

UCHWAŁA NR
Rady Miasta Helu
z dnia r.

w sprawie ustalenia wysokości miesięcznego wynagrodzenia burmistrza

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 994; zmiany poz. 1000, 1349, 1432), art. 8 ust. 2 i art. 36 ust. 3 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o pracownikach samorządowych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1260, zmiany poz. 1669) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 maja 2018 r. w sprawie wynagradzania pracowników samorządowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 936),

Rada Miasta Helu, uchwała, co następuje:

§ 1.

Ustala się wynagrodzenie miesięczne burmistrza Helu Mirosława WĄDOŁOWSKIEGO w następującej wysokości:

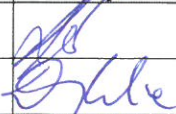
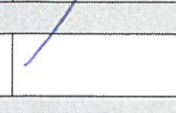
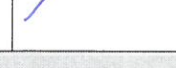


- 1) wynagrodzenie zasadnicze - 4.700,00 zł,
- 2) dodatek funkcyjny – 1900,00 zł,
- 3) dodatek specjalny w wysokości 40% łącznie wynagrodzenia zasadniczego i dodatku funkcyjnego tj. w kwocie - 2.640,00 zł,
- 4) dodatek za wieloletnią pracę w wysokości 20% wynagrodzenia zasadniczego tj. w kwocie- 940,00 zł,
- 5) ponadto burmistrzowi Helu przysługują nagrody jubileuszowe i inne świadczenia pracownicze zgodnie z obowiązującymi przepisami.


§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od 21 listopada 2018 r.

UZASADNIENIE:

W związku z wyborem Pana Mirosława WĄDOŁOWSKIEGO na burmistrza Helu i złożeniu przez niego ślubowania 21.11.2018 r. należy ustalić miesięczne wynagrodzenie.

Projekt uchwały przygotowała/przygotował				
Stanowisko służbowe	Imię i nazwisko	Numer telefonu	Data	Podpis
z-ca kierownika USC	Katarzyna MACHTYL	58 677725	2018.11.22	
sekretarz miasta	Marek DYKTA	58 6777261	2018.11.22	
Projekt uchwały sprawdzono pod względem prawnym				
radca prawny Urzędu Miasta Helu	Mariusz RUBASZEWSKI	58 6777240	2018.11.22	
Z projektem uchwały zapoznałem się				
skarbnik miasta Helu	Teresa RZEPKO	58 6777242	2018.11.22	
zastępca burmistrza Helu	Jarosław PAŁKOWSKI	58 6777240	2018.11.22	


RADCA PRAWNY
Mariusz Rubaszewski