



Zamawiający:

Gmina Ełk
Ul. T. Kościuszki 28A
19-300 Ełk
NIP: 8481831367
REGON: 790671099
e-mail: ug@elk.gmina.pl

Ełk, 19 października 2018 r.

Podmiot realizujący/ Odbiorca usługi/płatnik:

Centrum Usług Wspólnych Gminy Ełk, ul. T. Kościuszki 28A, 19-300 Ełk

Odpowiedzi na pytania do

ZAPYTANIA OFERTOWEGO „Przeprowadzenie zajęć z cybernetyki z elementami robotyki dla 220 uczniów ze szkół Gminy Ełk w okresie 29.10.2018r. – 31.12.2018r.”

Pytanie nr 1:

W paragrafie dot. kryterium i sposoby wyceny oferty nie ma podanej liczby godzin łącznie do zrealizowania. Zapis: "Cena brutto za zajęcia z cybernetyki z elementami robotyki (220 uczniów/ 3 godz. w tygodniu/8 tygodni,)" nie wyjaśnia ile łącznie jest godzin do zrealizowania, co nie pozwala na sporządzenie oferty cenowej. Proszę o podanie albo łącznej liczby godzin do realizacji albo liczby grup, którą będzie można pomnożyć x 3 x 8.

Odpowiedź 1:

Beneficjent wprowadził modyfikację w zapytaniu ofertowym poprzez dopisanie informacji o ilości grup dzieci w poszczególnych szkołach oraz poprzez wskazanie liczby godzin do przeprowadzenia:

Było:

„Zajęcia z cybernetyki z elementami robotyki - (220 uczniów/ 3 godz. w tygodniu/8 tygodni,)

Zamówienie obejmuje realizację zajęć z cybernetyki z elementami robotyki, rozwijających zainteresowania 220 uczniów) z 6 szkół na terenie Gminy Ełk:

1. Szkoła Podstawowa im. Szarych Szeregów w Mrozach Wielkich Mrozy Wielkie 12 19-300 Ełk
2. Zespół Szkolno – Przedszkolny w Nowej Wsi Ełckiej 19-300 Ełk, ul. Ełcka 18
3. Szkoła Podstawowa im. Rtm. Witolda Pileckiego w Rękusach 19-300 Ełk , Rękusy 17
4. Szkoła Podstawowa w Chełchach im. Lecha Aleksandra Kaczyńskiego Chełchy 26 19-300 Ełk
5. Szkoła Podstawowa im. ks. Jana Twardowskiego w Woszczelach ul. Szkolna 4 19-300 Ełk
6. Zespół Szkół Samorządowych w Stradunach 19-300 Straduny ul. Kościuszki 40”

Po modyfikacji:

„Zajęcia z cybernetyki z elementami robotyki - (220 uczniów x 3 godz. w tygodniu x 8 tygodni = 5280 h,)

Zamówienie obejmuje realizację zajęć z cybernetyki z elementami robotyki, rozwijających zainteresowania 220 uczniów) z 6 szkół na terenie Gminy Ełk:

1. Szkoła Podstawowa im. Szarych Szeregów w Mrozach Wielkich Mrozy Wielkie 12 19-300 Ełk – **16 osób – 1 grupa**
2. Zespół Szkolno – Przedszkolny w Nowej Wsi Ełckiej 19-300 Ełk, ul. Ełcka 18 – **48 osób – 4 grupy**
3. Szkoła Podstawowa im. Rtm. Witolda Pileckiego w Rękusach 19-300 Ełk , Rękusy 17 – **16 osób – 1 grupa**
4. Szkoła Podstawowa w Chełchach im. Lecha Aleksandra Kaczyńskiego Chełchy 26 19-300 Ełk – **28 osób – 2 grupy**
5. Szkoła Podstawowa im. ks. Jana Twardowskiego w Woszczelach ul. Szkolna 4 19-300 Ełk - **56 osób – 5 grup**
6. Zespół Szkół Samorządowych w Stradunach 19-300 Straduny ul. Kościuszki 40” – **56 osób – 5 grup**

Odpowiedź:

łącznie do przeprowadzenia jest 5280 h, na jednego ucznia w tygodniu przypadają 3 godz. po 45 min



Pytanie nr 2:

Poproszę o wyjaśnienie IV punkt 1: "wykonawca posiada minimum 8 zestawów typu Lego WEDO 2.0". Co spełnia zestaw LEGO WEDO 2.0 aby móc zrealizować zamówienie? Na bazie 12 lat doświadczenia wiemy, że zestawy RoboKids i LEGO Boost spełniają nawet lepsze wymogi do nauczania dzieci robotyki. Czy można w takim razie wykazać w ramach złożenia oferty te tożsame jakościowo zestawy?

Odpowiedź:

Beneficjent wprowadził modyfikację w zapytaniu ofertowym poprzez poprawę zestawu LEGO WEDO 2.0 na LEGO WEDO 1.0. Szkoły mają zakupione zestawy LEGO WEDO 1.0 na których będą kontynuowały zajęcia po zakończeniu projektu, stąd też wymóg LEGO WEDO 1.0. W planach szkół jest zakup innych robotów w ramach rozwiązań LEGO® Education.

Z uwagi na współpracę szkół z LEGO® Education:

- W ramach zamówienia **nie można wykazać** zestawu RoboKids
- W ramach zamówienia **można wykazać** LEGO Boost

Pytanie 3:

Czy w punkcie VI dotyczącym doświadczenia do zdobycia punktów lata są sumowane = osoba prowadząca zajęcia posiada minimum 4 lata doświadczenia w prowadzeniu zajęć w danej tematyce + osoba prowadząca zajęcia posiada minimum 2 letnie doświadczenie w pracy z dziećmi/młodzieżą; "5. Punkty za kryterium „Doświadczenie dydaktyczne” zostaną przyznane na podstawie oświadczenia (Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego) zawierającego informacje ile lat doświadczenia dydaktycznego posiada osoba wskazana do prowadzenia zajęć w ramach Zamówienia. Za doświadczenie dydaktyczne zostaną przyznane punkty wg poniższego schematu:

- > 4 lat do 6 lat = 2 pkt
- > 6 lat do 9 lat = 4 pkt
- > 9 lat do 11 lat = 6 pkt
- > 11 lat = 8 pkt "

Odpowiedź 3:

Doświadczenia do zdobycia punktów na lata **nie mogą być sumowane.**

Punkty za kryterium „Doświadczenie dydaktyczne” zostaną przyznane na podstawie oświadczenia (Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego) zawierającego informacje, ile lat doświadczenia dydaktycznego posiada osoba wskazana do prowadzenia zajęć w ramach Zamówienia.

Mowa jest o osobie a nie o osobach.

Pytanie nr 4:

Czy w związku z ewentualnym przesunięciem terminu składania ofert zostanie także przesunięty czas realizacji zajęć? Obawiam się, że może to być nierealne, aby wykonać zajęcia w ciągu 8 tygodni do końca roku 2018.

Odpowiedź 4:

Czas realizacji zajęć nie zostanie przesunięty – zakończenie projektu to 31.12.2018 r.

Termin wykonania zamówienia to maksymalnie 31.12.2018 r., 8 tygodni o których jest mowa w zamówieniu zakładają zakończenie zajęć w tygodniu przed Świętami Bożego Narodzenia. Program zajęć ma być zrealizowany w wymiarze 5280 h, jeżeli okaże się że zajęcia nie rusza od 29.10.2018 to Wykonawca będzie zobowiązany zrobić więcej godzin zajęć dla 18 grup w poszczególnych tygodniach.

Pytanie nr 5:

1. *Poproszę o informację, czy w skład zamówienia wchodzi także opracowanie programów szkoleniowych czy tylko prowadzenie zajęć? 2. Czy w takim razie opracowanie materiałów jest osobno wyceniane, czy wchodzi w skład wyceny prowadzenia zajęć? 3. Na ile zajęć powinien zostać przygotowany program szkoleniowy?*



Odpowiedź nr 5:

1. Tak w skład zamówienia wchodzi opracowanie programów szkoleniowych.
2. Opracowanie materiałów wchodzi w skład wyceny prowadzenia zajęć
3. Program szkoleniowy powinien być przygotowany na wszystkie zajęcia

Pytanie nr 6:

Poproszę o wyjaśnienie " Wyżej wskazane zajęcia realizować mogą osoby z wyższym wykształceniem kierunkowym (lub innym nadającym kwalifikacje do nauczania przedmiotu w szkole podstawowej i gimnazjum zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 01.08.2017 r. w sprawie szczegółowych kwalifikacji wymaganych od nauczycieli (Dz. U. 2017, poz. 1575), przygotowaniem pedagogicznym, min. 4 – letnim", ponieważ nie ma specjalnego przeszkolenia dla nauczyciela robotyki. czy to powinna być osoba po wykształceniu politechnicznym?

Odpowiedź nr 6:

Zamawiającemu chodziło o osobę, która posiada:

- a. osoba prowadząca zajęcia posiada przygotowanie pedagogiczne;
- b. osoba prowadząca zajęcia posiada wykształcenie wyższe kierunkowe (zgodnie z wymogami opisanymi przy każdej z części Zamówienia)
- c. osoba prowadząca zajęcia posiada minimum 4 lata doświadczenia w prowadzeniu zajęć w danej tematyce – **minimum 4 lata doświadczenia w prowadzeniu zajęć dla dzieci i młodzieży z robotyki/programowania**
- d. osoba prowadząca zajęcia posiada minimum 2 letnie doświadczenie w pracy z dziećmi/młodzieżą – **minimum 2 letnie doświadczenie w pracy z dziećmi/młodzieżą;**

Jeżeli osoba z wykształceniem politechnicznym posiada:

- przygotowanie pedagogiczne
 - minimum 4 lata doświadczenia w prowadzeniu zajęć dla dzieci i młodzieży z robotyki/programowania
 - minimum 2 letnie doświadczenie w pracy z dziećmi/młodzieżą;
- to taka osoba spełnia warunki zamówienia.

Pytanie nr 7:

1. *Czy wykonywać ofertę może tylko 1 osoba, czy więcej? 2. Jeżeli więcej to czy każda osoba musi spełniać powyższe wymagania?*

Odpowiedź nr 7:

1. Nie jest to możliwe, ponieważ zajęcia będą odbywały się w 6 szkołach i mogą odbywać się w jednym czasie. Do przeprowadzenia jest 5280 h, może być tak, że w jednym czasie zajęcia będzie miało kilka grup z różnych szkół.
2. Tak każda osoba musi spełniać wymagania wskazane w zapytaniu ofertowym.

Magdalena Fuk
Koordynator projektu/Zastępca Wójta