

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

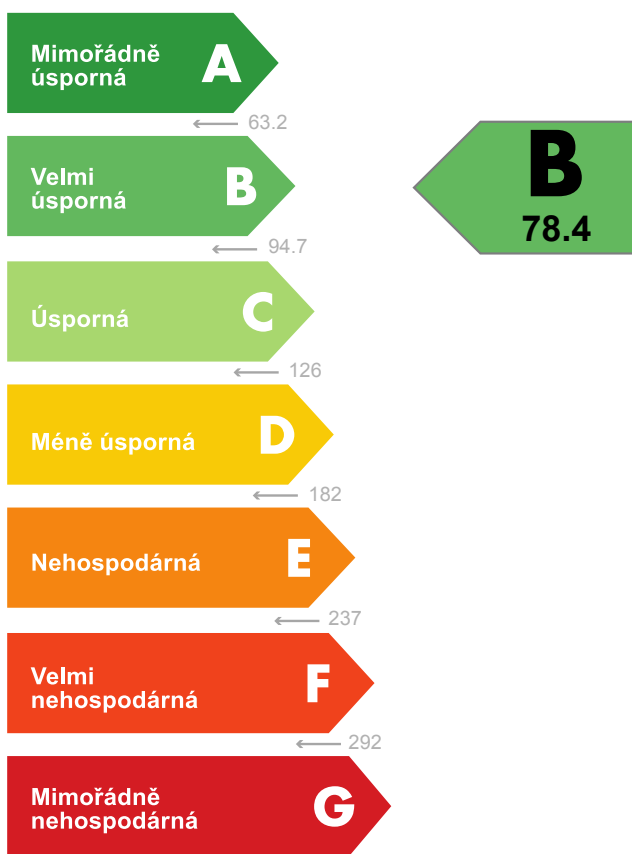
Ulice, číslo: parc. 4465/4
PSČ, místo: 272 01, Kladno
K.ú., parcelní č.: Kladno (665061), 4465/4
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 2730

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



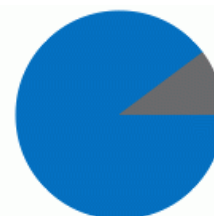
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE≤80%: 179.2
■ elektřina: 20.3



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.36 W/(m ² ·K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	32.3 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	73.1 kWh/(m²·rok)	B
Vytápění	42.7 kWh/(m ² ·rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	3.66 kWh/(m ² ·rok)	C
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	24.3 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	2.47 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Markéta Pavlová
Osvědčení č.: 1712
Kontakt: tzb-energ@seznam.cz

Ev. č. průkazu:
Vyhотовeno dne: 10.09.2023
Podpis: