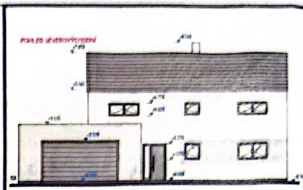


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

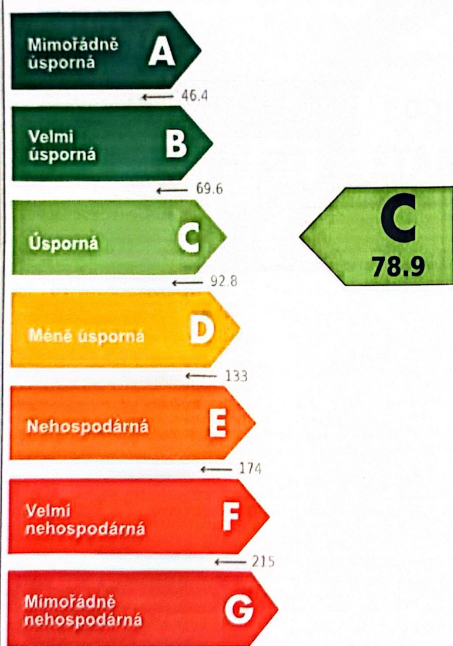
Ulice, číslo: parc. č. 102/23, k.ú. Kornatice
PSC, místo: Kornatice
K.ú., parcelní č.: Kornatice (693511), 102/23
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 296 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů

kWh/(m²·rok)



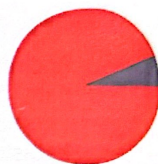
Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 20
■ elektřina: 1.3



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.21 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	34.0 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	71.9 kWh/(m ² ·rok)	B
	Vytápění	56.2 kWh/(m ² ·rok)	B
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	12.0 kWh/(m ² ·rok)	D
	Osvětlení	3.66 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. Veronika Skorunková
Osvědčení č.: 1797
Kontakt: skorunkova@pkv.cz

Ev. č. průkazu: 300885-0
Vyhotoveno dne: 06.11.2020
Podpis:

