

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.: Jaroslava Šípka 189-191

PSČ, obec: 273 03 Stochov

K.ú., parcelní č.: Stochov (755567), 618

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 1713,9 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



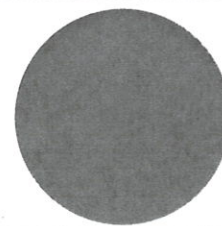
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Elektřina - 236,4 (100 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

| | | |
|---|------------------------------------|----------|
| Průměrný součinitel prostupu tepla budovy | 0,77 W/(m ² .K) | F |
| Měrná potřeba tepla na vytápění | 90 kWh/(m ² .rok) | |
| Celková dodaná energie | 138 kWh/(m².rok) | D |
| Vytápění | 104 kWh/(m ² .rok) | E |
| Chlazení | - | |
| Nucené větrání | - | |
| Úprava vlhkosti | - | |
| Příprava teplé vody | 27 kWh/(m ² .rok) | C |
| Osvětlení | 6 kWh/(m ² .rok) | D |

Energetický specialista: Energy Benefit Centre, a.s.

Osvědčení č.: 2087

Kontakt: ivona.cerna@energy-benefit.cz

Ev. č. průkazu: 828182.0

Vyhotoveno dne: 18.3.2026

Podpis: