



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

Znak sprawy: ZP/UR/23/2020

Rzeszów, 21.02.2020 r.

## INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

### Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski  
Al. Rejtana 16 C, 35-959 Rzeszów

Zamawiający informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego Sygn. ZP/UR/23/2020 pt.: „*Dostawa materiałów eksploatacyjnych do maszyny wytrzymałościowej Zwick/Roell ProLine Z010 – w ramach projektu pn. Zaimplementowanie i dostosowanie do warunków klimatyczno-glebowych Polski innowacyjnej technologii produkcji owoców z zamkniętym systemem nawadniania i biofortyfikacji jodem i selenem na przykładzie żurawiny*”

Kryteria (oceny) wyboru oferty (udzielenia zamówienia) i ich znaczenie (w %):

Lp.	KRYTERIUM	WAGA
1)	Cena brutto (C)	60%
2)	Termin realizacji zamówienia (T)	40%

Złożone oferty: złożono 1 ofertę; wykluczonych wykonawców: 0 ; odrzuconych ofert: 0 ;

Ocena ofert (przyznane punkty):

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Punkty w kryterium: Cena oferty brutto	Punkty w kryterium: Termin realizacji zamówienia	Łączna ilość uzyskanych punktów:
1	Zwick Roell Polska Sp. z o.o. Sp. K., 54-424 Wrocław, ul. Muchoborska 18	60,00 pkt	0,00 pkt	60,00 pkt

### Wybrana oferta / Wykonawca:

1) Na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 r. poz. 1986 z p. zm.) zwanej dalej w skrócie ustawa P.z.p. Zamawiający do realizacji zamówienia wybrał następującego Wykonawcę, firmę:

**Zwick Roell Polska Sp. z o.o. Sp. K., 54-424 Wrocław, ul. Muchoborska 18**

**Uzasadnienie faktyczne:** oferta najkorzystniejsza zgodnie z kryteriami oceny ofert, niepodlegająca odrzuceniu. **Uzasadnienie prawne:** art. 91 ust. 1 ustawy Pzp

Starszy specjalista ds. zamówień publicznych

.....  
mgr Tomasz Bałchan

z up. Rektora UR  
KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych  
mgr Joanna Toczek

.....  
Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona

Operacja pn. „Zaimplementowanie i dostosowanie do warunków klimatyczno-glebowych Polski innowacyjnej technologii produkcji owoców z zamkniętym systemem nawadniania i biofortyfikacji jodem i selenem na przykładzie żurawiny” realizowana w ramach działania 16 „Współpraca” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020. Operacja współfinansowana ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich.