

SPOSÓB OBLICZANIA WYSOKOŚCI KOSZTÓW OSOBOWYCH dla osób zaangażowanych w projekty finansowane z funduszy unijnych

Metoda obliczania wysokości kosztów osobowych (wynagrodzenia) różni się w zależności od tego, czy dana osoba jest pracownikiem Uniwersytetu Warszawskiego, czy też nie.

I. Metoda obliczania wysokości kosztów osobowych dla pracowników UW:

1. Najpierw obliczamy stawkę wynagrodzenia rzeczywistego w skali roku (SWR_R):

$$SWR_R = KWB_R + KWB_R \times 25,07\%$$

gdzie: KWB_R – roczna kwota wynagrodzenia brutto obliczana następująco:

$$KWB_R = (12 \times KWB_M + 13\text{-ta pensja} + \text{dodatki}^*)$$

poza tym:

KWB_M – miesięczna kwota wynagrodzenia brutto

$KWB_R \times 25,07\%$ – koszty ponoszone przez pracodawcę.

2. Następnie obliczamy stawkę godzinową (SG):

$$SG = SWR_R / 1620$$

gdzie: 1620 – średnia liczba godzin pracy w skali roku (przy zatrudnieniu na pełen etat).

3. Dalej obliczamy wysokość stawki godzinowej za pracę w ramach projektu (SG_{PR}):

$$SG_{PR} = SG \times 4$$

Przy czym struktura SG_{PR} pracownika UW składa się z części płaconej z funduszy unijnych (75%) oraz części płaconej z funduszy uniwersyteckich (25%).

Obliczona w ten sposób stawka godzinowa za pracę w ramach projektu posłuży nam do obliczania wysokości wynagrodzenia za pracę w projekcie, przy czym należy pamiętać, że maksymalna liczba godzin przeznaczonych na badania naukowe w ramach projektu nie może przekraczać 42 godzin/miesiąc (dotyczy to jedynie pracowników UW).

* Uwzględnić tu należy wszelkie dodatki specjalne: stałe (miesięczne) oraz kwartalne (za osiągnięcia dydaktyczne).

II. Metoda obliczania wysokości kosztów osobowych dla osób nie będących pracownikami UW:

Również w tym przypadku musimy obliczyć wysokość SG_{PR} jednakże odbywa się to w nieco odmienny sposób.

Najpierw sięgamy do tabeli miesięcznych stawek wynagrodzenia zasadniczego nauczycieli akademickich zamieszczonej w Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dn. 22.12.2006 (Dz. U. 06.251.1852). W tabeli odszukujemy rubrykę odpowiadającą tytułowi lub stopniowi naukowemu osoby dla której chcemy obliczyć SG_{PR} i uwzględniamy w naszych obliczeniach podaną tam **najniższą** stawkę wynagrodzenia zasadniczego.

W dalszym ciągu powtarzamy te same kroki, co w przypadku obliczania stawek dla pracowników UW. Obliczamy więc najpierw SWR_R :

$$SWR_R = (NSWZ + NSWZ \times 25,07\% + NSWZ \times 8,5\%) \times 12$$

gdzie: NSWZ – najniższa stawka wynagrodzenia zasadniczego (wzięta z tabeli)
NSWZ x 8,5% – ekwiwalent 13-tej pensji.

W dalszej kolejności obliczamy analogicznie SG:

$$SG = SWR_R / 1620$$

Po czym obliczamy wysokość stawki godzinowej za pracę w ramach projektu:

$$SG_{PR} = SG \times 3$$

Tym razem jednak mnożymy SG_{PR} przez 3 ponieważ osoba, którą się zajmujemy nie jest pracownikiem UW w zw. z czym wysokość jej SG_{PR} pomniejszona musi zostać o 25% (albowiem osoba taka pracuje tylko na rzecz projektu a nie na rzecz uczelni).

W przypadku osób nie będących pracownikami UW nie obowiązuje ograniczenie maksymalnej liczby godzin przeznaczonych na badania naukowe w ramach projektu do 42 godzin/miesiąc, wszakże zgodnie z zaleceniami unijnymi liczba ta nie może przekraczać 135 godzin/miesiąc.