

# 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: Palackého, 2418, 2419, 2420 / 3, 5, 7

PSČ, místo: 35201, Aš

K.ú., parcelní č.: Aš (600521), st. 3004

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztázná plocha: 2382

m<sup>2</sup>



## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



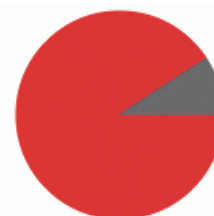
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

## ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 297.7  
elektřina: 30



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.69 W/(m <sup>2</sup> ·K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	77.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>Celková dodaná energie</b>	<b>138 kWh/(m<sup>2</sup>·rok)</b>	<b>D</b>
Vytápění	114 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	10.8 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A
Osvětlení	12.4 kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Jaroslav Radovnický

Osvědčení č.: 0984

Kontakt: projekt@radovnický.cz

Ev. č. průkazu: 857790.0

Vyhotoveno dne: 11.06.2026

Podpis: