

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.: Zavadilka 2137

PSČ, obec: 370 05 České Budějovice

K.ú., parcelní č.: 636797, 224/2

Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 192,6 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



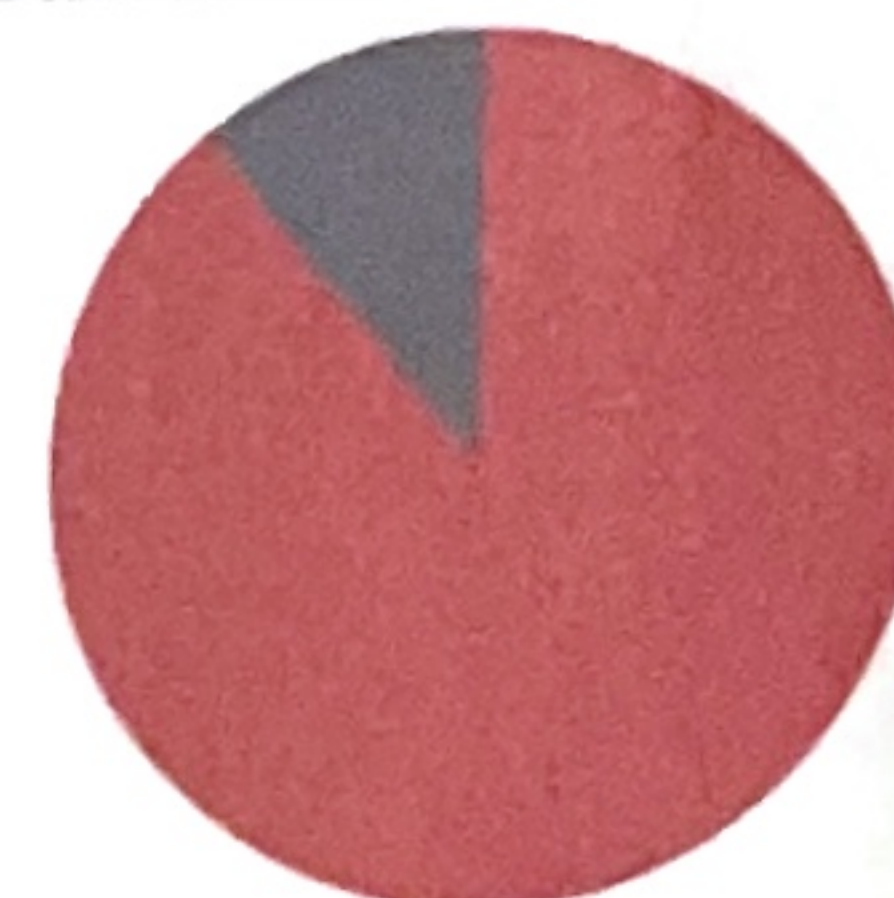
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 47,6 (89 %)
- Elektřina - 5,6 (11 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,89 W/(m ² .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	176 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	276 kWh/(m².rok)	F
Vytápění	248 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Jiří Šinogel, Ph.D.

Osvědčení č.: 0458

Kontakt:

info@prukaznemovitosti.cz

Ev. č. průkazu: 638299.0

Vyhotoveno dne: 25.09.2024

Podpis:

