

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

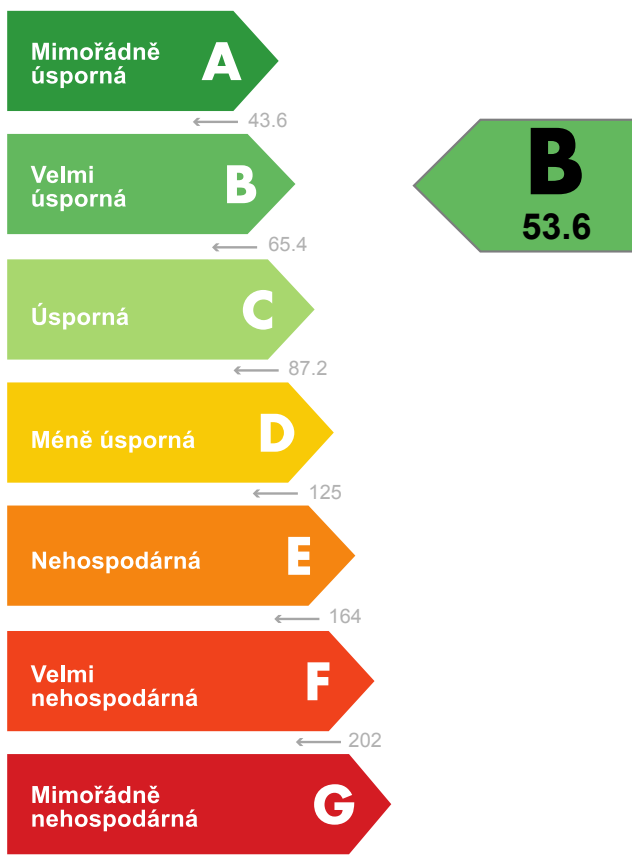
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Doly, 29
PSČ, místo: 34801, Bor - Doly
K.ú., parcelní č.: Doly u Boru (607339), st. 33
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 284 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ energie okolního prostředí: 17.4
■ elektřina: 7.2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.34 W/(m ² ·K)	D
	Měrná potřeba tepla na vytápění	56.7 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	86.8 kWh/(m ² ·rok)	C
	Vytápění	71.7 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	11.4 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	3.70 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Bc. Petr Polívka
Osvědčení č.: 1696
Kontakt: petrpolivka@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 646022.0
Vyhотовeno dne: 17.10.2024
Podpis: