	0,42		425,96	153,08

Zpracovatel: Energomex s.r.o./Ing. Vojtěch Lexa

Kontakt: Uralská 770/6
160 00 Praha 6

Osvědčení č.: 1094

Vyhotoveno dne: 07.11.2019

Podpis: