

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Kafkova 527/10, k.ú. 729272,**
p.č. 130
 PSČ, místo: **160 00, Praha 6 - Dejvice**
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **3402.36** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.42** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **2489.03** m²

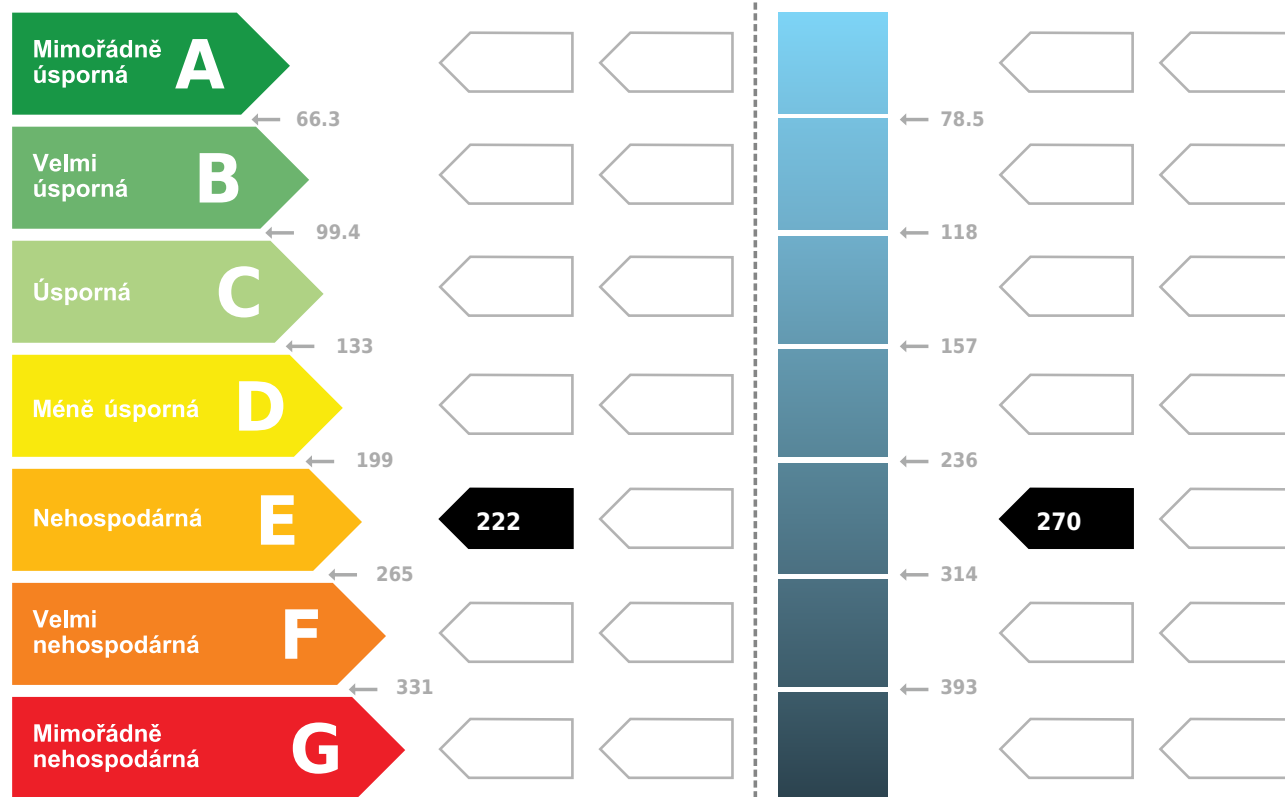


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

552.4

672.5

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

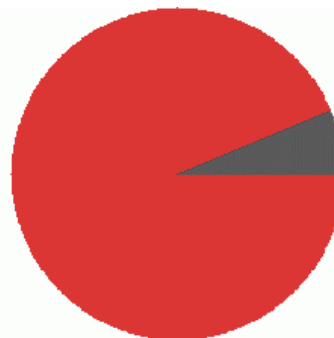
| Opatření pro | Stanovena |
|-----------------------|--------------------------|
| Vnější stěny: | <input type="checkbox"/> |
| Okna a dveře: | <input type="checkbox"/> |
| Střechu: | <input type="checkbox"/> |
| Podlahu: | <input type="checkbox"/> |
| Vytápění: | <input type="checkbox"/> |
| Chlazení/klimatizaci: | <input type="checkbox"/> |
| Větrání: | <input type="checkbox"/> |
| Přípravu teplé vody: | <input type="checkbox"/> |
| Osvětlení: | <input type="checkbox"/> |
| Jiné: | <input type="checkbox"/> |

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou



PODÍL ENERGOZDROJŮ NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ zemní plyn: 518.2
■ elektrická energie: 34.1

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

| | Obálka budovy | Vytápění | Chlazení | Větrání | Úprava vlhkosti | Teplá voda | Osvětlení | |
|--|--------------------------------|----------------------|----------|------------|-----------------|-------------|---|--|
| | U_{em} W/(m ² ·K) | Díleč dodané energie | | | | | Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok) | |
| | | | | | | | | |
| Mimořádně úsporná | A | | | | | | | |
| | B | | | | | | | |
| | C | | | | | 29.3 | 11.6 | |
| | D | | | | | | | |
| | E | | | | | | | |
| | F | 179 | | 1.7 | | | | |
| Mimořádně nevhodná | G | 0.97 | | | | | | |
| Hodnoty pro celou budovu MWh/rok | | 446.0 | | 4.2 | | 72.9 | 28.8 | |

Zpracovatel: **Ing. Zbyněk Khail**

Osvědčení č.: **1171**

Kontakt: **Na Lysinách 457/20, 147 00, Praha 4**
212242703 / info@vortexsystem.cz

Vyhotoveno dne: **30.11.2015**

Podpis:

číslo dokumentu: