

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: **Vratislavova**

PSČ, místo: **128 00, Praha**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **960.79** m²

Objemový faktor tvaru AV: **0.32** m²/m³

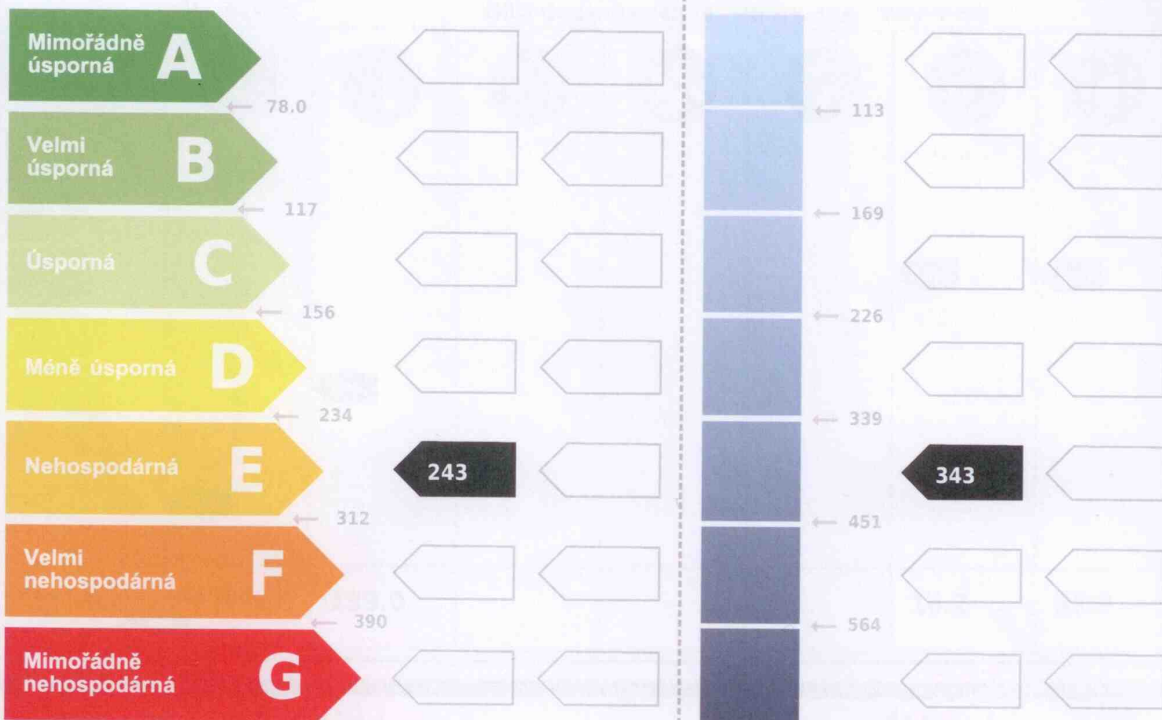
Celková energeticky vztažná plocha: **860.33** m²

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

209.4

295.4