

56 (nový)

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: **Tyršova 936, 937, 938**

PSČ, místo: **543 01 Vrchlabí**

Typ budovy: **Bytový dům 84 b.j.**

Plocha obálky budovy: **5913,60 m²**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,28 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **7412,00 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)

Mimořádně úsporná **A**

← 32

Velmi úsporná **B**

← 48

44 **B**

Úsporná **C**

← 64

Dop. **C**

Méně úsporná **D**

← 96

Nehospodárna **E**

← 129

Velmi nehospodárna **F**

← 161

Mimořádně nehospodárna **G**

← 43

← 65

56

← 87

Dop.

← 130

← 174

← 217

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

327,4

417,3