

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 254/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Václava Klementa 195

PSČ, obec: 293 01 Mladá Boleslav

K.ú., parcelní č.: Mladá Boleslav [696293], st. 923

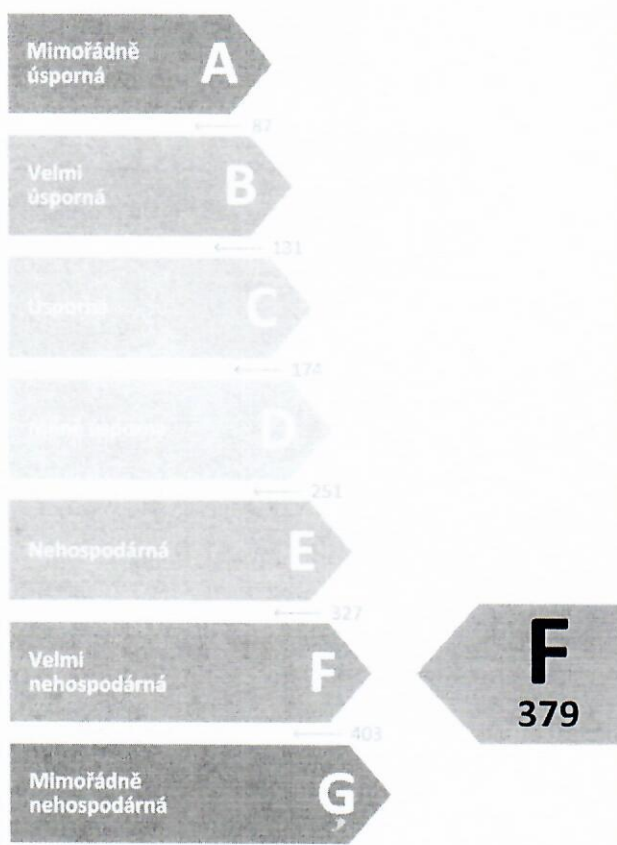
Typ budovy: Budova pro zdravotnictví

Celková energeticky vztažná plocha: 716,4 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



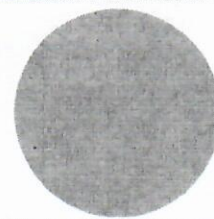
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Zemní plyn - 179,4 (84 %)
- Elektrina - 35,4 (16 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,24 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	155 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	300 kWh/(m².rok)	G
Vytápění	251 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	0 kWh/(m ² .rok)	A
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	8 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	40 kWh/(m ² .rok)	B

Energetický specialista: Ing. Viktor Zbořil

Osvědčení č.: 1780

Kontakt: viktor.zboril@gmail.com

Ev. č. průkazu: 461761.0

Vyhotoveno dne: 20.10.2022

Podpis: