

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: **Výškovická 2607/66, k.ú.**

714305, p.č. st. 3008

PSC, místo: **700 30, Ostrava**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **2836.11** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.30** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **3595.8** m²

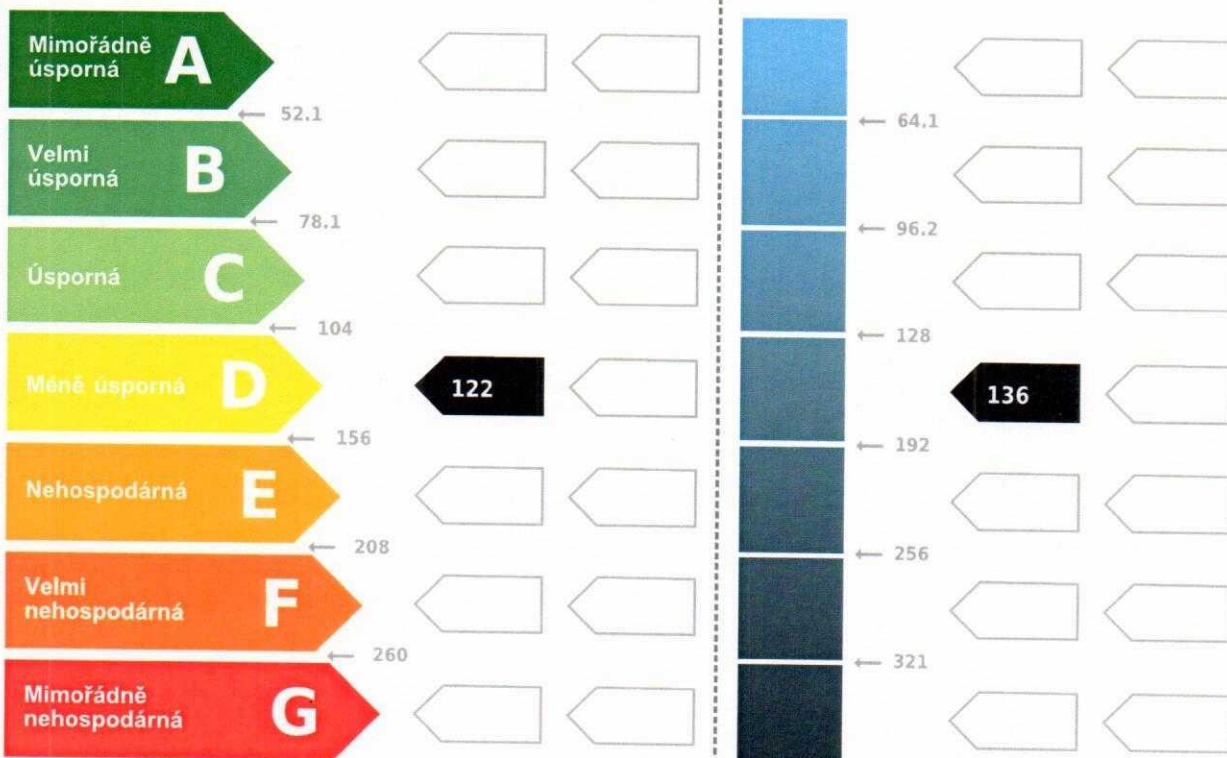


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

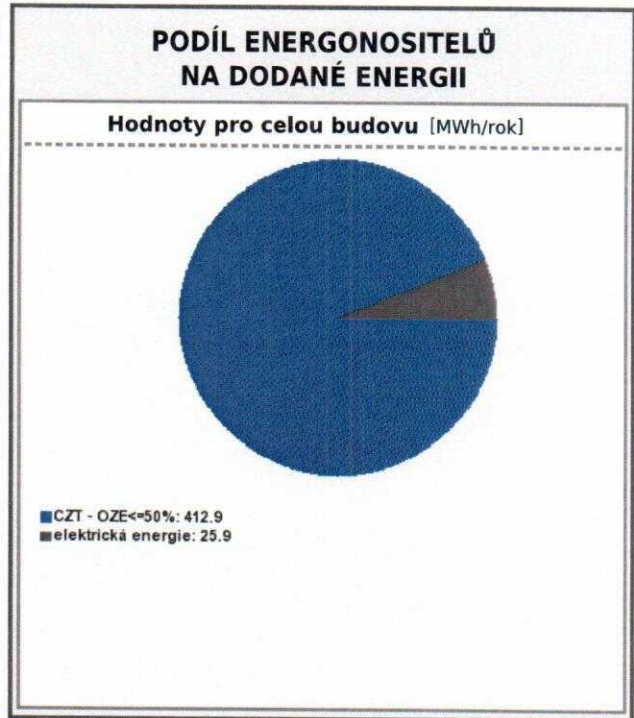
438.7

490.5

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 **Doporučení**



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

| | Obálka budovy | Vytápění | Chlazení | Větrání | Úprava vlhkosti | Teplá voda | Osvětlení | |
|---------------------------------|---------------------------------------|----------------------|----------|---------|-----------------|-------------|---|--|
| | $U_{em} \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ | Dílní dodané energie | | | | | Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok) | |
| Mimořádně úspěšná | | | | | | | | |
| A | | | | | | | | |
| B | | | | | | | | |
| C | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | |
| E | | | | | | | | |
| F | | | | | | 25.1 | 7.1 | |
| G | 1.00 | 89.9 | | | | | | |
| Mimořádně neúspěšná | | | | | | | | |
| Hodnoty pro celou budovu | | 323.0 | | | | 90.2 | 25.4 | |
| MWh/rok | | | | | | | | |

Zpracovatel: **Ing. Milan Olszar** Osvědčení č.: **911**
 Kontakt: **Nádražní 535/15, 702 00, Ostrava** Vyhотовeno dne: **10.9.2014**
 Podpis: _____

