

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

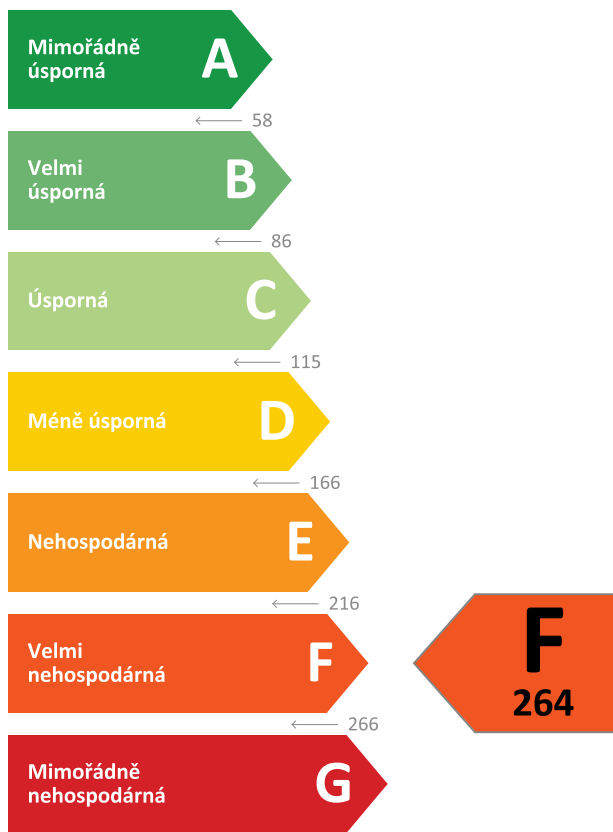
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Široká 43
PSČ, obec: 391 65 Bechyně
K.ú., parcelní č.: Bechyně [601543], st. 249
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 613,5 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



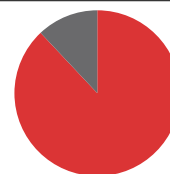
Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 118,4 (88 %)
Elektrina - 16,8 (12 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,89 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	142 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	220 kWh/(m².rok)	F
Vytápění	195 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	C

Energetický specialista: Ing. arch. Martin Šimůnek

Osvědčení č.: 1756

Kontakt: simunek@altenergy.cz

Ev. č. průkazu: 473659.0

Vyhotoveno dne: 20. 12. 2022

Podpis: Ing. Arch.

Martin Šimůnek

Digitálně podepsal Ing. Arch. Martin Šimůnek
Datum: 2022.12.20 14:24:08 +01'00'