

Aneks Nr 3 zawarty w dniu

do umowy Nr GK-PL.3146.1.5.2023 z dnia 17.02.2023 r.

o udzielenie dotacji celowej na finansowanie wydatków związanych z zatrudnieniem nauczycieli w celu realizacji zadań doradcy metodycznego

zawarty pomiędzy Skarbem Państwa - Wojewodą Śląskim, zwanym dalej „Wojewodą”, reprezentowanym przez Śląskiego Kuratora Oświaty – Urszulę Bauer na mocy porozumienia zawartego w dniu 27.08.2019 r. w sprawie powierzenia Śląskiemu Kuratorowi Oświaty zadania związanego z udzielaniem i rozliczaniem dotacji celowej (Dziennik Urzędowy Województwa Śląskiego z dnia 28 sierpnia 2019 r. poz.5719)

a **Województwem Śląskim**, zwanym w dalszej części umowy „organem prowadzącym” reprezentowanym przez:

.....
(imię i nazwisko – stanowisko służbowe)

.....
(imię i nazwisko – stanowisko służbowe)

W związku ze zmianą: kwoty bazowej stanowiącej podstawę naliczenia wysokości odpisu na zakładowy fundusz świadczeń socjalnych, wymiaru etatu, okresu powierzenia i ilości nauczycieli zatrudnionych w celu realizacji zadań doradcy metodycznego, zmianie ulega kwota dotacji celowej udzielonej organowi prowadzącemu z przeznaczeniem na finansowanie w 2023 r. wydatków związanych z zatrudnieniem nauczycieli w celu realizacji zadań doradcy metodycznego powierzonych przez Śląskiego Kuratora Oświaty.

§ 1

Zmianie ulega treść § 1 ust. 1 umowy, który otrzymuje brzmienie:

„Wojewoda udziela organowi prowadzącemu dotacji celowej zwanej dalej dotacją, w wysokości 2 325 027,06 zł (słownie: dwa miliony trzysta dwadzieścia pięć tysięcy dwadzieścia siedem złotych 06/100), na zasadach ustalonych w niniejszej umowie.”

§ 2

Zmianie ulega treść Załącznika Nr 1 do umowy, która otrzymuje brzmienie określone w Załączniku Nr 1 do niniejszego aneksu.

§ 3

Pozostałe postanowienia umowy nie ulegają zmianie.

§ 4

Aneks Nr 3 sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach.

.....
Wojewoda Śląski

.....
Organ prowadzący

Załącznik:

1. Wykaz doradców metodycznych, których wydatki związane z zatrudnieniem są pokrywane z dotacji celowej w 2023 r.