

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

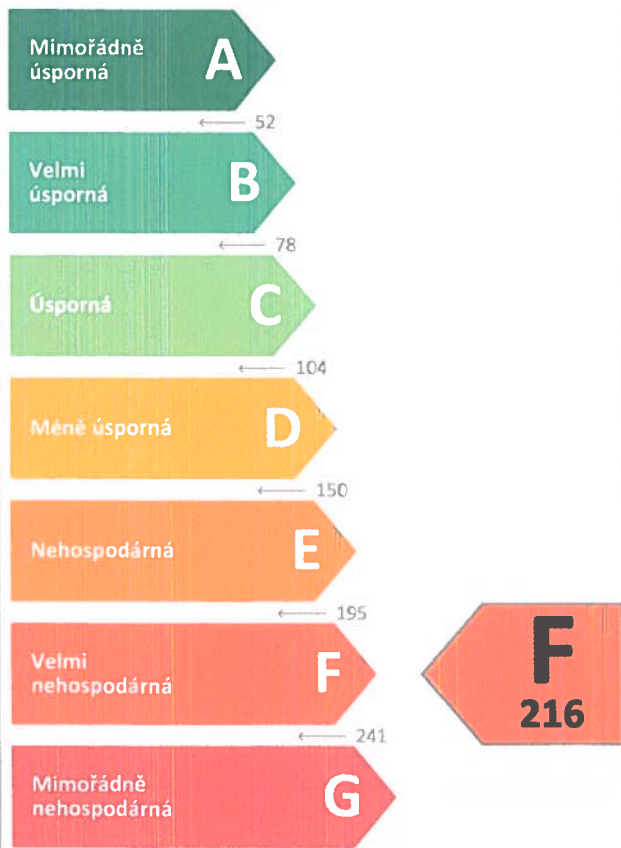
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Haškova 954/42
PSČ, obec: 46001 Liberec
K.ú., parcelní č.: Rochlice u Liberce, 1716/33
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 2080,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



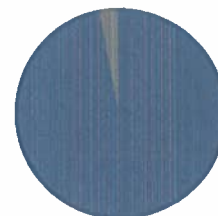
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Ostatní SZTE - 323,0 (97 %)
Elektrina - 11,3 (3 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,93 W/(m ² .K)	F
Měrná potřeba tepla na vytápění	106 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	161 kWh/(m².rok)	E
Vytápění	135 kWh/(m ² .rok)	F
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	21 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Vladislav Bambuch

Osvědčení č.: 1115

Kontakt: prokon@volny.cz

Ev. č. průkazu: 3615690

Vyhotoveno dne: 3.6.2021

Podpis:

