

Wrocław, 14-07-2020

Dotyczy: Zakup helu ciekłego dla Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN we Wrocławiu
Numer postępowania: DZ.262.1.13.2020/GNP

Informacja z otwarcia ofert

Działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający przekazuje następujące informacje dotyczące:

1. Kwoty jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

| Nazwa części | Wartość brutto |
|--|----------------|
| Zakup helu ciekłego dla Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN we Wrocławiu | 770 000,00 PLN |

2. Firm oraz adresów Wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie, ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji, warunków płatności:

| Zakup helu ciekłego dla Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN we Wrocławiu | | | | | |
|--|---|----------------|-------------------------|-----------------|-------------------|
| Nr | Nazwa (firma) i adres Wykonawcy | Cena oferty | Termin dostawy/ odbioru | Okres gwarancji | Warunki płatności |
| 1 | Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA w Warszawie, Oddział Odolanowie, ul. Krotoszyńska 148, 63-430 Odolanów | 649 194,00 PLN | 3 dni | Zgodnie z SIWZ | Zgodnie z SIWZ |
| 2 | EURO-HEL Sp. z o.o., Czarnylas, ul. Brzozowa 8, 63-421 Przygodzice | 636 881,70 PLN | 3 dni | Zgodnie z SIWZ | Zgodnie z SIWZ |
| 3 | AIR PRODUCTS SP. Z O.O., KOMITETU OBRONY ROBOTNIKÓW 48, 02-146 WARSZAWA | 660 387,00 PLN | 3 dni | Zgodnie z SIWZ | Zgodnie z SIWZ |

Zgodnie z art. 24 ust. 11 ustawy Pzp Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Podpisano podpisem elektronicznym:

Prof. dr hab. Andrzej Jeżowski
Dyrektor INTiBS