

Gliwice, dn. 06.04.2017 r.

AIUT Sp. z o.o.
ul. Wyczółkowskiego 113
44-109 Gliwice

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty handlowej na planowany zakup realizowany w ramach Poddziałania 3.2.2 programu operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 „Kredyt na innowacje technologiczne”

Tytuł projektu: *„Technologia wytwarzania inteligentnych rejestratorów gazomierzy”*.

Planowany termin realizacji projektu: **08.02.2016-31.03.2018**

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest:

„Elementy konstrukcji mechanicznej stacji zrobotyzowanej linii produkcyjnych rejestratorów gazomierzowych – R4”

Specyfikacja:

1.1 Wymagania dotyczące elementów:

- 1.1.1 Wykonanie zgodnie z normami i tolerancjami zawartymi w dokumentacji technicznej
- 1.1.2 Konieczne do wykonania technologie:
 - 1.1.2.1 Cięcie wodą,
 - 1.1.2.2 Obróbka skrawaniem,
 - 1.1.2.3 Obróbka cieplno-chemiczna,
 - 1.1.2.4 Malowanie proszkowe.
- 1.1.3 Wykonanie zabezpieczenia poszczególnych elementów preparatami antykorozyjnymi.

1.2 Wymagania materiałowe:

- 1.2.1 S235JR (St3S),
- 1.2.2 Poliamid czarny,
- 1.2.3 Aluminium PA6.

Wykorzystane w obrębie wskazanych elementów zgodnie z dostarczoną dokumentacją techniczną.



Fundusze
Europejskie
Inteligentny Rozwój



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



1.3 Specyfikacja ilościowa

Numer rysunku	Nazwa elementu	ilość
M-16200-102-01	Adapter Apulse X3	2
M-16200-102-02	Adapter Schunk	2
M-16200-102-03	Palec chwytaka Apulse X3	1 lewa +1 prawa
M-16200-102-06	Dystans	2
M-16200-102-08	Kostka blokująca	4
M-16200-101-02	Słupek	34
M-16200-101-01	Płyta paletki Apulse X3	15
M-16200-101-03	Narożnik	60
M-16200-101-04	Słupek środkowy	30
M-16200-12-23	Ośłona szuflady	2
M-16200-12-24	Ramka	2
M-16200-300-04-01	Mocowanie krosówki	6
M-16200-107-01	Kątownik	2
M-16200-01-04	Słupek mały	60
M-16200-01-09	Kostka kodująca	15
M-16200-105-01	Płyta paletki szuflady Apulse X3	2
M-16200-104-01-01	Płyta testera Apulse X3	16
M-16200-104-01-02	Kostka podporowa	64
M-16200-104-02-01	Płyta testera wizyjnego Apulse X3	2
M-16200-104-02-02	Kostka podporowa	8

Uwagi dodatkowe:

Dokumentacja techniczna detali zostanie udostępniona podmiotom zainteresowanym udziałem w zamówieniu.

2. Kryterium oceny ofert:

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie kryterium:

- Kryterium cena – 60 %
- Czas realizacji – 20%
- Wykonanie kompleksowe – 20%

3. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty

- Kryterium ceny obliczane jest według wzoru:

najniższa cena netto z badanych ofert

$$C = \frac{\text{cena netto oferty badanej}}{\text{najniższa cena netto z badanych ofert}} \times 60 \text{ pkt}$$

cena netto oferty badanej

- Kryterium czas realizacji:
 - Czas realizacji do 7 tygodni – 20 pkt
 - Czas realizacji powyżej 7 tygodni – 0 pkt
- Kryterium wymagania kompleksowego
 - spełnienie wszystkich wyszczególnionych parametrów – ocena sumaryczna 20pkt ,
 - obróbka elementu –5 pkt,
 - zastosowanie materiału – 5pkt,
 - zabezpieczenie elementów – 5 pkt,
 - wykonanie elementów w odpowiednich ilościach – 5 pkt.
 - niespełnienie któregoś z parametrów ocena - 0 pkt i odrzucenie całościowe oferty.

4. Termin składania ofert:

Termin składania ofert upływa w dniu: 18.04.2017 r. o godz. 12.00 Oferty dostarczone po wyżej określonym terminie nie będą rozpatrywane.

5. Wymagane elementy oferty

- nazwa i adres oferenta,
- data sporządzenia,
- termin ważność oferty,
- cena całkowita netto ,
- termin płatności,
- warunki płatności.

W przypadku ofert w walucie innej niż PLN kursem obowiązującym przy przeliczaniu oferty na polską walutę (złoty) jest średni kurs NBP obowiązujący na ostatni dzień złożenia ofert.

Oferta powinna być sporządzona na papierze firmowym oferenta lub opatrzona pieczętą firmową.

Oferta powinna być ważna do: 15.05.2017r.

6. Zamówienia uzupełniające lub dodatkowe

Zleceniodawca przewiduje możliwość udzielenia wybranemu w wyniku przeprowadzonej procedury wyboru wykonawcy zamówienia uzupełniającego w wysokości nieprzekraczającej 50% wartości zamówienia podstawowego.

7. Upublicznienie zapytania ofertowego

Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie internetowej beneficjenta www.aiut.com.pl oraz w Bazie Konkurencyjności Funduszy Europejskich <https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/>

8. Ogłoszenie wyników postępowania

Zamawiający sporządzi pisemny protokół postępowania i wyboru najkorzystniejszej oferty. Informacja o wyborze oferty zostanie upubliczniona poprzez zamieszczenie jej na stronie internetowej www.aiut.com.pl oraz w Bazie Konkurencyjności Funduszy Europejskich <https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/>

9. Postanowienia ogólne

- Wykonawca usługi nie może być powiązany z Beneficjentem osobowo ani kapitałowo.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia i nie ponosi żadnych kosztów związanych z opracowaniem oferty przez oferenta.

Dodatkowych informacji na temat projektu udziela Pani Agata Trawińska oraz Pan Robert Pieciukiewicz

tel. 32 775 40 00, fax: 32 775 40 01, e-mail: agata.trawinska@aiut.com.pl,
robert.pieciukiewicz@aiut.com.pl



Podpis

aiut Sp. z o.o.
44-109 Gliwice, ul. Wyczółkowskiego 113
tel. 032 775 4000; fax: 032 775 4001
NIP 631-020-03-40

-31-