

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.: Pecháčkova 954, 955

PSČ, obec: 318 Plzeň

K.ú., parcelní č.: Skvrňany [722596], 2176/211, 2176/212

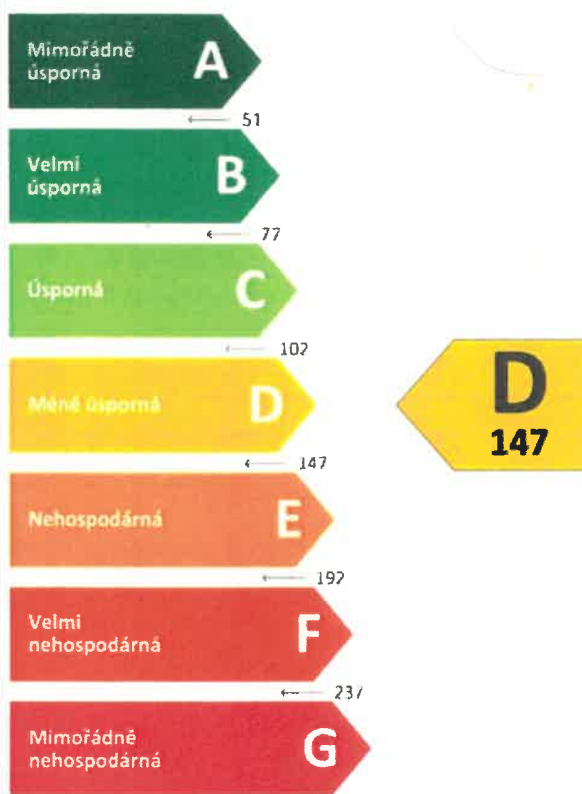
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2409,9 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



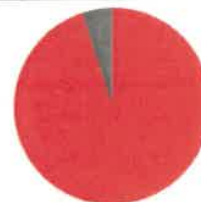
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 307,5 (95 %)
Elektřina - 17,8 (5 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,88 W/(m ² .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	84 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	135 kWh/(m ² .rok)	E
Vytápění	111 kWh/(m ² .rok)	F
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	17 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Luděk Kutil

Osvědčení č.: 1612

Kontakt: kbkutil@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 509302.0

Vyhotoveno dne: 17.06.2023

Podpis: Luděk Kutil
Digitálně podepsal Luděk Kutil

Datum:
2023.06.17
11:24:27 +02'00'