

**UCHWAŁA NR LVI/464/2022  
RADY MIEJSKIEJ W DARŁOWIE**

z dnia 14 listopada 2022 r.

**w sprawie zmiany uchwały w sprawie regulaminu wynagradzania nauczycieli**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (dz.U. z 2022 r. poz. 559, poz. 1005, poz. 1079, poz. 1561) oraz art. 30 ust. 6 i 6a, w związku z art. 91d pkt 1 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. Karta Nauczyciela (Dz.U. z 2021 r. poz. 1762, z 2022 r. poz. 935, poz. 116, poz. 1700, poz. 1730) Rada Miejska w Darłowie uchwala, co następuje:

**§ 1. 1.** W Uchwale nr XIII/111/2019 Rady Miejskiej w Darłowie z dnia 30 września 2019 r. w sprawie regulaminu wynagradzania nauczycieli (Dz.U. Woj. Zachodniopomorskiego z 2019 r. poz. 5393),

1. § 6 1, otrzymuje brzmienie:

„§ 6. 1 Nauczycielowi któremu powierzono stanowisko dyrektora lub wicedyrektora szkoły przysługuje dodatek funkcyjny w wysokości określonej w poniższej tabeli:”.

L. p.	Stanowisko	Miesięcznie w zł	
		od	do
1.	Dyrektorowi szkoły, w której utworzono do 12 oddziałów	800	2800
2.	Dyrektorowi szkoły, w której utworzono powyżej 12 oddziałów	1000	3000
3.	Wicedyrektor	600	1500

2. § 6.3 otrzymuje brzmienie: Dodatek funkcyjny przysługuje również nauczycielowi z tytułu:

- 1) sprawowania funkcji opiekuna stażu w wysokości 5% za każdego stażystę,
- 2) sprawowania funkcji mentora w wysokości 5 %,
- 3) powierzenie wychowawstwa klasy w wysokości 400 zł za każde wychowawstwo,
- 4) nauczyciela opiekującego się oddziałem przedszkolnym w wysokości 400 zł za każde wychowawstwo,
- 5) powierzenie funkcji doradcy metodycznego w wysokości 20 % średniego wynagrodzenia nauczyciela początkującego, o którym mowa w art. 30 ust. 3 ustawy Karta Nauczyciela.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Darłowo.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego z wyjątkiem § 6.3 który wchodzi w życie z dniem 1 września 2022 r.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Darłowie

**Czesław Woźniak**