

# 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:** Bohuslava Martinů 1628/7 - 1629/9

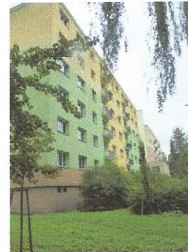
**PSC, místo:** 568 02 Svitavy

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 2528,4 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,34 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztažná plocha:** 2535,0 m<sup>2</sup>

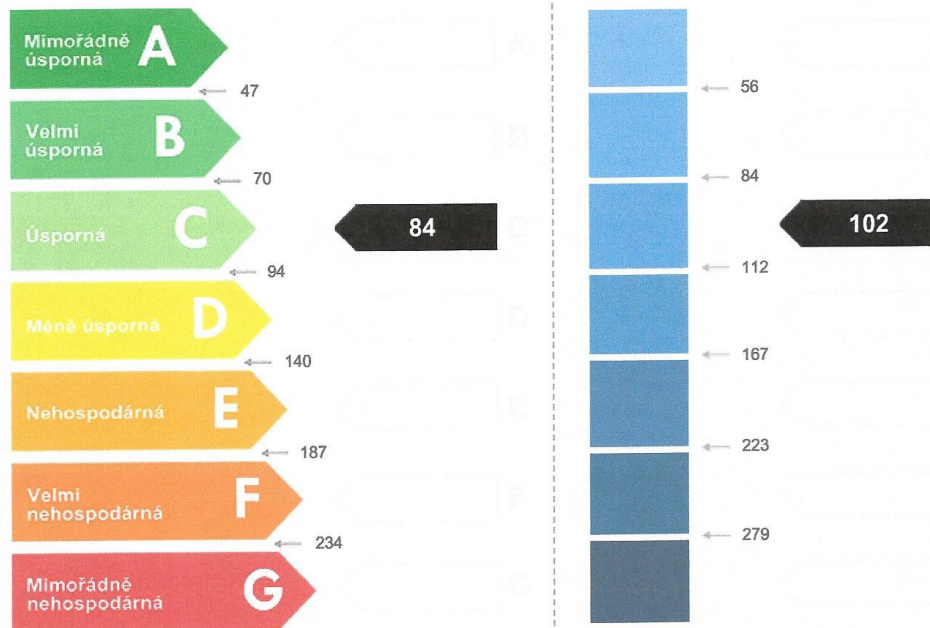


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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)



**Hodnoty pro celou budovu**  
MWh/rok

**213,901**

**257,670**

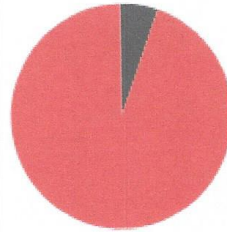
## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

| 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 ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 11,8  
■ Zemní plyn: 202,1

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

|  | Obálka budovy                  | Vytápění            | Chlazení | Větrání | Úprava vlhkosti | Teplá voda                | Osvětlení    |
|--|--------------------------------|---------------------|----------|---------|-----------------|---------------------------|--------------|
|  | $U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K) | Dílí dodané energie |          |         | Měrné hodnoty   | kWh/(m <sup>2</sup> ·rok) |              |
|  |                                |                     |          |         |                 |                           |              |
| Mimořádně úspěšná                          | A                              |                     |          |         |                 |                           |              |
|  | B                              |                     |          |         |                 |                           |              |
|  | C                              | 52                  |          |         |                 | 29                        | 4            |
|  | D                              |                     |          |         |                 |                           |              |
|  | E                              |                     |          |         |                 |                           |              |
|  | F                              |                     |          |         |                 |                           |              |
| Mimořádně neúspěšná                        | G                              |                     |          |         |                 |                           |              |
|  | 0,55                           |                     |          |         |                 |                           |              |
| <b>Hodnoty pro celou budovu</b><br>MWh/rok |                                | <b>130,60</b>       |          |         |                 | <b>73,29</b>              | <b>10,01</b> |

Zpracovatel: Ing. Martin Hovorka  
Kontakt: hovorka@pde.co.cz

Osvědčení č.: 894

Vyhotoveno dne: 21. 11. 2014

Podpis: