

## 2. ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY DLE VYHLÁŠKY 148/2007 SB.

Datové údaje budovy jsou zpracovány podle §6, odst. (2), písm. b) až h) Vyhlášky č. 148/2007 Sb., Příloh č. 1 – 4.,

Měrná spotřeba energie budovy EPA je kritériem podle Vyhlášky č. 148/2007 Sb., a stanovuje srovnatelnou hodnotu energetické náročnosti budovy pro normové okrajové podmínky - venkovní a vnitřní teplota vzduchu, délku a charakter otopného období a je definována vztahem :

$$EP_A = 2778 \times \frac{EP}{A_c} \quad [\text{kWh.m}^{-2}.\text{rok}^{-1}, \text{GJ.rok}^{-1}, \text{m}^{-2}]$$

kde  $EP_A$  měrná spotřeba energie budovy  
 $EP$  vypočtená celková roční dodaná energie  
 $A_c$  celková podlahová plocha

### 2.1 Grafické znázornění

Typ budovy, místní označení		bytový dům		Hodnocení budovy	
Adresa budovy		Blansko, nám. Míru 1298/2, 1620/3, 1621/4			
Celková podlahová plocha $A_c$ [m <sup>2</sup> ]		1 631,6		výchozí stav	navrhovaný stav
<b>Velmi úsporná</b>					
≤ 43					
43 - 82					
83 - 120					
121 - 162					
163 - 205					
206 - 245					
≥ 246					
<b>Mimořádně ne hospodárná</b>					
Měrná vypočtená roční spotřeba energie $EP_A$		[kWh.m <sup>-2</sup> .rok <sup>-1</sup> ]	208,9	109,9	
Celková vypočtená roční dodaná energie $EP$		[GJ.rok <sup>-1</sup> ]	1 226,787	645,753	
Vytápění	Chlazení	Větrání	Teplá voda	Osvětlení	
39,2 %	0 %	0 %	36,6 %	24,2 %	
Doba platnosti průkazu: 06. 08. 2019					
Štítek vypracoval: Doc.Ing. Milošlav Meixner, CSc.					
Osvědčení : ČKAIT, číslo 19450 ze dne 11.04. 2001, MPO, číslo 081 ze dne 14.06. 2002					

