

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

DLE VYHLÁŠKY O ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY  
78/2013 Sb., VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

**STAV PO REALIZACI NAVRHOVANÝCH OPATŘENÍ**

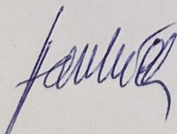
***Bytový dům***

***ul. Karla Pokorného č. 1553/42***

***708 00 Ostrava - Poruba***

Zhotovitel: **Ing. Michal Havlíček**

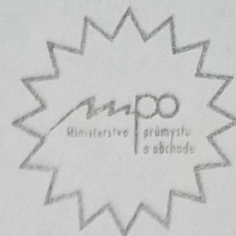
Ev. číslo: **293784.1**



Ostrava: červenec 2020

Počet listů: **22 A4**

Vyhotovení č.: **2**



MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU  
Na Františku 32, 110 15 Praha 1

**Ing. Michal Havlíček**

r. č. 670509/1107

**je oprávněn**

**vypracovávat průkazy energetické náročnosti budovy**

s platností od 12.11.2009

**provádět kontroly kotlů**

s platností od 12.11.2009

**provádět kontroly klimatizace**

s platností od 12.11.2009

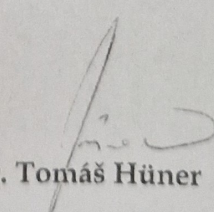
~~~~~



podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií ve znění pozdějších předpisů.

**Číslo oprávnění: 0764**

V Praze dne 12. listopadu 2009

  
Ing. Tomáš Hüner

náměstek ministra průmyslu a obchodu

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

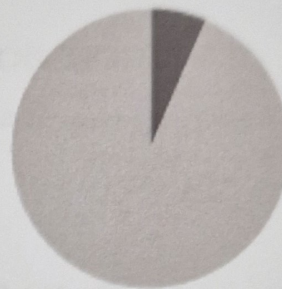
| Opatření pro          | Stanovena                |
|-----------------------|--------------------------|
| Vnější stěny:         | <input type="checkbox"/> |
| Okna a dveře:         | <input type="checkbox"/> |
| Střechu:              | <input type="checkbox"/> |
| Podlahu:              | <input type="checkbox"/> |
| 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 ENERGOZDROJŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Elektřina ze sítě: 8  
 Dálkové teplo: 114,1

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

|                                 | Obálka budovy                  | Vytápění             | Chlazení | Větrání | Úprava vlhkosti | Teplá voda                | Osvětlení   |
|---------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------|---------|-----------------|---------------------------|-------------|
|                                 | $U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K) | Dílčí dodané energie |          |         | Měrné hodnoty   | kWh/(m <sup>2</sup> ·rok) |             |
| Mimořádné úsporná               |                                |                      |          |         |                 |                           |             |
| <b>A</b>                        |                                | <b>44</b>            |          |         |                 |                           |             |
| <b>B</b>                        | <b>0,45</b>                    |                      |          |         |                 |                           |             |
| <b>C</b>                        |                                |                      |          |         |                 | <b>15</b>                 | <b>3</b>    |
| <b>D</b>                        |                                |                      |          |         |                 |                           |             |
| <b>E</b>                        |                                |                      |          |         |                 |                           |             |
| <b>F</b>                        |                                |                      |          |         |                 |                           |             |
| <b>G</b>                        |                                |                      |          |         |                 |                           |             |
| Mimořádné neúsporná             |                                |                      |          |         |                 |                           |             |
| <b>Hodnoty pro celou budovu</b> |                                | <b>86,25</b>         |          |         |                 | <b>29,19</b>              | <b>6,62</b> |
|                                 | MWh/rok                        |                      |          |         |                 |                           |             |

**Zpracovatel:** Ing. Michal Havlíček  
**Kontakt:** ul. Záhumení č.p. 68  
 747 64 Čavisov

**Osvědčení č.:** 0764  
**Vyhotoveno dne:** 9.7.2020  
**Podpis:** *Jankovský*