

# 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: **Dejvická 397/34,**  
 PSČ, místo: **160 00 Praha 6 - Dejvice**  
 Typ budovy: **Bytový dům / prodejny v přízemí**  
 Plocha obálky budovy: **1 597,8** m<sup>2</sup>  
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,22** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>  
 Celková energeticky vztažná plocha: **2 302,5** 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)

| Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> .rok) |       | Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> .rok) |              |
|---|-------|---|--------------|
| Mimořádně úsporná <b>A</b>              | 83,0  |   | 106,9        |
| Velmi úsporná <b>B</b>                  | 124,5 |   | 160,4        |
| Úsporná <b>C</b>                        | 166,0 |   | 213,9        |
| Méně úsporná <b>D</b>                   | 249,0 | <b>170,7</b>                            | <b>217,5</b> |
| Nehospodárná <b>E</b>                   | 332,0 |   | 320,8        |
| Velmi nehospodárná <b>F</b>             | 415,0 |   | 427,8        |
| Mimořádně nehospodárná <b>G</b>         |       |   | 534,7        |
| Hodnoty pro celou budovu MWh/rok        |       | <b>393,0</b>                            | <b>500,7</b> |

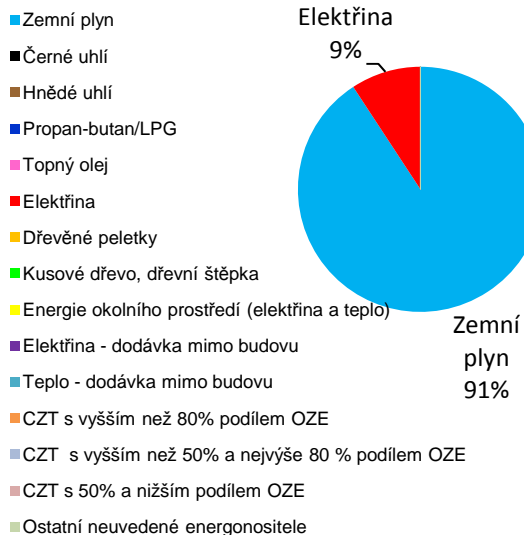
## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

| Opatření pro          | Stanovena                | Doporučení<br>Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněn šipkou |
|-----------------------|--------------------------|---|
| 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"/> |   |

PODÍL ENERGOONOSITELŮ  
NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu

MWh/rok



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

|                                  | Obálka budovy                                  | Vytápění             | Chlazení | Větrání | Úprava vlhkosti                         | Teplá voda | Osvětlení |
|----------------------------------|--|----------------------|----------|---------|---|------------|-----------|
|                                  | $U_{em} \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ | Dílčí dodaná energie |          |         | Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok) |            |           |
|                                  |  |                      |          |         |   |            |           |
| Mimořádně úsporná                | A  |                      |          |         |   |            |           |
|                                  | B  |                      |          |         |   | 20,7       |           |
|                                  | C  |                      |          | 0,8     |   |            | 10,5      |
|                                  | D  | 138,7                |          |         |   |            |           |
|                                  | E  |                      |          |         |   |            |           |
|                                  | F  |                      |          |         |   |            |           |
| Mimořádně neúsporná              | G  | 1,796                |          |         |   |            |           |
| Hodnoty pro celou budovu MWh/rok |  | 319,3                | 0,0      | 1,9     | 0,0                                     | 47,7       | 24,2      |

Zpracovatel: Ing. Plamen Penkov, CSc.

Kontakt: U Sokolovny 120, 252 03 Řitka / +420 606 92 00 74 /  
plamen.penkov@volny.cz /

Osvědčení č.: 187

Vyhотовeno dne: 15. Prosince / 2014

Podpis: