

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.: 261722.0

Ulice, číslo: Zapova 1286

PSČ, místo: 256 01 Benešov

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 1079,9 m²

Objemový faktor tvaru AV: 0,56 m²/m³

Energetický vztahná plocha: 656,0 m²

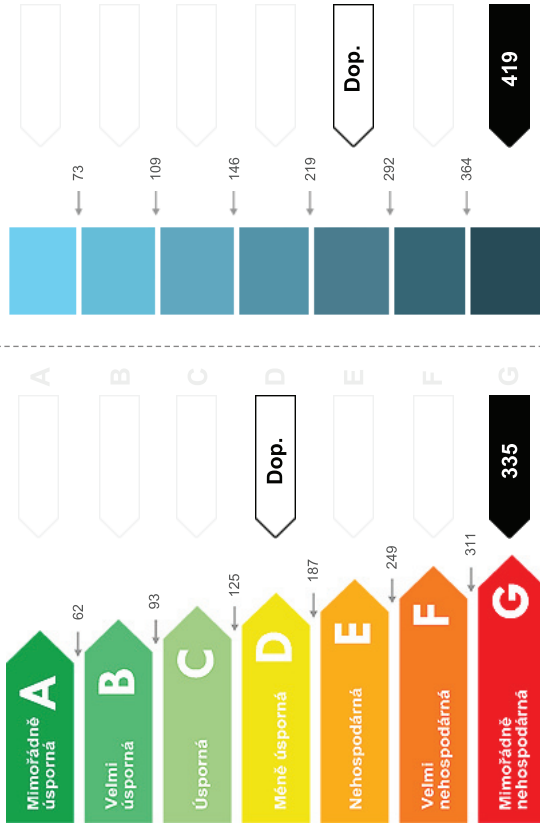


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

219,583

275,153

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" 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 type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

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

PODÍL ENERGOINTEGRITĚ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok



Elektrina ze sítě: 17,7
 Zemní plyn: 201,9

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
U _{em} W/(m ² ·K)	Dílečtí dodané energie kWh/(m ² ·rok)					
1,41	Dop.	0 / Dop.	0 / Dop.	22 / Dop.	4 / Dop.	2,77
202,26	Hodnoty pro celou budovu MWh/rok					
202,26	0,04					
14,51	2,77					

Zpracovatel: Ing. Jakub Kozák

Kontakt: Zálesí 283, 251 01 Světlice 251 01

777 209 493, info@penb-kozak.cz, www.penb-kozak.cz

Osvědčení č.: 1044

Vyhotoveno dne: 22.1.2020

Podpis: