

Projekt: „*Opracowanie innowacyjnej technologii podnoszącej jakość oczyszczania cebuli wraz z uwzględnieniem zagospodarowania odpadów poprodukcyjnych*”, Umowa nr: POIR.04.01.04-00-0063/18-00 z dnia 28.12.2018 r., realizowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Poznań, 06.10.2020 r.

Rozstrzygnięcie postępowania

Zapytanie ofertowe nr 25/04/09/2020/ZS/POIR

Postępowanie realizowane jest na podstawie przepisu art.4d ust.1. pkt1) ustawy Prawo zamówień publicznych.

I. ZAMAWIAJĄCY:

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
ul. Starołęcka 31 60-963 Poznań
NIP: 777-00-03-280 REGON: 386701226

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia była dostawa pt. **Elementy/materiały niezbędne do budowy instalacji pilotażowej oraz drobny sprzęt laboratoryjny.**
Kod CPV: 31700000-3, 38300000-8, 42900000-5

III. ZESTAWIENIE OFERT:

Wpłynęła 1 oferta:

1. MECHANICA Łukasz Siczynski
ul. Bluszczowa 10
61 – 478 Poznań

na kwotę netto: 20.804,60 zł brutto: 25.589,66 zł

Termin realizacji zamówienia: 6 tygodni od dnia podpisania umowy.
Firma MECHANICA Łukasz Siczynski z Poznania złożyła ofertę spełniającą wymagania zawarte w specyfikacji i będzie realizowała nasze zamówienie zgodnie z umową.