

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: Pernerova 1395-6, Pelzova 1392-4,
Jaromíra Vejvody 1397-1400

PSC, místo: 156 00 Praha 5 - Zbraslav

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 11383,6 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,33 m²/m³

Energeticky vztázná plocha: 11642,0 m²

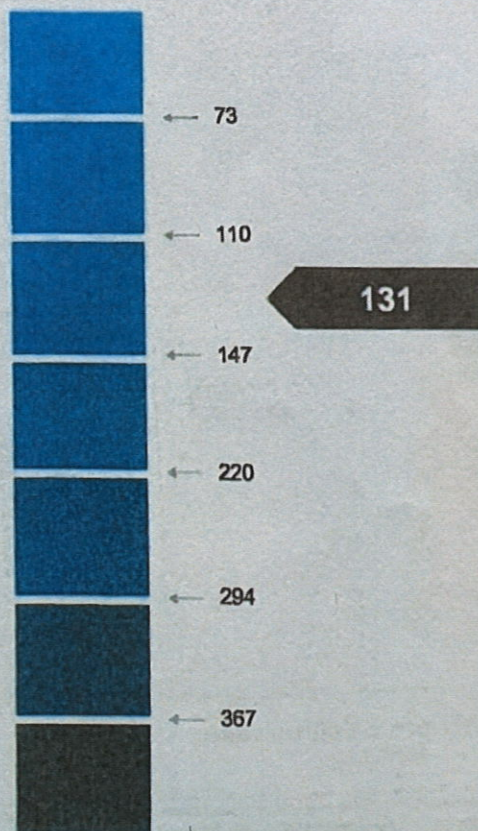


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

1185,425

1528,635