

Wsparcie dzieci umieszczonych w pieczy zastępczej w okresie epidemii COVID-19

Wsparcie dzieci umieszczonych w pieczy zastępczej w okresie epidemii COVID-19 Nr umowy o dofinansowanie 20/2020

Oś priorytetowa II: Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji

Działanie 2.8: Rozwój usług społecznych świadczonych w środowisku lokalnym

Priorytet Inwestycyjny 9IV: Ułatwianie dostępu do przystępnych cenowo, trwałych oraz wysokiej jakości usług, w tym opieki zdrowotnej i usług socjalnych świadczonych w interesie ogólnym

Lider Projektu: Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej

Beneficjent (Samorząd): Gmina Miasto Rzeszów

Jednostki Realizujące Projekt: Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Rzeszowie, Placówki opiekuńczo - Wychowawcze w Rzeszowie, Centrum Administracyjne do obsługi Placówek Opiekuńczo - Wychowawczych w Rzeszowie

Koszt całkowity projektu: 154 495,00 PLN*

Dofinansowanie z Unii Europejskiej: 130 208,39 PLN*

Dofinansowanie z Budżetu Państwa: 24 286,61 PLN*

Termin realizacji: 31.07.2020 - 30.09.2020*

*Stan zgodnie z Umową z Samorządem - Nr 20/2020 z dn. 31.07.2020r.

Opis projektu:

Głównym celem projektu zapobieganie i ograniczenie negatywnych skutków wystąpienia Covid-19 w obszarze pieczy zastępczej.

Celem szczegółowym projektu jest wsparcie dzieci, rodziców zastępczych i pracowników rodzinnych oraz instytucjonalnych podmiotów pieczy zastępczej w sytuacji zagrożenia epidemią choroby COVID-19 poprzez:

- zakup wyposażenia na cele realizowania zadań w trybie zdalnego nauczania,
- zakup środków ochrony indywidualnej i wyposażenia do bezpośredniej walki z epidemią,
- zakup wyposażenia do organizacji miejsc kwarantanny/izolacji dla dzieci z pieczy zastępczej.

Efekty realizacji projektu:

W rezultacie realizacji projektu zostanie dokonany:

- zakup 1860 sztuk maseczek, 9300 sztuk rękawiczek oraz 165 litrów płynów dezynfekcyjnych,
- zakup 42 sztuk laptopów i jednego telewizora,
- zakup 2 sztuk lamp UV bakterio i wirusobójczych,
- zakup 2 sztuk oczyszczaczy powietrza.