

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.: Stavbařská 4516-4517-4518

PSČ, obec: 430 04 Chomutov

K.ú., parcelní č.: 652636, 4865/44, 4865/45, 4865/46

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 4700,1 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně
úsporná

A

← 53

Velmi
úsporná

B

← 79

Úsporná

C

← 106

Méně úsporná

D

← 152

Nehospodárná

E

← 198

Velmi
nehospodárná

F

← 244

Mimořádně
nehospodárná

G

C
104

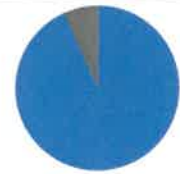
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Účinná SZTE s OZE < 80% - 446,8 (93 %)
- Elektřina - 32,8 (7 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel postupu tepla budovy	0,78 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	57 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	102 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	77 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	18 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: 642582.0

Vyhotoveno dne: 08.10.2024

Podpis: