

WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: **zapytania ofertowego na prowadzenie zajęć/doradztwa, w ramach projektu pod nazwą: Wspieramy rozwój kompetencji kluczowych uczniów szkół w Gminie Świnna, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.**

Zamawiający - Gmina Świnna w odpowiedzi na zapytanie do niniejszego postępowania otrzymane w dniu 19.01.2018r. dot. zajęć robotyki wyjaśnia:

Pytanie Nr 1:

Żeby złożyć ofertę na realizację zajęć z robotyki i doradztwa zawodowego, Wykonawca musi przygotować program zajęć, który zostanie poddany ocenie w następujących aspektach:

- stopień realizacji celu głównego,
- stopień realizacji celu szczegółowego
- opis form i metod pracy
- spójność programów nauczania z podstawą programową
- stopień realizacji celów i wskaźników w projekcie

Bardzo proszę o udostępnienie informacji o celach: głównym i szczegółowych realizowanego Projektu. Z treści zapytania mogę tylko wywnioskować, że jednym z celów jest rozwój kluczowych kompetencji, ale nie wiem, czy są one zdefiniowane w opisie Projektu.

Odpowiedź:

Cel główny projektu:

Wzrost wiedzy i umiejętności uczniów w zakresie kompetencji kluczowych min. 80% uczniów: 273 uczniów w tym 163

dziewczynek ze szkół w gminie wiejskiej Świnna w terminie do 30.06.2019r. poprzez realizację zajęć edukacyjnych:

rozwijających, wyrównawczych, indywidualizacji pracy oraz podniesienie kompetencji zawodowych 31 nauczycieli w tym 29K.

Program szkolenia będą oceniali dyrektorzy szkół, zostanie wybrany program, który w najlepszym stopniu wpływa na wzrost wiedzy i umiejętności uczniów.

Pytanie Nr 2:

Mam też pytania związane z warsztatami z robotyki:

- czy grupa 26 uczniów, o których mówiła mi Pani wczoraj przez telefon, podzielona jest na 2 grupy, czy są to 2 grupy po ok. 13 uczniów?
- o jakiej grupie wiekowej mówimy?

- czy szkoła dysponuje jakimś sprzętem? czy do projektu sprzęt będzie kupowany? czy możemy prosić o udostępnienie informacji co do posiadanych zasobów?
- czy szkoła wymaga realizacji zajęć z konkretnej technologii (jaki język programowania, jakie roboty), czy decyzja należy do Wykonawcy?

Odpowiedź:

- Robotyka - będą to 2 grupy - po około 13 uczniów w każdej grupie,
- Grupa wiekowa – klasy I- III szkoły podstawowej,
- Sprzęt powinien dostarczyć Wykonawca. Wymagane są zestawy edukacyjne Lego Education WeDo dla klas 1 -3.
- Technologia zgodnie z programem dostosowanym do Lego Education WeDo dla klas 1-3.

Z up. Wójta Gminy
Sekretarz Gminy
mgr Jolanta Cul