

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.: Svatopluka Čecha 756
PSC, obec: 289 03 Městec Králové
K.ú., parcelní č.: Městec Králové, 754/3
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 224,6 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



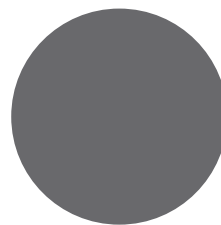
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Elektřina - 68,2 (100 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,04 W/(m ² .K)	
Měrná potřeba tepla na vytápění	207 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	304 kWh/(m².rok)	
Vytápění	278 kWh/(m ² .rok)	
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20 kWh/(m ² .rok)	
Osvětlení	5 kWh/(m ² .rok)	

Energetický specialista: Ing. Dalibor Andrejs

Osvědčení č.: 0577

Kontakt: michaela@andrejs.cz

Ev. č. průkazu: 384190.0

Vyhotoveno dne: 16.9.2021

Podpis: