

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 5154-5155

PSČ, obec: 430 04 Chomutov

K.ú., parcelní č.: 652458, 6125/7, 6125/8

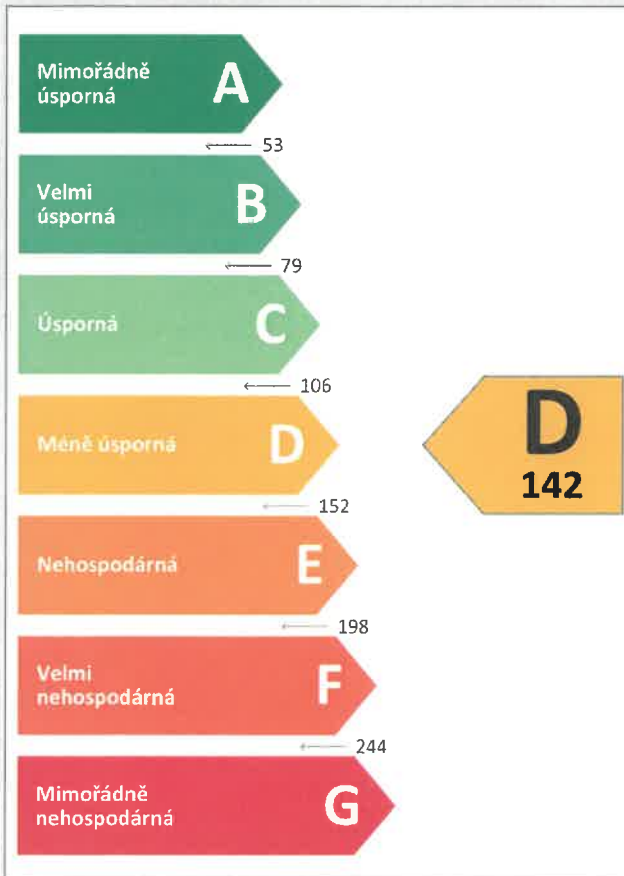
Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 2479,2 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



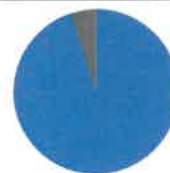
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 339,8 (95 %)
Elektřina - 17,8 (5 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

| | | |
|---|------------------------------------|----------|
| Průměrný součinitel prostupu tepla budovy | 0,94 W/(m ² .K) | F |
| Měrná potřeba tepla na vytápění | 88 kWh/(m ² .rok) | |
| Celková dodaná energie | 144 kWh/(m².rok) | D |
| Vytápění | 118 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: 629301.0

Vyhotoveno dne: 29.08.2024

Podpis:

