

Giżycko 5.04.2018

ZAPYTANIE OFERTOWE
na dostawę narzędzi i sprzętu do robót budowlanych

Nr postępowania: 3/LT-PL-2S-150 " Neighbourly exchanges of experiences and professional skills/ZSEiI

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Zespół Szkół Elektronicznych i Informatycznych im. Komisji Edukacji Narodowej

Ul. Adama Mickiewicza 27

11-500 Giżycko

2. POSTANOWIENIA OGÓLNE

- 1) Każdy WYKONAWCA może złożyć tylko jedną ofertę.
- 2) ZAMAWIAJĄCY nie dopuszcza składania ofert częściowych.
- 3) WYKONAWCA nie może powierzyć wykonania zamówienia ani jego części podwykonawcom.
- 4) WYKONAWCA ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty.
- 5) ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo do unieważnienia procedury zapytania ofertowego w każdym momencie trwania procedury bez podania przyczyny.
- 6) ZAMAWIAJĄCY może odstąpić od podpisania umowy bez podania przyczyny.
- 7) ZAMAWIAJĄCY nie dopuszcza możliwości negocjacji cenowej.

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia są narzędzia i sprzęt do robót budowlanych przedstawione w tabeli niżej, które należy własnym transportem dostarczyć na posesję Zespołu Szkół Elektronicznych i Informatycznych przy ulicy Mickiewicza 27 do dnia **27 kwietnia 2018 r** w godzinach 8.00 - 14.00.

Wykaz narzędzi i sprzętu do robót budowlanych

Zadanie 1. Narzędzia i ubrania ochronne

Lp.	Nazwa wybranego elementu wyposażenia (przedmiot)	Parametry i cechy wybranego elementu wyposażenia (przedmiotu)	Liczba sztuk
1	Młotek murarski Kod CPV -44511000-5 Narzędzia ręczne	Trzonek wykonany z wysokiej jakości włókna szklanego a obuch zabezpieczony za pomocą nitu	10
2.	Pędzel ławkowiec Kod CPV -44511000-5	Pędzel przeznaczony głównie do malowania Włos naturalny, biały.	4



Program Współpracy Interreg V-A Litwa – Polska

	Narzędzia ręczne	Rękojeść z drewna bukowego Dostępne rozmiary od 160 do 190mm. Pędzel przeznaczony do farb emulsyjnych, akrylowych, lateksowych	
3.	Pędzle różne Kod CPV -44511000-5 Narzędzia ręczne	Pędzle angielskie komplet 3el. [24,36,90mm]	10
4.	Wiadro budowlane Kod CPV -44511000-5 Narzędzia ręczne	Wiadro budowlane z uchwytem drucianym pojemność 16 l	10
5.	Paca Kod CPV -44511000-5 Narzędzia ręczne	Paca nierdzewna gładka - Rączka dwuskładnikowa plastikowa - Stopka aluminiowa - Rozmiar: 280 x 130 mm	5
6	Paca Kod CPV -44511000-5 Narzędzia ręczne	Paca stalowa z zębami - Stal nierdzewna - Rękojeść drewniana zamknięta - Zęby prostokątne - Do nakładania kleju przy pracach glazurniczych (ząb 6x6 i 8x8) przy układaniu parkietów, przy rozprowadzaniu zaprawy murarskiej (ząb 10x10)	5
7	Wiertła widiowe do betonu SDS Plus Kod CPV 44514000-6	Średnica wiertła SDS: 10 mm. Długość całkowita wiertła: od 110 do 600 mm	5
8	Uchwyty do narzędzi i części narzędzi	Średnica wiertła SDS: 12 mm. Długość całkowita wiertła: od 110 do 600 mm	5
9	Łata murarska Kod CPV -44511000-5 Narzędzia ręczne	Łata murarska prostokątna z dwoma libelkami i uchwytami 2m	2
10	Poziomnica aluminiowa Kod CPV -44511000-5 Narzędzia ręczne	Korpus poziomicy aluminiowy skrzynkowy, ścianki grubości min. 1,5 mm ułatwiają poziomowanie. Trzy libelle: pozioma, pionowa, kątowa 45°.	4
11	Drabina Kod CPV 44423200-3 Drabiny	Drabina 3-elementowa	2
12	Taczka Kod CPV 44511200-7 Narzędzia ogrodnicze	Taczka ogrodowa budowlana 100l srebrna	1
13	Ubrania robocze, bluza i ogrodniczki 18100000-0 - Odzież branżowa, specjalna odzież robocza i dodatki	Ubrania robocze, bluza i ogrodniczki (Zamawiający zastrzega możliwość zmiany wymiarów do 14 dni przed realizacją) 170 cm M – 4 szt. 176 cm M 4 szt. 176 cm L 4 szt. 182 cm XXL 2 szt. 182 cm L 2 szt. 188 cm XXL 2 szt. 188 cm L 2 szt. Odzież powinna być wykonana z materiału o gramaturze 210g/m2. Bluza i ogrodniczki ochronne powinny zawierać wszywkę identyfikacyjną. Ogrodniczki robocze powinny posiadać min 7 kieszeni w tym jedną potrójną zapinaną na suwak oraz małą kieszeń boczną. Szelki powinny być z regulacją długości za pomocą zapięcia i gumki. Spodnie powinny posiadać regulację szerokości spodni za pomocą guzików i gumki. Spodnie	20



Program Współpracy Interreg V-A Litwa – Polska

		<p>powinny być obszyte podwójnymi szwami Kieszenie bluzy ochronnej powinny być zapinane na rzep Kurtka powinna posiadać regulację szerokości paska kurtki za pomocą gumki Mankiety powinny być zapinane na guzik Ubrania robocze powinny posiadać certyfikat CE Skład - bawełna: min 35%, poliester: nie więcej niż 65%</p>	
14	Rękawice powlekane lateksem zwiększającym odporność na rozdarcia 18140000-2 Dodatki do odzieży roboczej	Rękawice powlekane lateksem zwiększającym odporność na rozdarcia Sprzedawane w workach po 12 par	6
15	Gogle ochronne przeciwdopryskowe 18140000-2 Dodatki do odzieży roboczej	Okulary - gogle przeznaczone do indywidualnej ochrony oczu przy zagrożeniu odpryskami oraz rozbryzgami powstającymi podczas szlifowania, wiercenia, cięcia, koszenia, dłutowania itp. Przezroczysta szybka z poliwęglanu	20
16	Łopata Kod CPV 44511100-6 Szpadle i szufle	Łopata piaskowa metalowa 230x280mm	4
17	Szpadel Kod CPV 44511100-6 Szpadle i szufle	Szpadel ogrodniczy prosty metalowy 200x280mm	8
18	Przedłużacz Kod CPV 31731000-9 Artykuły elektrotechniczne	Przedłużacz zwijany bębnowy 25 metrów, 3x1,5mm ²	2

Zadanie 2. Sprzęt budowlany

Lp.	Nazwa wybranego elementu wyposażenia (przedmiot)	Parametry i cechy wybranego elementu wyposażenia (przedmiotu)	Liczba sztuk
1	Mieszarka Kod CPV 43413000-1 Mieszalniki betonu lub zaprawy	Mieszarka 1220W DWUBIEG. 0-480/0-800obr M14 - Dwa biegi - Regulowana prędkość obrotowa I 0-480/ II 800/min - Ergonomiczna konstrukcja - Płynny rozruch - Hartowane przekładnie - Mieszadło 120mm w zestawie - Gwint wrzeciona: M14 CE, 230-50HZ, przewód 3m	1
2	Młotowiertarka Kod CPV 43000000-3 Narzędzia ręczne z napędem mechanicznym	Młotowiertarka 3-funcyjna 800W z funkcją podkuwania i elektronicznie sterowaną prędkością obrotową. Opis: Do stosowania przy wierceniach pod kotwy i mocowania w betonie i w cegle od 4 do 26 mm. Wyposażona w Funkcja wyłączenia obrotów do dłutowania w cegle, murze i okazjonalnie w betonie . Posiada szybkowymienny uchwyt do wiercenia w drewnie, stali, ceramice oraz do wkręcania. Wyposażona w funkcja wyłączenia udaru do wiercenia w drewnie, stali, ceramice oraz do wkręcania. Posiada sprzęgło bezpieczeństwa zapobiegające odbiciom oraz konsekwencjom zakleszczenia wiertła w materiale Do regulacji prędkości wykorzystywana jest elektronika	2



Program Współpracy Interreg V-A Litwa – Polska

		pełnofalowa.	
3	Betoniarka Kod CPV 43413000-1 Mieszalniki betonu lub zaprawy	Betoniarka 130 l 0,55 kW	1

Zadanie 3. Rusztowanie

Lp.	Nazwa wybranego elementu wyposażenia (przedmiot)	Parametry i cechy wybranego elementu wyposażenia (przedmiotu)	Liczba sztuk
1	Rusztowanie składane Kod CPV 44212310-5 Rusztowania	PARAMETRY RUSZTOWANIA Max. wysokość konstrukcji rusztowania nie mniej niż 2 m Max. wysokość do podestu [m] nie więcej niż 0,90 Max. wysokość robocza nie mniej niż 2,5 m Wymiary podestu-powierzchnia robocza min 0,6 m x min 2 m Szerokość ram drabinowych nie mniej niż 0,7 m Rozstaw ram drabinowych min 2 m Masa rusztowania nie więcej niż 50 kg Minimalna liczba części Zespół jezdny 4 szt. (koło fi min 120 mm z pełnymi oponami gumowymi) Rama szt. 2 Podest szt. 1 Łącznik kolanowy szt. 1 Przetyczka szt. 1.	1

Każdy z potencjalnych Wykonawców może zaoferować narzędzia i maszyny budowlane objęte Zadaniem 1 i/lub Zadaniem 2 i/lub Zadaniem 3.

