

**UCHWAŁA NR XLVIII/1006/2022**  
**RADY MIEJSKIEJ W NAKLE NAD NOTECIĄ**

z dnia 24 marca 2022 r.

**w sprawie ustalenia wysokości ekwiwalentu pieniężnego dla strażaków ratowników ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Nakło nad Notecią biorących udział w działaniu ratowniczym, akcji ratowniczej, szkoleniu lub ćwiczeniu**

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j Dz.U.z 2022 r., poz. 559, poz. 583) w związku z art. 15 ust. 1 i 2 oraz art. 48 ustawy z dnia 17 grudnia 2021 r. o ochotniczych strażach pożarnych ( Dz. U. z 2021 r. poz. 2490) w związku z art 5 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i innych aktów prawnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1461) Rada Miejska w Nakle nad Notecią uchwala, co następuje:

**§ 1.** Ustala się wysokość ekwiwalentu pieniężnego dla strażaków ratowników ochotniczych straży pożarnych na terenie Gminy Nakło nad Notecią uczestniczących w działaniu ratowniczym, akcji ratowniczej, szkoleniu lub ćwiczeniu w wysokości:

- 1) 22 zł - za każdą rozpoczętą godzinę udziału w działaniu ratowniczym, akcji ratowniczej,
- 2) 11 zł - za każdą rozpoczętą godzinę udziału w szkoleniu lub ćwiczeniu.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Nakła nad Notecią.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 2022 r. i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko - Pomorskiego.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**Paweł Wiśniewski**

### **Uzasadnienie**

W związku z utratą mocy obowiązującej art. 28 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz.869) i wprowadzenia nowej podstawy prawnej dla ustalenia ekwiwalentu dla strażaków ratowników OSP od 1 stycznia 2022 r. w postaci art.15 ust. 1-2 ustawy z dnia 17 grudnia 2021 r. o ochotniczych strażach pożarnych - zaistniała konieczność podjęcia przedmiotowej uchwały. Z powyższych względów podjęcie niniejszej uchwały jest konieczne i uzasadnione.