

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.: Ve Dvoře 25

PSC, obec: 277 13 Kostelec nad Labem - Jiříce

K.ú., parcelní č.: Jiříce u Kostelce nad Labem, st. 17

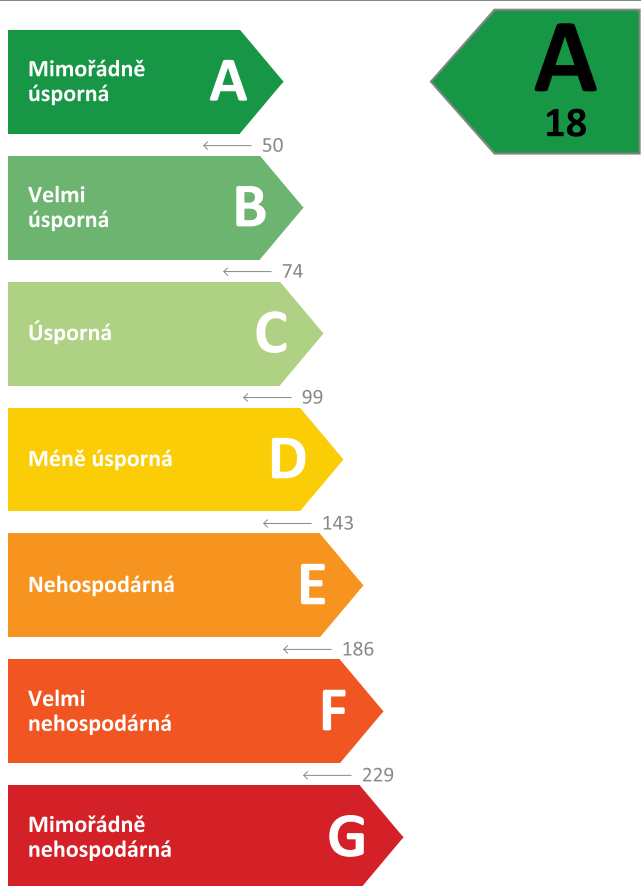
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 146,7 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



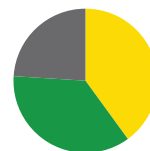
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Energy prostředí - 10,7 (40 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 9,8 (36 %)
- Elektřina - 6,4 (24 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,58 W/(m ² .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	114 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	184 kWh/(m².rok)	E
Vytápění	161 kWh/(m ² .rok)	F
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	18 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	5 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Vítězslav Calta

Osvědčení č.: 1436

Kontakt: Vitezslav.Calta@zc-projekty.cz

Ev. č. průkazu: 864839.0

Vyhotoveno dne: 01.07.2026

Podpis: