

Zarządzenie Nr 0050.78.2023

Wójta Gminy Czernica
z dnia 6 czerwca 2023 r.

**w sprawie ustalenia kwoty ryczałtu pieniężnego z tytułu wykonywania pracy zdalnej
przez pracowników Urzędu Gminy Czernica**

Na podstawie art. 33 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023r. poz. 40) w związku z art. 67²⁴ § 4 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (Dz. U. z 2022r., poz. 1510 ze zm.) oraz § 12 Regulaminu pracy zdalnej w Urzędzie Gminy Czernica, zarządzam, co następuje:

§ 1. Ustalam kwotę ryczałtu pieniężnego z tytułu wykonywania pracy zdalnej przez pracowników Urzędu Gminy Czernica w wysokości 3,00 zł brutto (trzy złote) za jeden dzień pracy zdalnej. Metodologia wyliczenia kwoty ryczałtu stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierzam sekretarzowi gminy.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Zastępca Wójta
Andrzej Czech

**WYLICZENIE WYSOKOŚCI ZRYCZAŁTOWANEJ STAWKI SŁUŻĄCEJ USTALENIU WYSOKOŚCI
ZWRACANYCH KOSZTÓW ENERGII ELEKTRYCZNYCH ORAZ KOSZTÓW USŁUG
TELEKOMUNIKACYJNYCH**

1. Niniejszy dokument służy udokumentowaniu sposobu obliczenia wysokości zryczałtowanej stawki, o której mowa w § 12 Regulaminy Pracy Zdalnej w Urzędzie Gminy Czernica.
2. Wysokość zryczałtowanej stawki składa się ze stawki dla kosztów energii elektrycznej oraz kosztów usług telekomunikacyjnych.
3. Koszt energii elektrycznej obliczono ustalając średnie zużycie energii elektrycznej przez sprzęt komputerowy i oświetlenie przez godzinę pracy oraz mnożąc przez cenę energii elektrycznej dla gospodarstw domowych za jedną godzinę.
4. Zużycie energii elektrycznej przez sprzęty pracy zdalnej:
 - 1) zużycie energii elektrycznej przez laptop – przyjęto laptop z mocą ładowania 70W
 $70W/1000 = 0,07 \text{ kWh}$ za jedną godzinę ($0,07 \text{ kWh} \times 0,8585 \text{ zł} = 0,06\text{zł}$)
Koszt energii za jeden dzień roboczy pracy laptopa wynosi 0,48 zł.
 - 2) zużycie energii elektrycznej przez oświetlenie miejsca pracy zdalnej – przyjęto lampkę biurkową z żarówką LED o mocy nie większej niż 20 W:
 $20W/1000 = 0,02 \text{ kWh}$ za 1 godzinę ($0,02 \text{ kWh} \times 0,8585 = 0,02\text{zł}$)
Koszt energii za jeden dzień roboczy pracy lampki = 0,16 zł
 - 3) Cena energii elektrycznej: Cena maksymalna brutto (dla gospodarstw przekraczających limit zużycia w 2023 r.) z doliczonym podatkiem akcyzowym 0,005 zł/kWh oraz podatkiem od towarów i usług (VAT) – 23%
Gospodarstwa domowe (taryfa G) – 0,8585 zł/kWh
Dane ze strony www.tauron.pl – data dostępu: 11.04.2023 r
5. Koszt usług telekomunikacyjnych obliczono ustalając średnią stawkę za godzinę: Przyjęto miesięczny koszt usług jako kwotę 50 zł. Posłużono się danymi [https://www.benchmark.pl/testy i recenzje/ile-kosztujeinternet.html](https://www.benchmark.pl/testy-i-recenzje/ile-kosztujeinternet.html) - data dostępu: 14.04.2023 r.
50 zł/30 dni = 1,67 za dzień

Zastępca Wójta

Andrzej Czech