

TP.26.7. 2019/4

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechaniki Precyzyjnej, dn. 20.01.2020 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:
„Zaprojektowanie i wykonanie instalacji ochrony katodowej dla jednokomorowej maszyny flotacji głównej oraz monitorowanie skuteczności działania w warunkach eksploatacyjnych”, ogłoszonego dnia 29.11.2019 r. w BZP, pod nr 628738-N-2019.

Znak sprawy: TP.26.7.2019


Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych informujemy, że w przedmiotowym postępowaniu w wyznaczonym terminie, tj. do dnia 13.12.2019 r., do godz. 12.00, do Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Mechaniki Precyzyjnej wpłynęła 1 oferta.

Ofertę złożyła firma: Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Zabezpieczeń Przeciwkorozyjnych „CORRPOL” Sp. z o.o., ul. Elbląska 133 A, 80-718 Gdańsk, oferując zrealizowanie zamówienia za łączną cenę ofertową 531 360,00 zł brutto, termin wykonania zamówienia: do 09 kwietnia 2020 r., okres gwarancji: 24 miesiące. Warunki płatności: do 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Cena oferty nie przewyższa kwoty, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

W związku z powyższym Zamawiający zamierza zawrzeć umowę z firmą Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Zabezpieczeń Przeciwkorozyjnych „CORRPOL” Sp. z o.o., ul. Elbląska 133 A, 80-718 Gdańsk, na zaprojektowanie i wykonanie instalacji ochrony katodowej dla jednokomorowej maszyny flotacji głównej oraz monitorowanie skuteczności działania w warunkach eksploatacyjnych, w terminie przewidzianym w ustawie Pzp.

DYREKTOR


dr hab. inż. Tomasz Babul, prof. IMPKIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
mgr Karolina SzymańskaKIEROWNIK
Projektu CuBR – 3/42
dr Lech Kwiatkowski

• INŻYNIERIA POWIERZCHNI • KOROZJA I POWŁOKI OCHRONNE • OBRÓBKA CIEPLNA • SYSTEMY ZABEZPIECZEŃ •

Oznaczenie sprawy: TP.26.7.2019

Zaprojektowanie i wykonanie instalacji ochrony katodowej dla jednokomorowej maszyny flotacji głównej oraz monitorowania skuteczności działania w warunkach eksploatacyjnych

Pieczęć zamawiającego

Zbiornice zestawienie ofert/ofert wstępnych/wnioseków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu*

Numer oferty	Firma (nazwa) lub imię i nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena w PLN brutto	Okres gwarancji	Termin realizacji zamówienia			
1.	Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Zabezpieczeń Przeciwworozyjnych „CORRPOL” Sp. z o.o., ul. Elbląska 133 A, 80-718 Gdańsk	531 360,00	24 miesiące	Do 09 kwietnia 2020 r.			

* - niepotrzebne skreślić

.....
[Signature]
.....
(podpis osoby sporządzającej protokół)

numer strony ..1

[Signature] *[Signature]*

D Y R E K T O R
.....
(data i podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)
13.12.2018

Oznaczenie sprawy TP.26.7.2019
**Zaprojektowanie i wykonanie instalacji ochrony katodowej dla jednokomorowej maszyny flotacji głównej
 oraz monitorowania skuteczności działania w warunkach eksploatacyjnych**

Pieczęć zamawiającego

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert



Numer oferty	Liczba pkt w kryterium Cena – waga 70%	Liczba pkt w kryterium: Okres gwarancji – waga 30%	Liczba pkt w kryterium: -	Liczba pkt w kryterium: -	Razem
1	70 pkt	0 pkt	-	-	70 pkt
			-	-	
			-	-	

D Y R E K T O R

.....


 (podpis osoby sporządzającej protokół)

numer strony ... 1

.....
 (data i podpis kierownika zamawiającego
 lub osoby upoważnionej)
 13.12.2019