

# MĚSÍČNÍ ENERGIE DODANÉ DO BUDOVY BEZ ZAPOČÍTÁNÍ ENERGIÍ ZÍSKANÝCH Z OKOLNÍHO PROSTŘEDÍ podle vyhlášky č. 264/2020 Sb. a ČSN 730540-2

a podle EN ISO 52016-1, EN ISO 13370, EN ISO 13789, EN 16798-7 a dalších norem

**Energie 2023.10**

Název úlohy: **BD Nivy 165 Dačice**  
Zpracovatel: Mgr.A. Miroslav Misař  
Zakázka: 2023  
Datum: 28.7.2023

## CELKOVÁ ENERGIE DODANÁ DO BUDOVY Z ENERGETICKÝCH SOUSTAV:

**Energie dodaná do budovy bez započítání energie z okolního prostředí:**

Měsíc	Q <sub>f,H</sub> [MWh]	Q <sub>f,C</sub> [MWh]	Q <sub>f,RH</sub> [MWh]	Q <sub>f,F</sub> [MWh]	Q <sub>f,W</sub> [MWh]	Q <sub>f,L</sub> [MWh]	Q <sub>f,KA</sub> [MWh]	Q <sub>f,A</sub> [MWh]	Q <sub>fuel</sub> [MWh]
1	9,606	-----	-----	-----	0,899	0,223	-----	0,028	10,756
2	8,295	-----	-----	-----	0,812	0,182	-----	0,025	9,314
3	6,614	-----	-----	-----	0,899	0,170	-----	0,028	7,709
4	2,143	-----	-----	-----	0,870	0,132	-----	0,018	3,164
5	0,579	-----	-----	-----	0,899	0,114	-----	0,007	1,599
6	0,016	-----	-----	-----	0,870	0,096	-----	0,000	0,982
7	-----	-----	-----	-----	0,899	0,101	-----	-----	1,000
8	-----	-----	-----	-----	0,899	0,124	-----	-----	1,023
9	0,500	-----	-----	-----	0,870	0,149	-----	0,004	1,523
10	3,440	-----	-----	-----	0,899	0,193	-----	0,020	4,552
11	6,847	-----	-----	-----	0,870	0,212	-----	0,026	7,955
12	9,452	-----	-----	-----	0,899	0,227	-----	0,028	10,605
<b>Suma:</b>	<b>47,492</b>	-----	-----	-----	<b>10,581</b>	<b>1,924</b>	-----	<b>0,182</b>	<b>60,179</b>

Vysvětlivky: Q<sub>f,H</sub> je vypočtená spotřeba energie na vytápění; Q<sub>f,C</sub> je vypočtená spotřeba energie na chlazení; Q<sub>f,RH</sub> je vypočtená spotřeba energie na úpravu vlhkosti vzduchu; Q<sub>f,F</sub> je vypočtená spotřeba energie na nucené větrání; Q<sub>f,W</sub> je vypočtená spotřeba energie na přípravu teplé vody; Q<sub>f,L</sub> je vypočtená spotřeba energie na osvětlení (a případně i na spotřebiče, Q<sub>f,KA</sub> je vypočtená spotřeba energie na spotřebiče a energie spotřebovaná kogenerací na výrobu elektřiny; Q<sub>f,A</sub> je pomocná energie a/nebo mimořádná přímo zadaná spotřeba elektřiny a Q<sub>fuel</sub> je celková dodaná energie.

**Energie 2023.10, (c) 2023 Svoboda Software**