

Kielce dn. 07.03.2019r.

ATZ -381/39- 18 /18

Politechnika Świętokrzyska
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w części II-IV postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018r., poz. 1986), zwanej dalej Pzp, Politechnika Świętokrzyska informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **na dostawę: dostawę sprzętu laboratoryjnego: System do współrzędnościowych pomiarów obiektów budowlanych, w tym przemieszczeń pod obciążeniem; Optyczny system pomiarowy 3 D; Optyczny system pomiarowy; System naziemnego skanowania laserowego; Uchwyty (szczęki) do siłownika hydraulicznego 100 T umożliwiające badanie elementów stalowych np. zbrojenia betonów dla Laboratorium Konstrukcji Betonowych i Diagnostowania Obiektów Technicznych Politechniki Świętokrzyskiej**

w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo–Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”] dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty w części II, III oraz część IV postępowania.

Za najkorzystniejszą w części II uznano ofertę nr 1 Lenso Sp. z o.o. , ul. 28 Czerwca 1956 r. 398, 61-441 Poznań, która zdobyła najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert.

Za najkorzystniejszą w części III uznano ofertę nr 1 Lenso Sp. z o.o. , ul. 28 Czerwca 1956 r. 398, 61-441 Poznań, która zdobyła najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert.

Za najkorzystniejszą w części IV uznano ofertę nr 2 TPI Sp. z o.o., ul. Bartycka 22, 00-716 Warszawa, która zdobyła najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert.

Punktacja przyznana oferentom w każdym kryterium oceny ofert i łączna punktacja

część II

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena oferty brutto - 60%	Liczba pkt w kryterium Wsparcie techniczne - 30%	Liczba punktów w kryterium Termin realizacji zamówienia - 10%	RAZEM
1.	Lenso Sp. z o.o. , ul. 28 Czerwca 1956 r. 398 61-441 Poznań	60	30	10	100





część III

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena oferty brutto - 60%	Liczba pkt w kryterium Wsparcie techniczne - 30%	Liczba punktów w kryterium Termin realizacji zamówienia - 10%	RAZEM
1.	Lenso Sp. z o.o. , ul. 28 Czerwca 1956 r. 398 61-441 Poznań	60	30	5	95

część IV

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena oferty brutto - 60%	Liczba pkt w kryterium Maksymalny zasięg pomiaru - 20%	Liczba pkt w kryterium gwarancja -10%	Liczba pkt w kryterium Waga urządzenia z zasilaniem - 5%	Liczba pkt w kryterium Termin realizacji zamówienia - 5%	RAZEM
2.	TPI Sp. z o.o., ul. Bartycka 22 00-716 Warszawa	60	20	10	5	5	100

KIEROWNIK
projektu CENWIS
Barbara Goszczyńska
dr hab. inż. Barbara Goszczyńska, prof. PŚk