

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: **Roháčova 40/273, k.ú. 727415,**
p.č. 1887/2
PSC, místo: **13000, Praha**
Typ budovy: **Bytový dům**
Plocha obálky budovy: **2831.26** m²
Objemový faktor tvaru A/V: **0.37** m²/m³
Celková energeticky vztažná plocha: **2747** m²

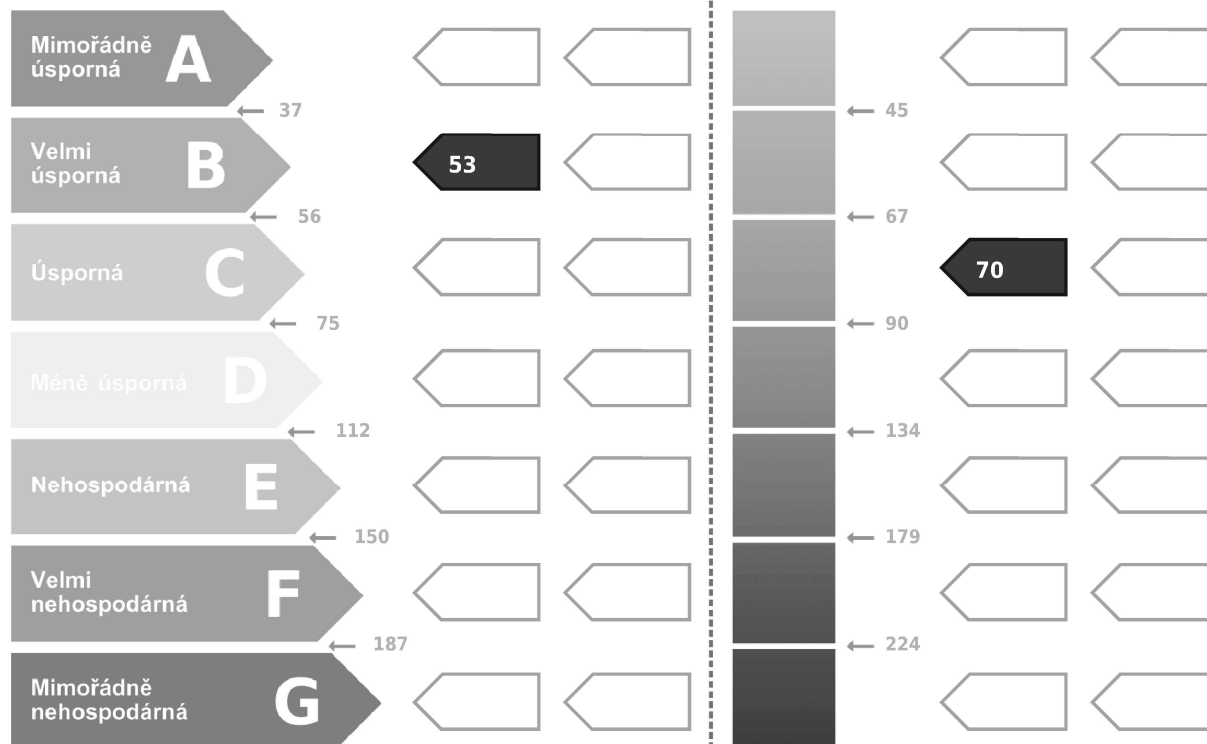


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

146.1

191.7