

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

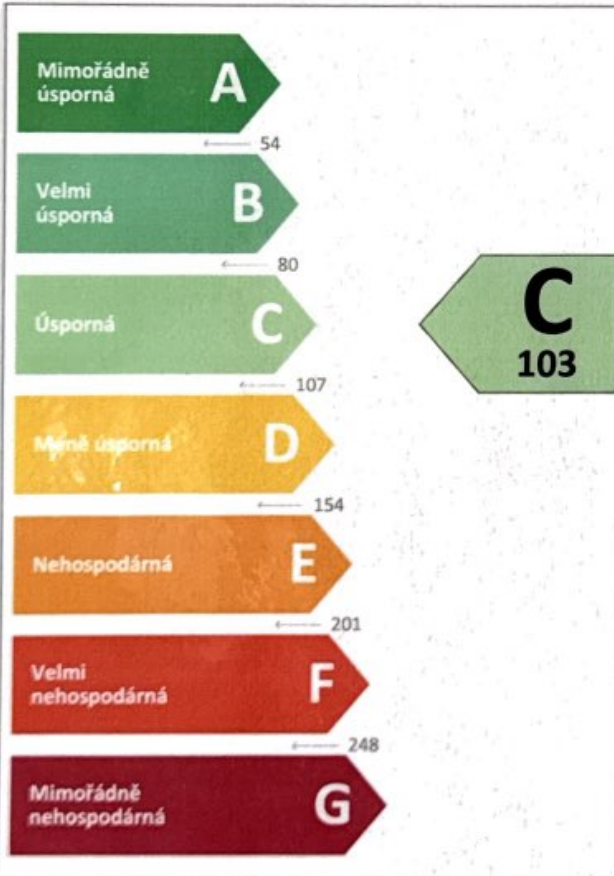
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Blanická 526
PSČ, obec: 541 01 Trutnov
K.ú., parcelní č.: Trutnov, 1758
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 965,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 90,9 (93 %)
Elektřina - 6,7 (7 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,32 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	50 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	101 kWh/(m ² .rok)	C
Vytápění	70 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	24 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Tomáš Bukovský
Osvědčení č.: 0303
Kontakt: bukovsky@drupos.cz

Ev. č. průkazu: 491608.0

Vyhotoveno dne: 24.03.2023

Podpis: