

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

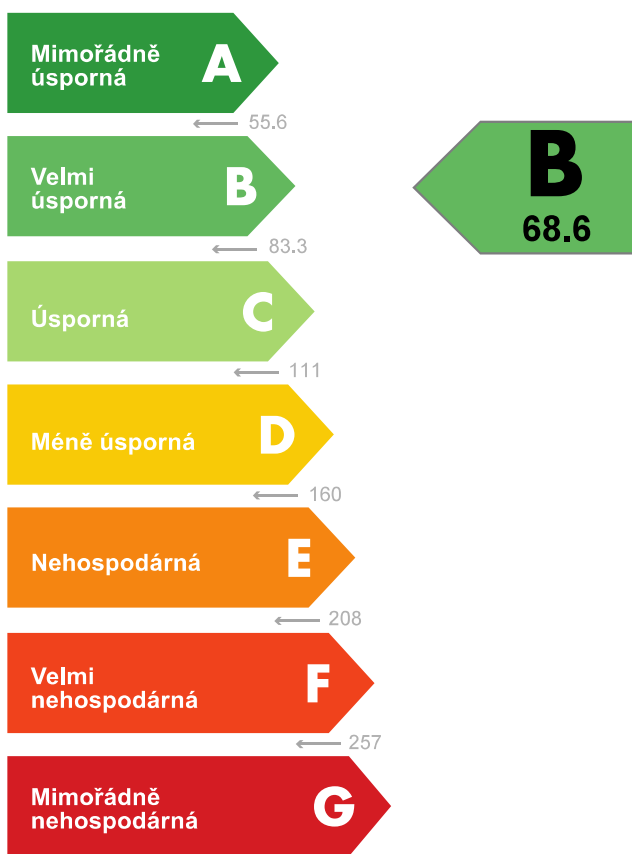
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Okružní, 333  
PSČ, místo: 38221, Kájov  
K.ú., parcelní č.: Křenov u Kájova (662046), st. 392  
Typ budovy: Rodinný dům  
Celková energeticky vztázná plocha: 204 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 25.5  
energie okolního prostředí: 0.5  
elektrína: 0



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.35 W/(m <sup>2</sup> ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	81.5 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>127 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>B</b>
Vytápění	99.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	26.3 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	C
Osvětlení	2.10 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Petr Kandl

Osvědčení č.: 1761

Kontakt: kandl@deltalisov.cz

Ev. č. průkazu: 530004.0

Vyhotoveno dne: 13.09.2023

Podpis: