

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: **Mirovická 1078 - 1083, k.ú.**

730475, p.č. 2375, 2376, ...

PSČ, místo: **182 00, Praha 8 - Kobylisy**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **8739.12** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.26** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **11619.76** m²

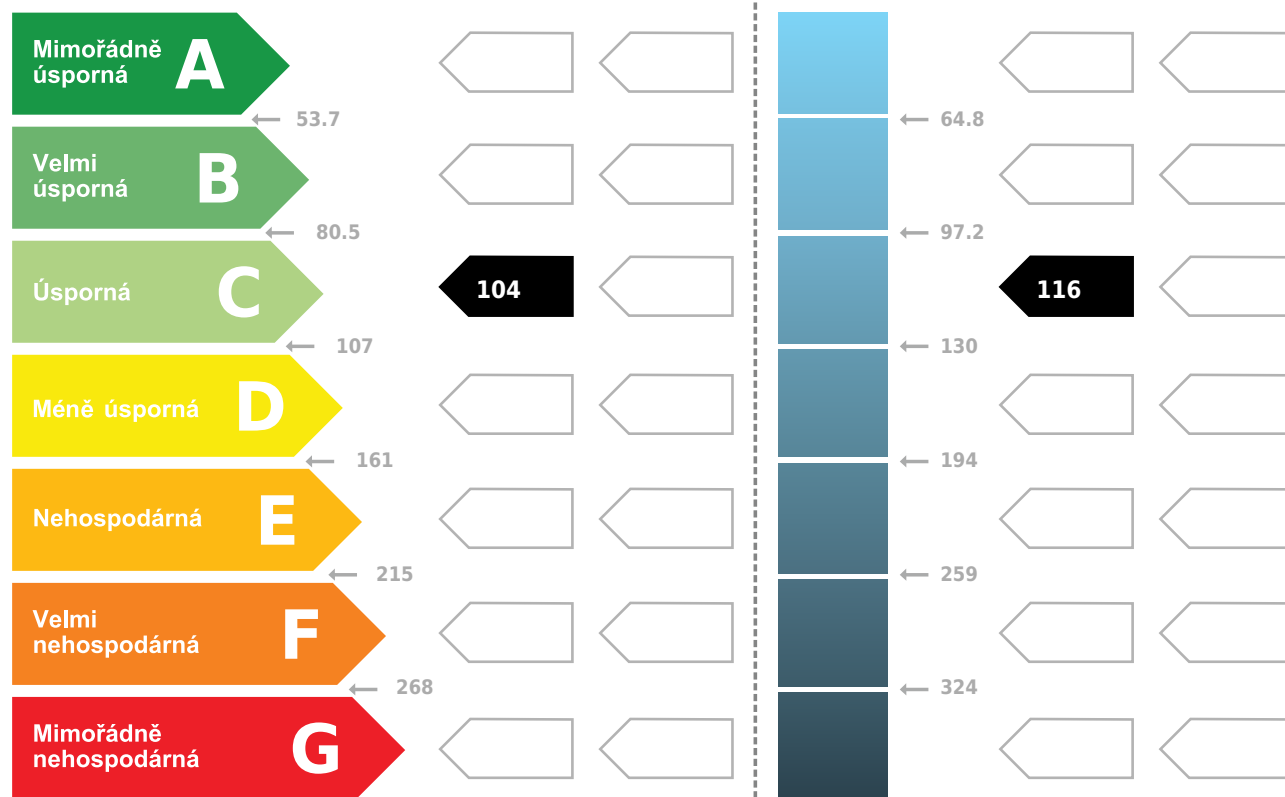


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

1207.3

1348.3

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

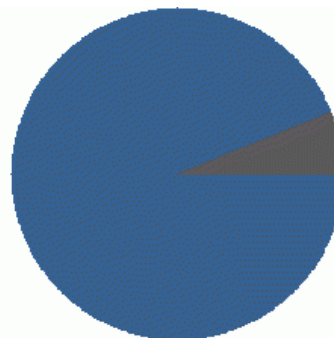
| Opatření pro | Stanovena |
|-----------------------|--------------------------|
| Vnější stěny: | <input type="checkbox"/> |
| Okna a dveře: | <input type="checkbox"/> |
| Střechu: | <input type="checkbox"/> |
| Podlahu: | <input type="checkbox"/> |
| Vytápění: | <input type="checkbox"/> |
| Chlazení/klimatizaci: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

Doporučení

PODÍL ENERGOZDANOSTI NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ CZT - OZE<=50%: 1136.7
■ elektrická energie: 70.5

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 | | | | | 44.3 | 6.1 | |
| | D | 53.5 | | | | | | |
| | E | 0.53 | | | | | | |
| | F | | | | | | | |
| Mimořádně neehospodárná | G | | | | | | | |
| Hodnoty pro celou budovu MWh/rok | | 621.0 | | | | 515.0 | 70.5 | |

Zpracovatel: **Ing. Michal Drda**
 Kontakt: **170, 756 42, Choryně**
+420 774 835 216 / detail@plusdetail.cz

Osvědčení č.: **1113**
 Vyhотовeno dne: **20.06.2014**
 Podpis: