Rzeszów dnia: 2017-03-10

**Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**

**Al. Powstańców Warszawy 12**

**35-959 Rzeszów**

**Znak sprawy: NA/P/26/2017**

**INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

*Szanowni Państwo*

Zamawiający na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) przekazuje poniżej informacje z otwarcia ofert:

Otwarcie ofert na: **Wykonanie instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji pomieszczeń w budynku E dla potrzeb Laboratorium Badań dla Przemysłu Lotniczego Politechniki Rzeszowskiej** odbyło się w dniu 10/03/2017 o godz. 10:00.

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, w wysokości: 187 560.00 zł brutto.

Oferty złożyli:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr oferty | Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy | Cena oferty | Termin wykonania | Okres gwarancji | Warunki płatności | Kryterium  innowacyjność |
| 1 | VENTRA CLIMA Sp. z o.o.  Wspólna 50A/35  00-684 Warszawa | 208 299.59 zł | 6 tygodni od daty udzielenia zamówienia | 7 lat | zgodne z SIWZ | Z zastosowaniem odsysaczy pyłów przy wierceniach i przekuciach |
| 2 | PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE ENERGORES Sp. z o.o.  Rejtana 10A  35-310 Rzeszów | 121 401.01 zł | 6 tygodni od daty udzielenia zamówienia | 7 lat | zgodne z SIWZ | Z zastosowaniem odsysaczy pyłów przy wierceniach i przekuciach |
| 3 | F.H.U Geo - Eko Tomasz Bil  Okulickiego 55  38-500 Sanok | 122 987.70 zł | 6 tygodni od daty udzielenia zamówienia | 7 lat | zgodne z SIWZ | Z zastosowaniem odsysaczy pyłów przy wierceniach i przekuciach |
| 4 | TERMAR B. Chlebicki, M.Wróbel Sp.j.  ul. Wyspiańskiego 18D  35-111 Rzeszów | 107 200.00 zł | 6 tygodni od daty udzielenia zamówienia | 7 lat | zgodne z SIWZ | Z zastosowaniem odsysaczy pyłów przy wierceniach i przekuciach |
| 5 | KLIMA-EXPERT M.Mierzwa i A.Ziemliński s.c.  ul. Budziwojska 392 A 392 A  35-317 Rzeszów | 199 468.00 zł | 6 tygodni od daty udzielenia zamówienia | 7 lat | zgodne z SIWZ | Z zastosowaniem odsysaczy pyłów przy wierceniach i przekuciach |