

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.: Lidická tř. 1366/266
PSC, obec: 370 01 České Budějovice
K.ú., parcelní č.: České Budějovice 7 [622486], 3057/1
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 104,9 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 - 74,2 (96 %)
Elektřina - 3,0 (4 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,30 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	476 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie		736 kWh/(m ² .rok) G
Vytápění	709 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Michal Havlíček

Osvědčení č.: 0764

Kontakt: havmich@email.cz

Ev. č. průkazu: 673728.0

Vyhotoveno dne: 20.12.2024

Podpis: