



BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

ul. Kuźnicza 49/55, pok. 100
50-138 Wrocław

tel. +48 71 375 22 34
fax +48 71 375 24 72

bzp@uwr.edu.pl | www.uni.wroc.pl

BZP.2412.6.2019.JS

Wrocław, dnia 08 kwietnia 2019 r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

(strona internetowa)

Dotyczy: Postępowania nr BZP.2412.6.2019.JS prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pod nazwą: **Remont instalacji centralnego ogrzewania w DS. Kredka przy ul. Grunwaldzkiej 69 we Wrocławiu – Przestrzeń Instalacyjna – Zasilanie I Strefy.**

1. Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.) Zamawiający – Uniwersytet Wrocławski pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław – zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego wybrana została jako najkorzystniejsza oferta:

WROTERM sp. z o.o., ul. Biskupa Bernarda Bogedaina 3, 50-514 Wrocław (oferta nr 1)

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu, jego oferta nie podlega odrzuceniu. Oferta złożona przez ww. Wykonawcę w bilansie ceny i innego kryterium uzyskała największą ilość punktów.

Podstawa prawna dokonanego wyboru: art. 91 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych: „Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia”.

2. Informacje o Wykonawcach, którzy złożyli oferty wraz z przyznaną ofertom punktacją:

| Nr oferty | Wykonawca | Cena (zł brutto) | Okres gwarancji na przedmiot zamówienia (m-ce) | Termin płatności faktur (dni) | Łączna punktacja |
|-----------|--|---------------------|--|--|---------------------|
| | | pkt (60) | pkt (35) | pkt (5) | |
| 1 | WROTERM sp. z o.o., ul. Biskupa Bernarda Bogedaina 3, 50-514 Wrocław | 60,00 | 35,00 | 5,00 | 100,00 |
| 2 | AUTO-SAM Witold Warulik, ul. B. Chrobrego 46, 55-330 Brzezina | 49,58 | 31,60 | 5,00 | 86,18 |

REKTOR

Adam Jezierski
prof. dr hab. Adam Jezierski