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.: Jabloňová 2136/11

PSČ, obec: 11000 Praha 10 **K.ú., parcelní č.:** 732117, 2225/112

Typ budovy: Bytový dům

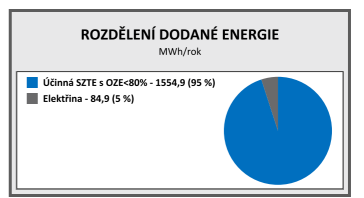
Celková energeticky vztažná plocha: 14403,6 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA Primární energie z neobnovitelných zdrojů kWh/(m².rok) Mimořádně úsporná B Velmi úsporná C S3 Velmi úsporná D Velmi nehospodárná F Velmi nehospodárná F Mimořádně nehospodárná G

Požadavky pro změnu dokončené budovy

NEJSOU splněny



| UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI | |
|---|-----------------------------------|
| Průměrný součinitel prostupu tepla budovy | 0,76 W/(m ² .K) |
| Měrná potřeba tepla na vytápění | 73 kWh/(m².rok) |
| Celková dodaná energie | 114 kWh/(m².rok) |
| + Vytápění | 93 kWh/(m².rok) |
| Chlazení | - |
| Nucené větrání | 0 kWh/(m².rok) |
| Úprava vlhkosti | - |
| Příprava teplé vody | 15 kWh/(m².rok) |
| Osvětlení | 6 kWh/(m².rok) |

Energetický specialista: ing. Michal Palečko

Osvědčení č.: 0018

Kontakt: palecko@raen.cz

Ev. č. průkazu: 656262.0

Vyhotoveno dne: 15.11.2024

Mr. Jahr lo

Podpis: