

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **parc.č. 1773/7, k.ú. Radotín**

PSČ, místo: **153 00 Praha-Radotín**

Typ budovy: **Vzdělávací zařízení**

Plocha obálky budovy: **1 170 m²**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,68 m²/m³**

Energetický vztažná plocha: **371 m²**

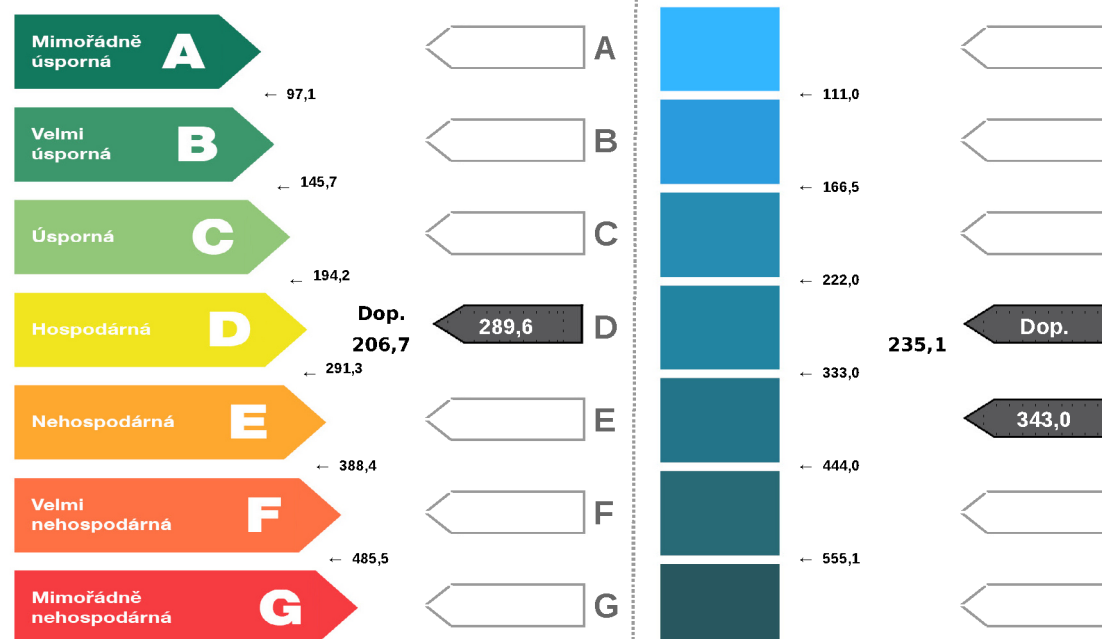


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu objektu na Životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m².rok)



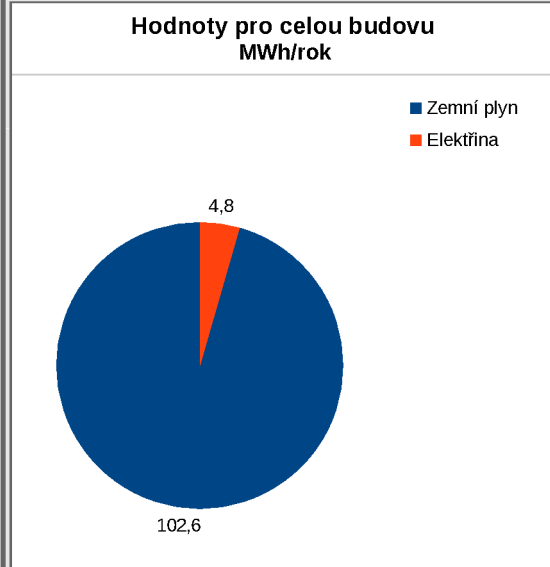
Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

107,4

127,2

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

| Opatření pro | Stanovena | Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejích dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou Doporučení |
|-----------------------|-------------------------------------|--|
| Vnější stěny: | <input type="checkbox"/> | |
| Okna a dveře: | <input type="checkbox"/> | |
| Střechu: | <input type="checkbox"/> | |
| Podlahu: | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Vytápění: | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Chlazení/klimatizaci: | <input type="checkbox"/> | |
| Větrání: | <input type="checkbox"/> | |
| Přípravu teplé vody: | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Osvětlení: | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Úspory teplé vody: | <input checked="" type="checkbox"/> | |

PODÍL ENERGOONOSITELŮ
NA DODANÉ ENERGIÍ

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 | | | | | | | |
| | 0,46 | 197,0 | | | | 7,5 | 2,2 |
| | Dop. | Dop. | | | | Dop. | Dop. |
| | 0,58 | 276,7 | | | | 9,7 | 3,2 |
| Mimořádně neúsporná | | | | | | | |
| Hodnoty pro celou budovu MWh/rok | | 102,6 | | | | 3,6 | 1,2 |

Zpracovatel: Ing. Bruno Vallance
Kontakt: vallance@oekoplan.cz

Osvědčení č.: 093
Vyhотовeno dne: 15. říjen 2015
Podpis:

