

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

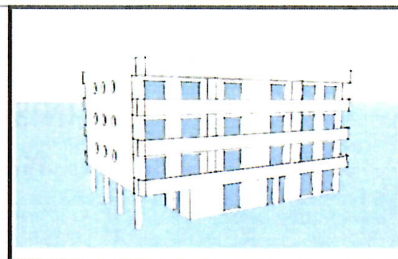
Ulice, číslo: parc. 6838, 6649/2, 1269/9 a 1269/8

PSČ, místo: Klatovy

K.ú., parcelní č.: Klatovy (665797), 6838, 6649/2, 1269/9 a 1269/8

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1350 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



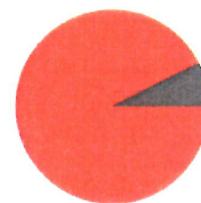
Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ zemní plyn: 101.2
■ elektřina: 8.1



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.27 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	41.8 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	80.9 kWh/(m ² ·rok)	B
	Vytápění	53.5 kWh/(m ² ·rok)	B
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	0.28 kWh/(m ² ·rok)	B
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	22.0 kWh/(m ² ·rok)	B
	Osvětlení	5.17 kWh/(m ² ·rok)	D

Energetický specialista: Ing. arch. Petr Kvasnička

Osvědčení č.: 1382

Kontakt: Petr.Kvasnicka@ArchEnergy.cz

Ev. č. průkazu: 328803.0

Vyhotoveno dne: 09.01.2021

Podpis:

