

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vytvářeny podle zákona č. 405/2008 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Wiedersmannova 1406/4

PSČ, místo: 150 00 Praha 13

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 5981,5 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,39 m²/m³

Energeticky vztáhná plocha: 5095,3 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

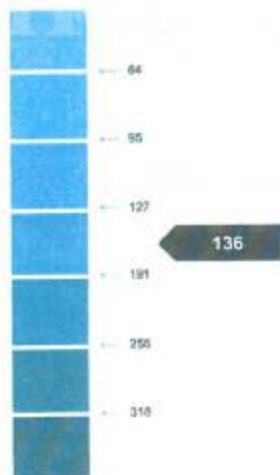
Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



116



136

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

590,447

691,625