

## Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB)

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, č.p./č.o.:

PSČ, obec: 281 63 Kozojedy

K.ú., parcelní č.: Kozojedy u Kostelce nad Černými Lesy, stpč. 536, ppč. 977/1 a 977/9

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztahná plocha: 617,8 m<sup>2</sup>



### KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

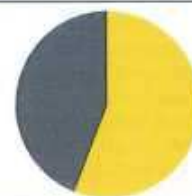
jsou SPLNĚNY

### ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Energie prostředí - 22,5 (56 %)

Elektrina - 17,6 (44 %)



### UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,22 W/(m <sup>2</sup> .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	22 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Celková dodaná energie	65 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A
Vytápění	30 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A
Chlazení	-	
Nucené větrání	2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	31 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	C
Osvětlení	2 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	A

Energetický specialista: INGPRO CZ s.r.o.

Osvědčení č.: 1932

Kontakt: ingpro@ingprocz.com



Ev. č. průkazu:

Vyhotoveno dne: 08.09.2022

Podpis:

PENB úvodní strana