

# 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: **Krynická 491 - 505, k.ú.**  
**730190, p.č. 1311/3, 1311/4, ...**

PSČ, místo: **18100, Praha 8**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **31195.38** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: **0.25** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **34718.4** m<sup>2</sup>

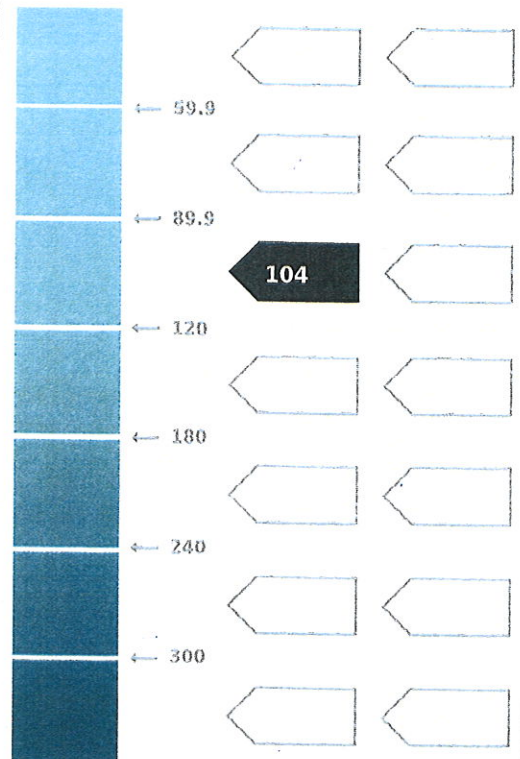
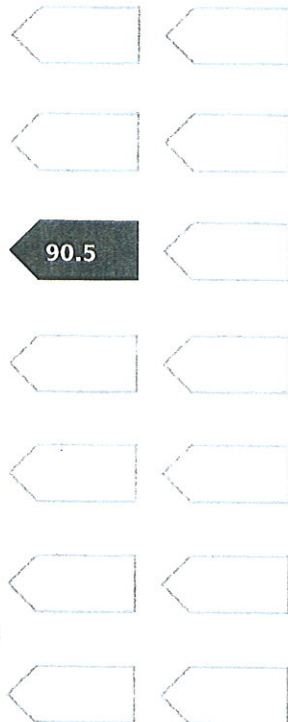
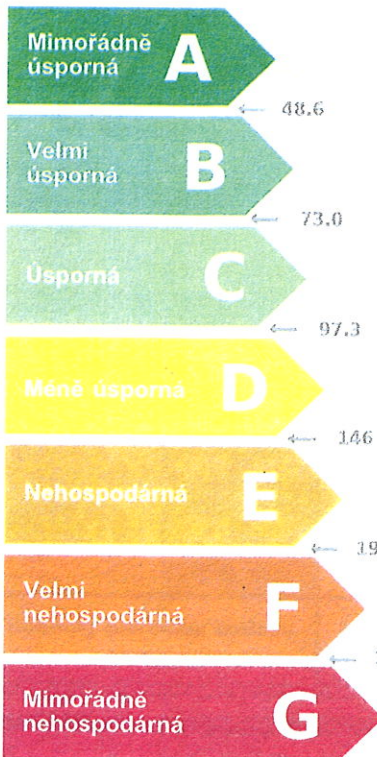


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

**3143.7**

**3610.9**