

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/20013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **V rovinách 862 -865, Praha 4 - Podolí, 140 00**

PSČ, místo:

Typ budovy:

Bytový dům

Plocha obálky budovy:

3046 m²

Objemový faktor tvaru AVV:

0,38 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha:

2890 m²

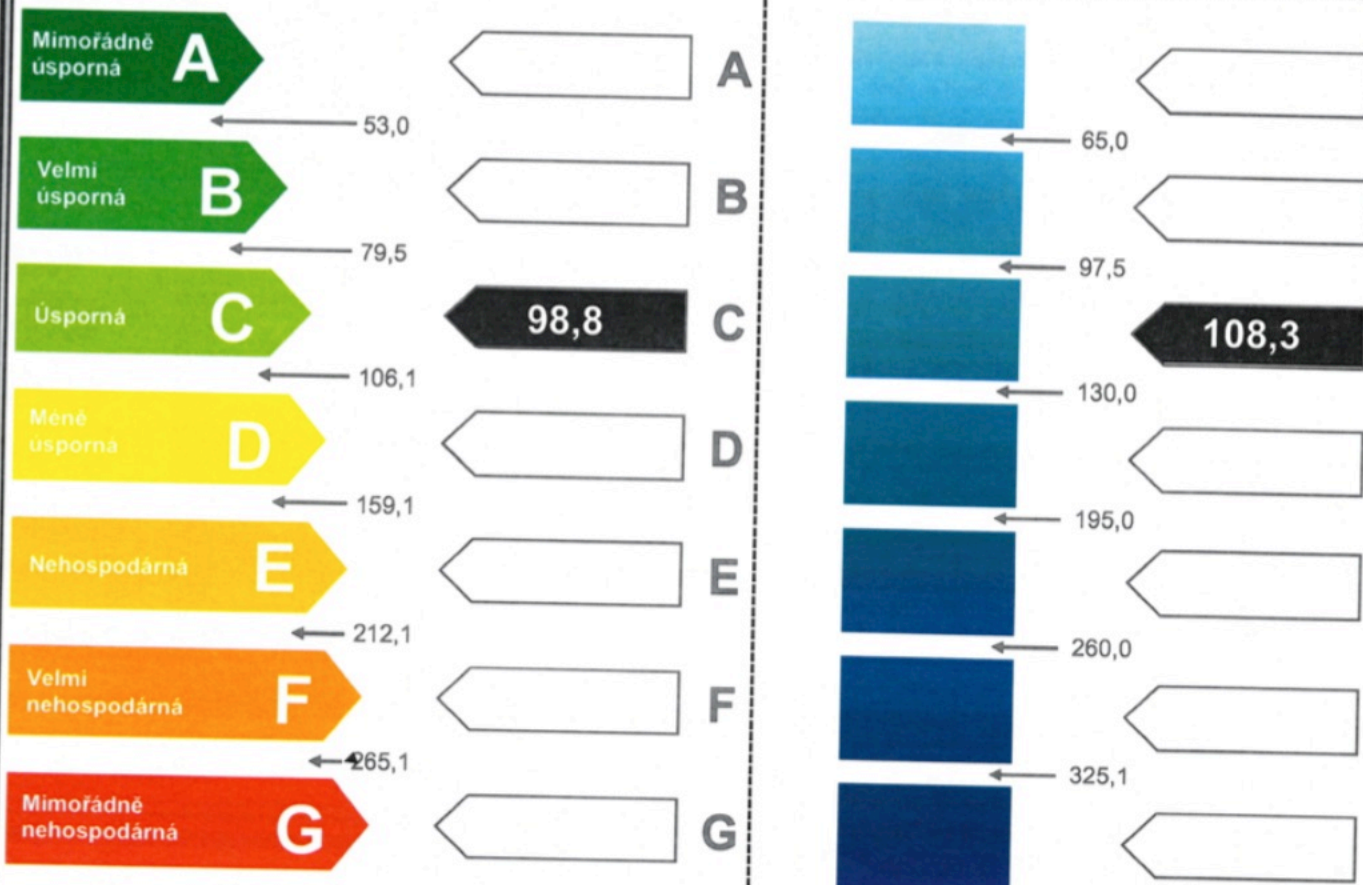


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

285,67

313,02