

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: Vinšova, 1408
PSČ, místo: 272 01, Kladno
K.ú., parcelní č.: Kročehlavy ([665126]), 1595
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 238

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

zemní plyn: 25.6
energie okolního prostředí: 3.6
elektřina: 0.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.42 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	79.3 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	126 kWh/(m²·rok)	D
Vytápění	110 kWh/(m ² ·rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	12.1 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	3.55 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Jarmila Bílá
Osvědčení č.: 0360
Kontakt: jarmila.bila@volny.cz / 723 494 232

Ev. č. průkazu: 671506.0
Vyhотовeno dne: 06.12.2024
Podpis: