



EURoot

Enhancing resource Uptake from Roots under stress in cereal crops

Zwiększenie efektywności pobierania substancji odżywczych przez korzenie roślin zbożowych w warunkach stresu.

Uniwersytet Śląski
w Katowicach
ul. Bankowa 12
40-007 Katowice
NIP 634-019-71-34
REGON 000001347

Katowice, dn. 08.10.2015r

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych p.n. DOSTAWA ŻELU KRZEMIONKOWEGO nr 76676/2015

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą została uznana oferta, która spełnia wszystkie warunki i wymagania przedstawione w ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia. Oferta zgodnie z kryterium/ oceny ofert – cena 100% otrzymała maksymalną ilość punktów tj. 100

Oferta nr 4 złożona przez:

IDALIA Ireneusz Wolak Sp. j.

ul. Zubrzyckiego 10

26-610 Radom

Wykonawcy wykluczeni: 0, oferty odrzucone: 1 *Przedsiębiorstwo Chemiczne „Stanchem” Sp. J. D. Krawczyk i Z. Mączka*

Informacje dotyczące Wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu wraz z przyznaną punktacją:

Numer oferty	Nazwa i siedziba Wykonawcy	Cena
1.	<i>MEGAN S.C. Julian Bielanik, Jarosław Worsowicz ul. Jaskółcza 5 44-100 Gliwice</i>	1833,93 PLN
2.	<i>Przedsiębiorstwo Chemiczne „STANCHEM” Sp. j. D. Krawczyk i Z. Mączka Ul. K. Olszewskiego 12 20-481 Lublin</i>	----
3.	<i>ODCZYNNIKI Sp. Z o.o. Sp. k ul. Kościuszki 227 40-600 Katowice</i>	1992,60 PLN
4.	<i>IDALIA Ireneusz Wolak Sp. j. ul. Zubrzyckiego 10 26-610 Radom</i>	1457,55 PLN
5.	<i>POL-AURA Arkadiusz Ławrynowicz Różnowo 62e 11-001 Dywity k/Olsztyna</i>	1476,00 PLN

Wykonawcy, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, zostanie przekazane zamówienie w formie pisemnej.

Marcin Zawiliński

Imię i nazwisko przedstawiciela Realizatora prowadzącego sprawę