Zestaw narzędzi i maszyn budowlanych przedstawiony przez oferenta przez musi obejmować wszystkie pozycje objęte zadaniem 1 lub zadaniem 2 lub zadaniem 3.

W przypadku braku kompletu narzędzi lub maszyn w przedstawionej ofercie w wybranym zadaniu, oferta tego wykonawcy na realizację danego zadania zostanie odrzucona.

Sprzęt i narzędzia powinny być dopuszczone do stosowania na terenie Unii Europejskiej, posiadać należne certyfikaty i atesty (jeżeli dotyczy), posiadać okres gwarancji min. 24 miesiące (jeżeli dotyczy).

4. WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV) Kod CPV

44511000-5 Narzędzia ręczne

43800000-1 Urządzenia warsztatowe

43000000-3 Narzędzia ręczne z napędem mechanicznym

44514000-6 Uchwyty do narzędzi i części narzędzi

44420000-0 Wyroby stosowane w budownictwie

18100000-0 Odzież branżowa, specjalna odzież robocza i dodatki

18140000-2 Dodatki do odzieży roboczej

44212310-5 Rusztowania

44423200-3 Drabiny



Program Współpracy Interreg V-A Litwa – Polska
31731000-9 Artykuły elektrotechniczne
44511100-6 Szpadle i szufle
44511200-7 Narzędzia ogrodnicze
43413000-1 Mieszalniki betonu lub zaprawy

5. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Składający ofertę posiada: uprawnienia do wykonywania określonej działalności, co potwierdza w druku oferty.

6. DOKUMENTY WYMAGANE W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW

- 1) Formularz ofertowy – zgodnie z załącznikiem nr 1.
- 2) Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych – zgodnie z załącznikiem nr 2,

7. WALUTA, W JAKIEJ BĘDĄ PROWADZONE ROZLICZENIA ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ NINIEJSZEGO ZAMÓWIENIA

Rozliczenia będą prowadzone w PLN

8. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Ofertę należy przygotować w języku polskim dołączając do niej wszystkie niezbędne dokumenty stanowiące załączniki do zapytania ofertowego.

9. OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z POTENCJALNYMI WYKONAWCAMI

Mirosław Plaugo – tel. 660 516 853

10. MIEJSCE, TERMIN I SPOSÓB ZŁOŻENIA OFERTY

Ofertę należy dostarczyć do dnia 16 kwietnia 2018 r. do godz. 14.00 – osobiście, przesyłką pocztową lub faxem (decyduje data wpływu) do sekretariatu Zespołu Szkół Elektronicznych i Informatycznych. Nr faxu 87 428 30 21

Oferty, które wpłyną po ww. terminie nie będą podlegać ocenie.

11. KRYTERIA OCENY OFERT I WYBORU WYKONAWCY

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie poniżej przedstawionych kryteriów oceny ofert:

KRYTERIUM (każde zadanie jest oceniane oddzielnie):

- 1) Cena usługi – 100 pkt,

12. SPOSÓB OBLICZENIA OFERTY

Przesłane przez Państwa informacje będą brane pod uwagę przy wyborze najkorzystniejszej oferty wg. kryterium punktowego: max. 100 pkt.

- 1) Zasady oceny kryterium „Cena” – 100 pkt.



$$X_c = \frac{C_{\min}}{C_o} * 100 \text{ pkt}$$

Gdzie X_c – wartość punktowa ceny

C_{\min} - najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert.

C_o - cena badanej oferty

Umowa zostanie zawarta z oferentem, który uzyska największą liczbę punktów, a podana cena nie jest wyższa niż kwota, którą dysponuje Zamawiający na to zadanie.

13. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY BYĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY

Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zamieszcza informacje, o rozstrzygnięciu zapytania ofertowego na stronie internetowej Zespołu Szkół Elektronicznych i Informatycznych <http://zseii.edu.pl/category/aktualnosci/>

Umowa z wykonawcą zostanie zawarta przed podjęciem współpracy w terminie i miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego.

14. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert, a kończy się z wraz z rozliczeniem finansowym.

15. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA

- 1) Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w szczególności, jeżeli:
 - a. cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższają kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na realizację zamówienia;
 - b. wystąpiła zmiana okoliczności powodująca, że wykonanie zamówienia nie leży już w interesie Zamawiającego, o czym Zamawiający poinformuje wykonawców przed upływem terminu składania ofert.

16. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

Do zapytania ofertowego dołączono:

- 1) Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy
- 2) Załącznik nr 2. – Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych
- 3) Załącznik nr 3 - Projekt umowy.

.....
Pieczeńć i podpis Zamawiającego

