

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

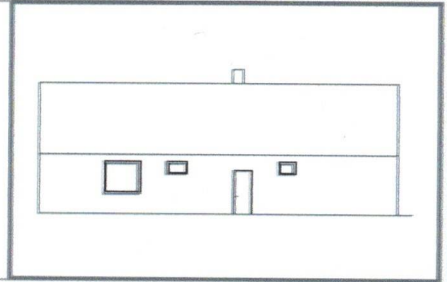
Ulice, č.p./č.o.:

PSČ, obec: 72526 Ostrava

K.ú., parcelní č.: 673722 Krásné pole, 467/3

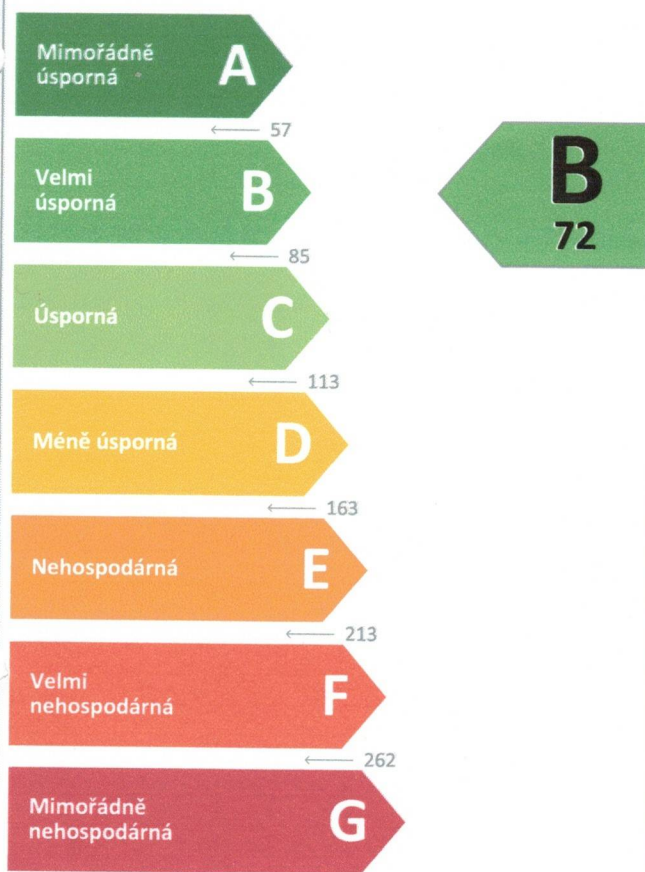
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 154,5 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



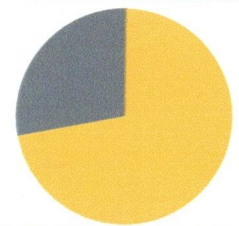
Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou SPLNĚNY

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Energie prostředí - 11,3 (72 %)
Elektrina - 4,3 (28 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,20 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	54 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	101 kWh/(m².rok)	B
Vytápění	74 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	23 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Milan Malík

Osvědčení č.: 0183

Kontakt: milan.malik@email.cz



Ev. č. průkazu: 339770.0

Vyhotoveno dne: 8.3.2021

Podpis: