

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: **Oblá 435, 437, 430, 436,**

k.ú. 610283, p.č. ...

PSČ, místo: **63400, Brno**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **8731.23** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.31** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **9758** 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

47.4

Velmi
úsporná

B

71.1

Úsporná

C

94.8

Méně úsporná

D

142

Nehospodárná

E

190

Velmi
nehospodárná

F

237

Mimořádně
nehospodárná

G

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

658.5

847.4