

# 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.: Karla Pokorného 1405/16, 1405/18, 1405/20

PSC, obec: 708 00 Ostrava

K.ú., parcelní č.: Poruba-sever [715221], p. č. 2244

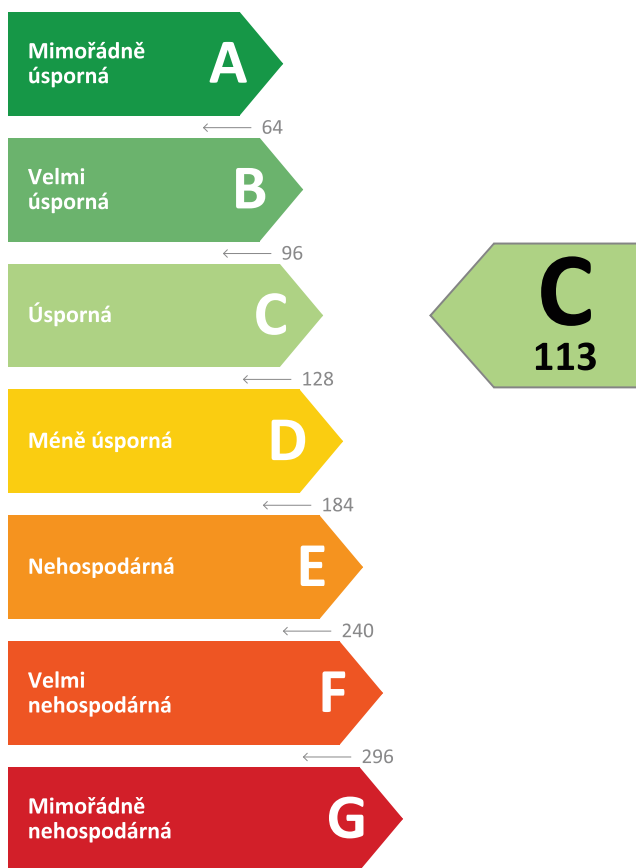
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 3104,3 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



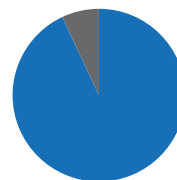
Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 322,0 (93 %)  
Elektřina - 23,6 (7 %)



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,45 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>D</b>
Měrná potřeba tepla na vytápění	46 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	111 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Vytápění	62 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	42 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
Osvětlení	7 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>

Energetický specialista: Ing. Dana Kaniová, CSc.

Osvědčení č.: 1151

Kontakt: energo@energo.cz



Ev. č. průkazu: 466205.0

Vyhotoveno dne: 14. 11. 2022

Podpis: