

# 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.: 106993.0

**Ulice, číslo:** Jana Želivského 1729/20

**PSC, místo:** 130 00 Praha 3

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 3101,6 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,26 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztázná plocha:** 3455,2 m<sup>2</sup>

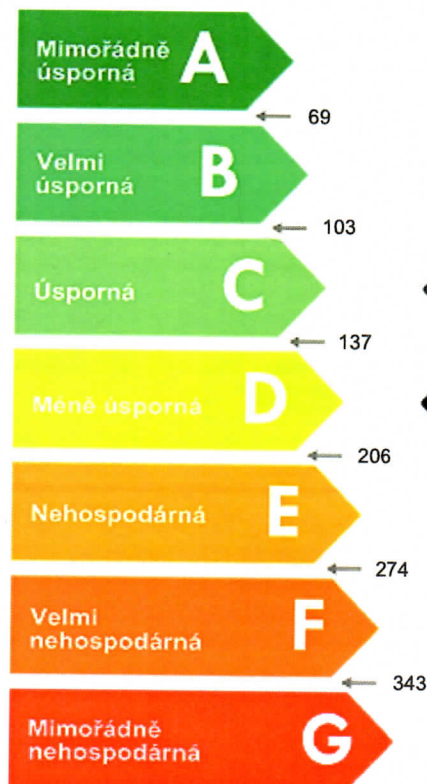


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

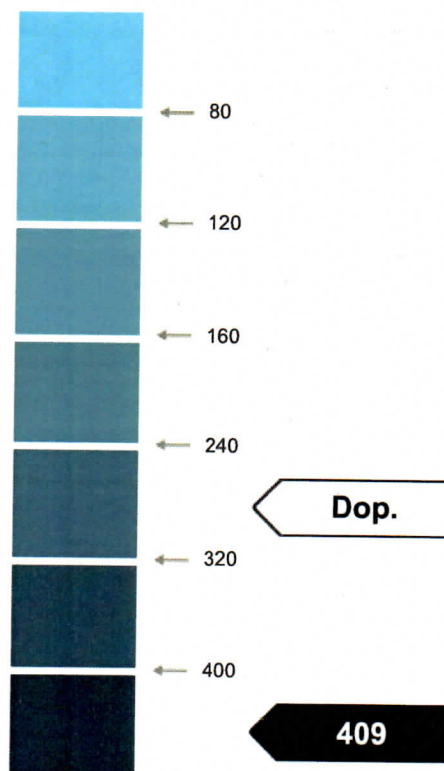
**Neobnovitelná primární energie**  
 (Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Dop.

204



Dop.

409

**Hodnoty pro celou budovu**  
 MWh/rok

706,239

1414,467