

Koszalin, 19.07.2018 r.

Protokół postępowania o udzielenie zamówienia zgodnie z zasadą konkurencyjności

Dane Zamawiającego:

Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska
EkoWodrol spółka z o.o.
ul. Słowiańska 13
75-846 Koszalin

W związku z realizacją przez Zamawiającego projektu PO IR 2014-2020 Działanie 1.1: Projekty B+R przedsiębiorstw, Poddziałanie 1.1.1: Badania przemysłowe i prace rozwojowe, Zamawiający przeprowadził na zasadach konkurencyjności postępowanie mające na celu wyłonienie Dostawcy zdolnego do realizacji zadań określonych w umowie na dostawę zakup wraz z dostawą do siedziby zamawiającego: **instalacji sprężonego powietrza** - tj.: elementów służących do budowy i na stałe zainstalowanych w modelu - zawory, reduktory, przewody i inna armatura do sprężonego powietrza dla każdego modelu **oraz instalacji tłocznej wraz z armaturą** – tj.: elementów służących do budowy i na stałe zainstalowanych w modelu - instalacje tłoczne wraz z armaturą - m.in. przewody, mocowania, armatura odcinająca, zwrotna i regulacyjna z wyżej wskazanym konkursem.

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione w dn. 28-06-2018 poprzez:

- Umieszczenie w Bazie Konkurencyjności – Fundusze Europejskie – zaproszenia do składania ofert pod numerem: 1121708
- Umieszczenie na stronie internetowej Beneficjenta <http://www.ekowodrol.pl/dotacje-ue/przetarg-do-projektu-ncbir-inst-sprezonego-powietrza-i-inst-tloczna.html>

W związku z upublicznieniem zapytania ofertę złożył jeden dostawca

1. Nazwa i dane firmy	ZUH Baterlop – Kompresor S.C. ul. Piastowska 1, 75-400 Koszalin
Data wpłynięcia oferty	13.07.2018 r.
Cena brutto	36.283,29 zł - instalacja sprężonego powietrza 15.228,37 zł - instalacja tłoczna wraz z armaturą

W trakcie postępowania wykonawca, który złożył ofertę oświadczył, że spełnił warunki udziału w postępowaniu.

W postępowaniu Zamawiający przyznawał punkty procentowe (waga) ze względu na następujące kryteria:

-



Kryterium 1: Cena brutto – 100 %

W ramach kryteriów najwyższą ilość punktów otrzymała oferta o najwyższej liczbie punktów liczonych w następujący sposób:

Kryterium 1

najniższa cena brutto z badanych ofert

WYNIK = $\frac{\text{cena brutto oferty badanej}}{\text{cena brutto oferty badanej}}$ x 100 pkt

Maksymalnie można było otrzymać 100 punktów.

Uzyskana punktacja:

Wykonawca	Ilość punktów
ZUH Baterlop – Kompresor S.C. ul. Piastowska 1, 75-400 Koszalin	100

Wyłoniono dostawcę, którego ofertę uznano za najkorzystniejszą, z uwagi na: kryterium ceny tj.:


Instalacja sprężonego powietrza oraz instalacja tłoczna wraz z armaturą - ZUH Baterlop – Kompresor S.C. ul. Piastowska 1, 75-400 Koszalin

Skład Komisji:


1. Członek Zarządu – Paweł Kaczmarek :

.....


2. Dyrektor CIT/Kierownik B+R – Rafał Wojciechowski:



3. Kierownik Projektu: Konrad Chudzik:

.....


Sporządził: Wojciech Szadziul

.....
