

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: Pohořelice, parc. 387/19, 392/8, 393/4
PSČ, místo: 691 23, Pohořelice
K.ú., parcelní č.: Pohořelice nad Jihlavou (724866), 387/19, 392/...
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 1968 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

■ zemní plyn: 92.3
■ elektřina: 4.2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.28 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	30.5 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	49.0 kWh/(m²·rok)	A
	Vytápění	41.9 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	5.00 kWh/(m ² ·rok)	A
	Osvětlení	2.14 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Bc. Michal Kancler
Osvědčení č.: 1494
Kontakt: michal.kancler@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 365233.0
Vyhотовeno dne: 21.06.2021
Podpis: