

# 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:** Sídlištní 245/18e, 245/18f

**PSČ, místo:** 165 00 Praha 6 - Lysolaje

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 2736,0 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,32 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztažná plocha:** 2994,3 m<sup>2</sup>

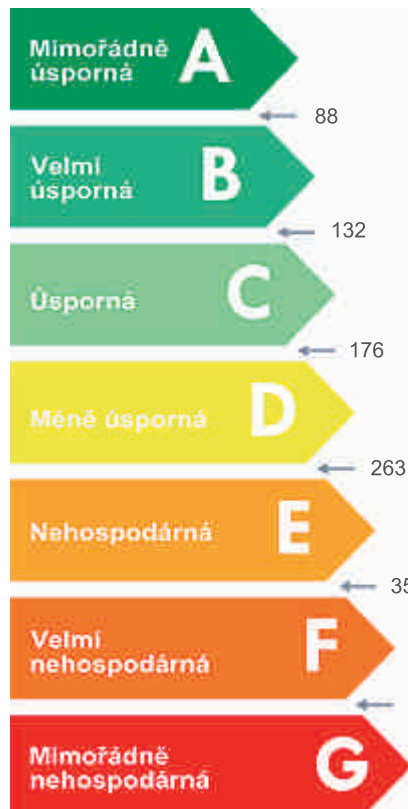


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

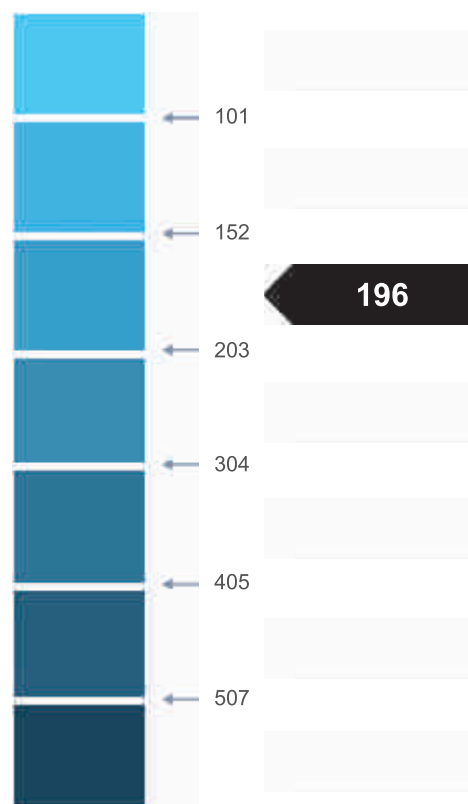
**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



169



196

**Hodnoty pro celou budovu**  
MWh/rok

507,086

585,554

## 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 enegetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

## PODÍL ENERGOŠETELŮ NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 14,6  
Zemní plyn: 492,5

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

|  | Obálka budovy                  | Vytápění             | Chlazení | Větrání                                 | Úprava vlhkosti | Teplá voda | Osvětlení |
|--|--------------------------------|----------------------|----------|---|-----------------|------------|-----------|
|  | $U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K) | Dílní dodané energie |          | Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok) |                 |            |           |
|  |                                |                      |          |   |                 |            |           |
| Mimořádné úsporné                          |                                |                      |          |   |                 |            |           |
| A  |                                |                      |          |   |                 |            |           |
| B  |                                |                      |          |   |                 |            |           |
| C  |                                | 113                  |          |   |                 | 52         | 4         |
| D  |                                |                      |          | 0                                       |                 |            |           |
| E  | 0,58                           |                      |          |   |                 |            |           |
| F  |                                |                      |          |   |                 |            |           |
| G  |                                |                      |          |   |                 |            |           |
| Mimořádné neúsporné                        |                                |                      |          |   |                 |            |           |
| <b>Hodnoty pro celou budovu</b><br>MWh/rok |                                | 338,24               |          | 0,85                                    |                 | 155,99     | 12,00     |

Zpracovatel: Ing. Josef Duben  
Kontakt: Drážďanská 23  
405 02 Děčín XVI

Osvědčení č.: 0461  
Vyhotoveno dne: 30.12. 2014  
Podpis: