

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Skupova 1068/12, 1069/14, 1070/16, Okružní 1071/32**

PSC, obce: **503 15 Hradec Králové**

K.ú., parcelní č.: **Hradec Králové, st. 1213**

Typ budovy: **bytový dům**

Celková energetický vztažná plocha: **2 657,4 m²**



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
kWh/(m².rok)

Mimořádně
úsporná

A

← 52

Velmi
úsporná

B

← 77

Úsporná

C

← 103

Méně
úsporná

D

D

113,4

← 148

Nehospodárná

E

← 193

Velmi
nehospodárná

F

← 238

Mimořádně
nehospodárná

G

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ CZT-OZE≤80%

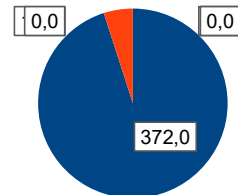
■ Elektřina

■

■

■

■



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI



Průměrný součinitele
prostupu tepla budovy

0,91 W/(m².K)

F



Měrná potřeba tepla na
vytápění

102,7 kWh/(m².rok)



Celková dodaná energie

147,3 kWh/(m².rok)

E



Vytápění

119,4 kWh/(m².rok)

F



Chlazení

0,0 kWh/(m².rok)



Nucené větrání

0,0 kWh/(m².rok)



Úprava vlhkosti

0,0 kWh/(m².rok)



Příprava teplé vody

21,3 kWh/(m².rok)

C



Osvětlení

6,5 kWh/(m².rok)

D

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**

Osvědčení č.: **093**

Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **731 296.0**

Vyhotoveno dne: **2. červen 2025**

Podpis:

