

# 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:** Leknínová 2271 - 2273

**PSČ, místo:** 28802 Nymburk

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 3011,2 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,45 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztažná plocha:** 2264,7 m<sup>2</sup>



## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)

Mimořádně úsporná **A**

54

Velmi úsporná **B**

80

Úsporná **C**

107

Méně úsporná **D**

161

Nehospodárná **E**

214

Velmi nehospodárná **F**

268

Mimořádně nehospodárná **G**

153

66

99

131

197

263

329

176

**Hodnoty pro celou budovu**  
MWh/rok

345,490

398,028