

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

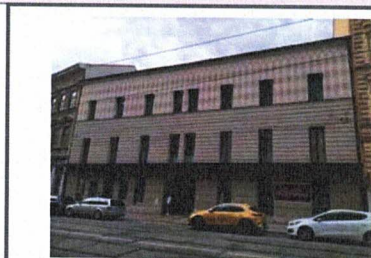
Ulice, č.p./č.o.: Údolní 552/31

PSČ, obec: 602 00 Brno

K.ú., parcelní č.: k.ú. Město Brno (610003), p.č. 729

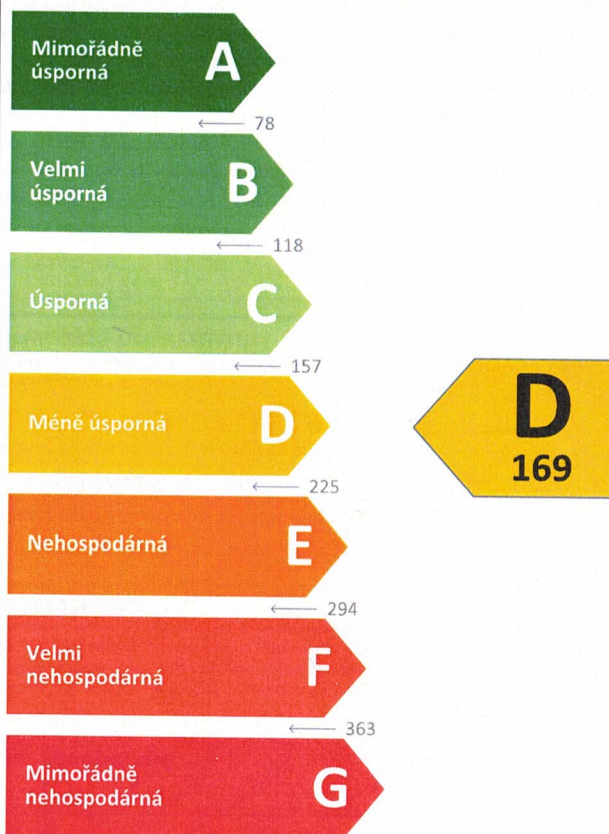
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2100,7 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



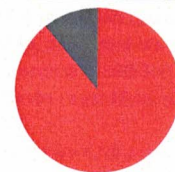
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Zemní plyn - 265,1 (89 %)
Elektrina - 34,2 (11 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,51 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	58 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	142 kWh/(m ² .rok)	C
Vytápění	74 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	4 kWh/(m ² .rok)	
Nucené větrání	0 kWh/(m ² .rok)	F
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	54 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	10 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. arch. Pavlína Kostelníková

Osvědčení č.: 1659

Kontakt: pavlina.kostelnikova@email.cz

Ev. č. průkazu: 434609.0

Vyhotoveno dne: 25.05.2022

Podpis:

