

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Štětínská 377-381, k.ú.**  
**730556, p.č. 585/37 - 585/41**

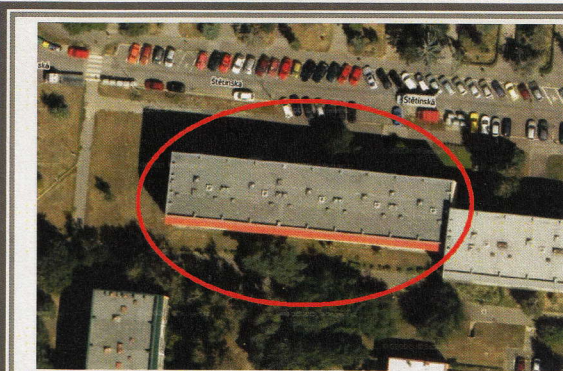
PSČ, místo: **181 00, Praha 8**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **3361.2** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru AV: **0.36** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **3367.2** m<sup>2</sup>

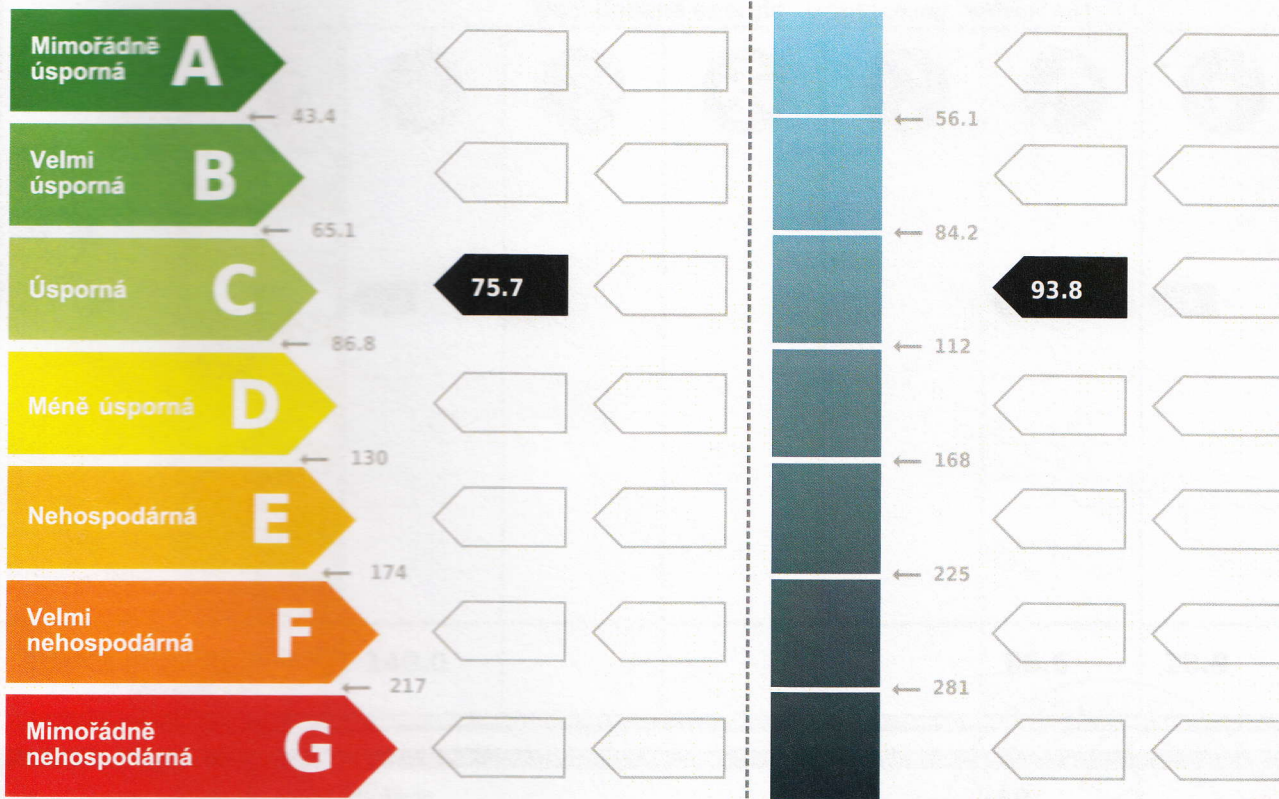


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

254.9

315.7