

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

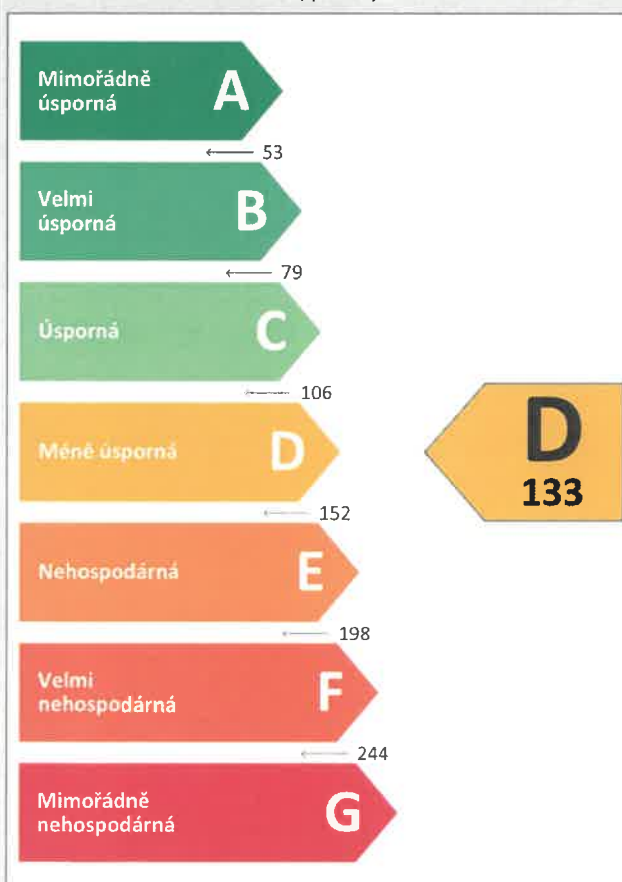
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Borová 5152-5153
PSČ, obec: 430 04 Chomutov
K.ú., parcelní č.: 652458, 6125/5, 6125/6
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 3305,6 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 419,8 (95 %)
Elektřina - 23,8 (5 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,89 W/(m ² .K)	E
Měrná potřeba tepla na vytápění	81 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	134 kWh/(m².rok)	D
Vytápění	108 kWh/(m ² .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	7 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. David Knill
Osvědčení č.: 265
Kontakt: david.knill@irin.cz



Ev. č. průkazu: 629299.0
Vyhотовeno dne: 29.08.2024
Podpis: