

IMP, dn. 22.02.2019 r.

Znak sprawy: TP.26.3.2019/ZO/1

INFORMACJA O WYNIKU ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Dotyczy: Zapytania ofertowego na dostawę urządzenia do pomiarów chropowatości powierzchni, ogłoszonego dnia 13.02.2019 r.

Instytut Mechaniki Precyzyjnej złożył zapytanie ofertowe zawierające opis przedmiotu zamówienia na dostawę urządzenia do pomiaru chropowatości powierzchni, przewidzianej na potrzeby Projektu, pt.: „Opracowanie kompleksowej technologii aktywnego i pasywnego zabezpieczenia antykorozyjnego instalacji wzbogacania rud metali nieżelaznych w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia CuBR III”, udostępniając je na stronie internetowej IMP.

Zamawiający informuje, iż w wyznaczonym terminie, tj. do dnia 20.02.2019 r., do godz. 10.00, wpłynęło pięć ofert, złożonych przez:

1. Firmę VENTURE Sp. z o.o., ul. Północna 15-19, 54-105 Wrocław, która oferuje wykonanie zamówienia za kwotę 17 612,86 zł brutto i termin dostawy do 5 dni;
2. Firmę LP Products Lupa sp.j., ul. Konstytucji 3 Maja 76, 34-120 Andrychów, która oferuje wykonanie zamówienia za kwotę 15 520,93 zł brutto i termin dostawy do 4 tygodni;
3. Firmę P.H.U. FAKTOR PIOTR PACHCZYŃSKI, ul. Jagiellońska 26, 64-800 Chodzież, która oferuje wykonanie zamówienia za kwotę 16 554,56 zł brutto i termin dostawy do 5 dni;
4. Firmę Biuro Handlowe KARCZ Sp. z o.o., ul. J. Dąbrowskiego 54a, 34-120 Andrychów, która oferuje wykonanie zamówienia za kwotę 16 912,50 zł brutto i termin dostawy do 5 dni,
5. Firmę Aurora Tools Spółka Cywilna Łukasz Wróbel, Monika Wróbel, ul. Patriotów 27C/1, 44-253 Rybnik, która oferuje wykonanie zamówienia za kwotę 19 065,00 zł brutto i termin dostawy do 14 dni.

Oferta firmy P.H.U. FAKTOR PIOTR PACHCZYŃSKI, ul. Jagiellońska 26, 64-800 Chodzież, zgodnie z przyjętymi, przez Zamawiającego, kryteriami oceny ofert, uzyskała najwyższą łączną liczbę punktów. W związku z powyższym, Instytut Mechaniki Precyzyjnej przyjął do realizacji ofertę firmy P.H.U. FAKTOR PIOTR PACHCZYŃSKI.

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

mgr Karolina Szymańska

K I E R O W N I K
Projektu CuBR – 3/42

z up. Miłnej Kędrzy
dr Lech Kwiatkowski

Dostawa urządzenia do pomiaru chropowatości powierzchni		
Nazwa firmy	Cena (brutto w zł)	Termin dostawy
VENTURE Sp. z o.o., ul. Północna 15-19, 54-105 Wrocław	17 612,86	4-5 dni
LP Products Lupa sp.j., ul. Konstytucji 3 Maja 76, 34-120 Andrychów	15 520,93	2-4 tygodnie
P.H.U. FKTOR PIOTR PACHCZYŃSKI, ul. Jagiellońska 26, 64-800 Chodzież	16 554,56	5 dni
Biuro Handlowe KARCZ Sp. z o.o., ul. J. Dąbrowskiego 54a, 34-120 Andrychów	16 912,50	5 dni
Aurora Tools Spółka Cywilna Łukasz Wróbel, Monika Wróbel, ul. Patriotów 27C/1, 44-253 Rybnik	19 065,00	14 dni

KRYTERIUM OCENY OFERT:

1. Cena – waga 75%

$$C = \frac{C_{min}}{C_{bad}} \times 0,75 \times 100\text{pkt}$$

Gdzie:

C- liczba punktów w kryterium: cena przyznanych ofercie badanej,

Cmin.- najniższa oferowana cena brutto oferty,

Cbad.- cena brutto oferty badanej.

2. Termin dostawy 25%

-do 5 dni -25 pkt

-do 7 dni - 15 pkt

-do 14 i więcej – 5 pkt

$$D = \frac{D_{bad}}{D_{max}} \times 0,25 \times 100\text{pkt}$$

Gdzie:

D – liczba punktów w kryterium: termin dostawy przyznanych ofercie badanej,

Dbad. – liczba punktów odpowiadająca terminowi dostawy w ofercie badanej,

Dmax.- maksymalna oferowana liczba punktów odpowiadająca terminowi dostawy.

Punktacja końcowa

PK = C+D

VENTURE Sp. z o.o., ul. Północna 15-19, 54-105 Wrocław

$$C = \frac{15\,520,93}{17\,612,86} \times 0,75 \times 100\text{pkt} = 66,09 \text{ pkt}$$

$$D = \frac{25}{25} \times 0,25 \times 100\text{pkt} = 25 \text{ pkt}$$

$$\text{PK} = 66,09 + 25 \text{ pkt} = 91,09 \text{ pkt}$$

LP Products Lupa sp.j., ul. Konstytucji 3 Maja 76, 34-120 Andrychów

$$C = \frac{15\,520,93}{15\,520,93} \times 0,75 \times 100\text{pkt} = 75\text{pkt}$$

$$D = \frac{5}{25} \times 0,25 \times 100\text{pkt} = 5 \text{ pkt}$$

$$\text{PK} = 75 + 5 \text{ pkt} = 80 \text{ pkt}$$

P.H.U. FAKTOR PIOTR PACHCZYŃSKI, ul. Jagiellońska 26, 64-800 Chodzież

$$C = \frac{15\,520,93}{16\,554,56} \times 0,75 \times 100\text{pkt} = 70,32 \text{ pkt}$$

$$D = \frac{25}{25} \times 0,25 \times 100\text{pkt} = 25 \text{ pkt}$$

$$\text{PK} = 70,32 + 25 \text{ pkt} = 95,32 \text{ pkt}$$

Biuro Handlowe KARCZ Sp. z o.o., ul. J. Dąbrowskiego 54a, 34-120 Andrychów

$$C = \frac{15\,520,93}{16\,912,50} \times 0,75 \times 100\text{pkt} = 68,83 \text{ pkt}$$

$$D = \frac{25}{25} \times 0,25 \times 100\text{pkt} = 25 \text{ pkt}$$

$$\text{PK} = 68,83 + 25 \text{ pkt} = 93,83 \text{ pkt}$$

Aurora Tools Spółka Cywilna Łukasz Wróbel, Monika Wróbel, ul. Patriotów 27C/1, 44-253 Rybnik

$$C = \frac{15\,520,93}{19\,065,00} \times 0,75 \times 100\text{pkt} = 61,06 \text{ pkt}$$

$$D = \frac{5}{25} \times 0,25 \times 100\text{pkt} = 5 \text{ pkt}$$

$$\text{PK} = 61,06 + 5 \text{ pkt} = 66,06 \text{ pkt}$$

Zestawienie Punktacji

Dostawa elementów instalacji elektrycznej	
VENTURE Sp. z o.o., ul. Północna 15-19, 54-105 Wrocław	91,09 pkt
LP Products Lupa sp.j., ul. Konstytucji 3 Maja 76, 34-120 Andrychów	80 pkt
P.H.U. FKTOR PIOTR PACHCZYŃSKI, ul. Jagiellońska 26, 64-800 Chodzież	95,32 pkt
Biuro Handlowe KARCZ Sp. z o.o., ul. J. Dąbrowskiego 54a, 34-120 Andrychów	93,83 pkt
Aurora Tools Spółka Cywilna Łukasz Wróbel, Monika Wróbel, ul. Patriotów 27C/1, 44-253 Rybnik	66,06 pkt