

EMAN-TEX Tkaniny techniczne Artykuły żeglarskie

Głogów , 08.09.2017

Emanuel Bielecki

miejsce data

Ul.Chopina 64, 67-200 Głogów

dane zamawiającego

Zapytanie Ofertowe w ramach Europejskiego Funduszu
Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz funduszu
Spójności na lata 2014-2020.

I. Wprowadzenie:

Postępowanie prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności, o której mowa w punkcie 6.5.2 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz funduszu Spójności na lata 2014-2020.

II. Dane kontaktowe zamawiającego:

Eman-tex tkaniny techniczne artykuły żeglarskie Emanuel Bielecki

Ul. F. Chopina 54, Głogów 67-200

Tel. + 48501 195 509, osoba do kontaktu: Pan Emanuel Bielecki

Email: emanuel.bielecki@gmail.com

III. Zakres wykluczenia oferenta.

Z postępowania o udzielenie zamówienia wykluczony zostanie oferent, który jest powiązany kapitałowo bądź osobowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między oferentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu oferenta lub osobami wykonującymi w imieniu oferenta czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na;

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Wymogiem formalnym jest dołączenie podpisanego oświadczenia.

IV. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem niniejszego postępowania ofertowego jest zakup urządzenia pomiarowego 3d i 3D

Wspólny Słownik Zamówień (CPV : 38000000-6 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

Urządzenie powinno posiadać parametry nie gorsze niż:

- pomiar wybranych punktów w przestrzeni pomiarowej za pomocą punktaka pomiarowego,
- składaną głowicę pomiarową,
- 2 wyjścia USB: do kluczka USB oraz do załadowania pomiarów
- wyjście na klawiaturę: do podłączenia, jeśli potrzebna
- połączenie sieciowe: do podłączenia sieci w celu aktywacji zdalnej pomocy
- wyjście zasilania: do zasilania za pomocą sieci elektrycznej.
- Narzędzie jak IPT specjalne przedłużenie do pomiarów w trudno dostępnych miejscach, np.; zagłębienia i miejsca poza obrębem widoczność urządzenia z możliwością wydłużenia do 80 cm,
- Pen specjalne narzędzie umożliwiające pomiar konstrukcji plandek na łodziach(Konstrukcje rur i stelaży)
- dwa zasilacze wraz z ładowarką baterii,
- dwie baterie zapasowe,
- pilot,
- statyw,
- pokrowiec torba na urządzenie pomiarowe,
- szkolenie z zakresu obsługi urządzenia dla dwóch osób,
- oprogramowanie Rhinoceros 3D(3D CAD MODELING)
- 4 punkty referencyjne umożliwiające mierzenie obiektów dłuższych niż 15m,
- zintegrowany panel LCD dotykowy do obsługi pomiarów 3D,
- możliwość pracy w systemie Rhinoceros,
- możliwość zapisywania plików na nośnikach typu USB stick

V.Kryteria oceny ofert:

Kryterium 1: cena

Kryterium 2: parametry techniczne,

Kryterium 3: gwarancja i serwis

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o:

Kryterium	Waga
Cena	70
Parametry techniczne	20
Gwarancja	10

Łączna maksymalna liczba punktów za kryterium cena, parametry techniczne, gwarancja i serwis wynosi 100.

Punkty za kryterium cena zostaną obliczone według następującego wzoru

$C = (\text{Najniższa zaoferowana cena w postępowaniu} / \text{cena Netto badanej oferty}) \times 60$ punktów.
Końcowy wynik powyższego działania zostanie zaokrąglone do 2 miejsc po przecinku.

Maksymalna ilość punktów kryterium cena: 60.

Punkty za kryterium Parametry techniczne zostaną przyznane w skali punktowej zgodnie z punktacją w tabelach:

Liczba punktów	Odległość pomiarowa od urządzenia
15	0-7m
0	0-6,99

Liczba punktów	Mierzenie 3D, 2D
15	3D i 2D
0	Tylko 2D, bądź tylko 3D

Maksymalna ilość punktów za parametry techniczne 30.

Punkty z kryterium Gwarancja i Serwis zostaną przyznane w skali punktowej zgodnie z punktacją tabeli:

Liczba punktów	Gwarancja
10	Większa lub równa 24 miesiące
0	Poniżej 24 miesięcy

Liczba punktów	Serwis
10	Punkt serwisowy dla skanerów 3D
0	Brak punktu serwisowego

Maksymalna ilość punktów za Gwarancje i serwis 20.

Kryteria zostaną zweryfikowane na podstawie szczegółowych informacji zawartych w ofercie.

Suma punktów będzie liczona wg wzoru: $O = C + P + G$

gdzie:

O – ocena

C – cena

P – parametry techniczne

G – Gwarancja i Serwis

Zostanie wybrane oferta, która uzyskała najwyższą liczbę punktów.

V. Miejsce i termin składania ofert:

Oferty należy składać osobiście lub listownie w postaci elektronicznej na adres Zamawiającego:

Eman-tex Tkaniny techniczne artykuły Żeglarskie

Ul F.Chopina 64, 67-200 Głogów

E mail: biuro@emantex.pl

Termin wpłynięcia ofert upływa 18 września 2017 roku o godzinie 12.00.

oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane (decyduje data wpływu oferty papierowej lub wiadomości e-mail).

VI. Kryteria formalny składanych ofert

1. Oferta powinna zawierać cenę Netto oraz odniesienie do parametrów były wyszczególnionych w punkcie IV i V oraz okresu gwarancji.
2. Przedstawiana oferta powinna zawierać:
 - cenę,

- termin realizacji zamówienia,
 - nazwę oferenta,
 - adres siedziby oferenta,
 - numer telefonu,
 - ofertę oraz załącznik nr1 muszą być podpisane przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym imieniem oferenta, przy czym podpis musi być czytelny lub opisany pieczętkami imiennymi.
3. Oferent powinien złożyć kompletną ofertę wraz z podpisanym oświadczeniem – załącznik nr1. Oferty, które nie będą zawierały koniecznie elementów wymienionych w pkt.1 oraz 2 zostaną odrzucone.

VIII Termin realizacji umowy.

Do 30 dni od podpisania umowy.

Załączniki;

1. Załącznik nr 1- oświadczenie

Z wyrazami szacunku

Emanuel Bielecki