

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: Kardašovská 625 - 668

PSČ, místo: Praha

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 6 478,2 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,35 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 7 469,0 m²

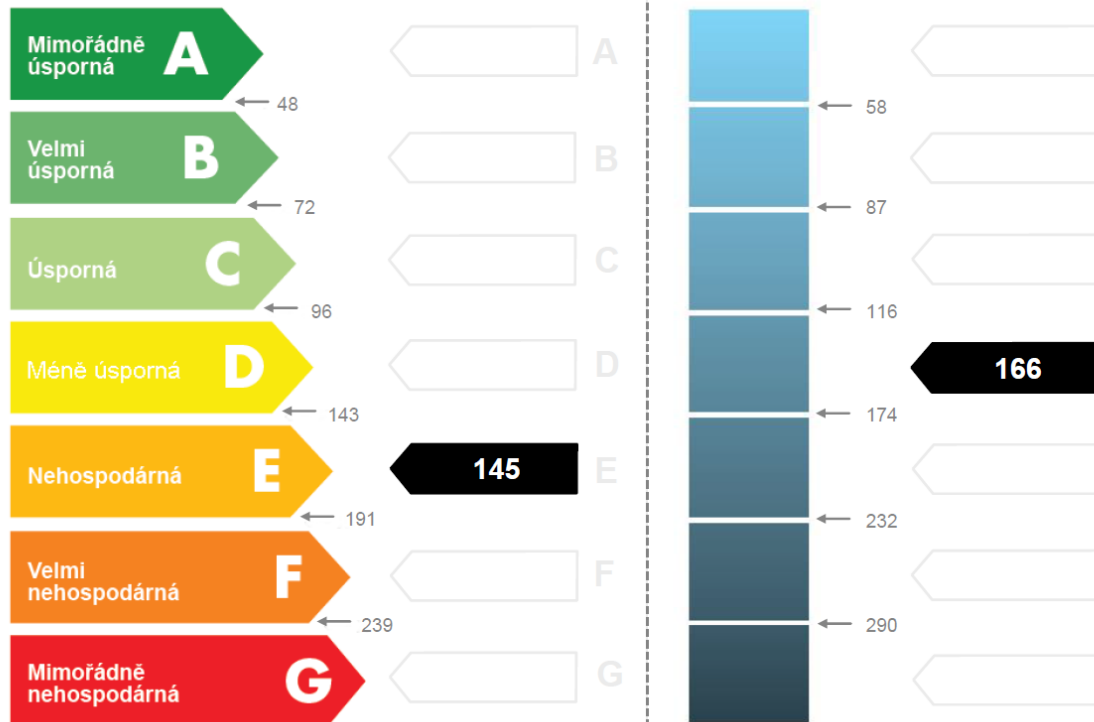


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

1 082,879

1 242,205