

# 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, číslo:** Stadická, 1317-18, 1320 / 15, 17, 21  
**PSČ, místo:** 700 30, Ostrava  
**K.ú., parcelní č.:** Hrabůvka (714585), 1289, 1291, 1292  
**Typ budovy:** Bytový dům  
**Celková energeticky vztažná plocha:** 1958 m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



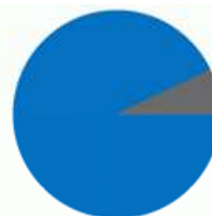
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE ≤ 80%: 181.5  
■ elektrina: 13.7



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.47 W/(m <sup>2</sup> ·K)	<b>D</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	54.0 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	<b>Celková dodaná energie</b>	<b>99.7 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>C</b>
	Vytápění	68.2 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>D</b>
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	24.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>
	Osvětlení	6.72 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	<b>C</b>

**Energetický specialista:** Ing. Světlana Kravčenková

**Osvědčení č.:** 039

**Kontakt:** skr@iol.cz

**Ev. č. průkazu:** 493036.0

**Vyhotoveno dne:** 23.03.2023

**Podpis:**