

Szanowni Państwo,

W związku z udostępnionym w Centralnej Aplikacji Statystycznej sprawozdaniem z realizacji ustawy o opiece nad dziećmi w wieku do lat 3, uprzejmie informuję.

Uchwałą nr 64 Rady Ministrów z dnia 19 czerwca 2024 r. w sprawie ustanowienia rządowego programu "Dofinansowanie wynagrodzeń w postaci dodatku motywacyjnego oraz kosztów składek od tych wynagrodzeń pracowników zatrudnionych w samorządowych instytucjach opieki nad dziećmi w wieku do lat 3 na lata 2024-2027", wprowadzono dodatek motywacyjny dla pracowników publicznych instytucji opieki do lat 3.

W związku z powyższym gminy prowadzące publiczne placówki opieki są zobowiązane uzupełnić sprawozdania RKZ-4G z uwzględnieniem poniższych informacji.

- pozycję "**Wysokość otrzymanych przez dziennych opiekunów/kluby dziecięce/żłobki dotacji ze środków publicznych, z tego**", w podpunkcie "**z budżetu państwa**" należy powiększyć o kwotę jaką dana gmina otrzymała na wypłaty dodatków motywacyjnych od Wojewody.  
Podpunkt "rzeczywista liczba dzieci lub miejsc objętych dofinansowaniem", należy uzupełnić o wszystkie dzieci objęte opieką opiekunów otrzymujących dodatek motywacyjny;
- pozycję "**Wysokość wydatków ponoszonych przez jst na dziennych opiekunów/kluby dziecięce/żłobki zatrudnianych/prowadzonych przez te jednostki**", należy powiększyć o kwotę którą gmina przeznaczyła na wypłatę dodatków motywacyjnych;
- dodatek motywacyjny według uchwały przeznacza się w całości na zwiększenie wynagrodzeń pracowników, dlatego przy wyliczaniu miesięcznych wynagrodzeń opiekunów do punktu "**liczba opiekunów wg wynagrodzenia**" należy wziąć pod uwagę wypłacony dla danego opiekuna dodatek motywacyjny.

Przykład: Jeżeli opiekun pracujący na pełen etat, zarabia miesięcznie minimalną krajową i w trakcie trwania okresu sprawozdawczego otrzymał jakiegokolwiek środki na dodatek motywacyjny, opiekuna tego należy przypisać do pozycji "**od minimalnego wynagrodzenia za pracę do przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej**".

Filip Frelak

Departament Polityki Rodzinnej MRiPS