

Průkaz energetické náročnosti budovy



Druh/účel objektu (název): **Bytový dům**
Zadavatel: **CÍL, stavební bytové družstvo ve Šlapanicích**
Adresa předmětu PENB: **Brněnská 112,114,116,118**
Zpracovatel PENB: **STAVOPROJEKTA, spol. s r. o., Kounicova 67, 602 00 Brno**
Datum zpracování: **6/2014**

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: Brněnská 1430/112, 1431/114, 1432/116, 1433/118

PSC, místo: 664 51 Šlapanice

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 3788,9 m²

Objemový faktor tvaru AV: 0,38 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 3457,5 m²

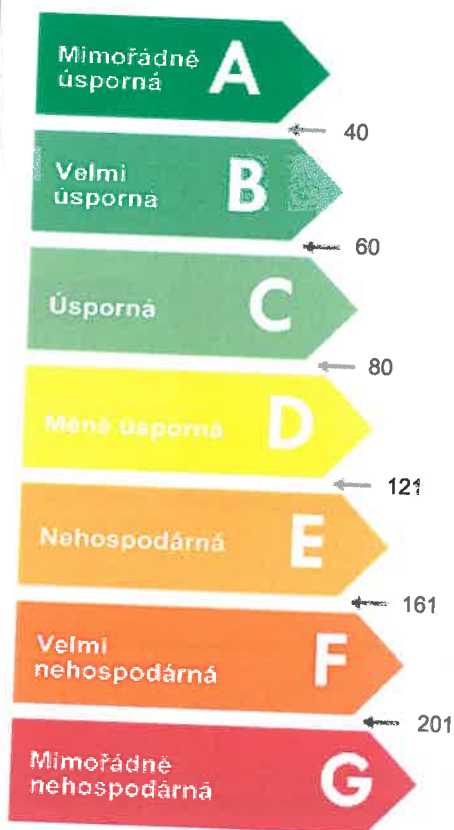


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

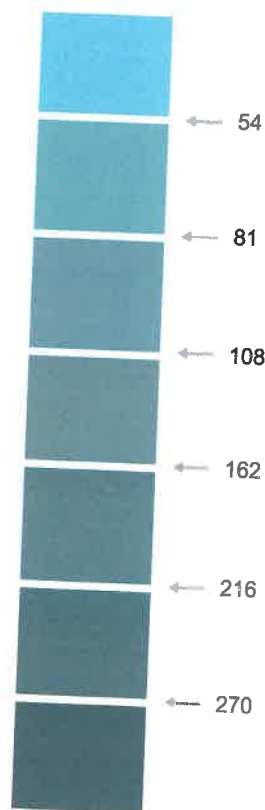
Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



73



100

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

252,601

345,615