

Politechnika Świętokrzyska
25 – 314 Kielce
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

Kielce, dnia 07.11.2019 r.

ATZ- 381/51-10/19

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego

Na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz.1843 tj), Politechnika Świętokrzyska informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę robota przegubowego o 6 – ciu stopniach swobody dla Politechniki Świętokrzyskiej – w ramach realizacji projektu pt. „Opracowanie i demonstracja zrobotyzowanego systemu murarsko-tynkarskiego (ZSMT) do zastosowania w przemyśle budowlanym”** akronim : ZSMT nr umowy: POIR. 04.01.02-00-0045/18, finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój w ramach podziałania 4.1.2 – Regionalne Agencji Naukowo Badawcze dla Politechniki Świętokrzyskiej

za najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1 – NEXA sp. z o.o. sp. k., ul. Żelazna 17D, 40-851 Katowice, która zdobyła najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty PLN Kryterium 1 60%	Dodatkowa funkcjonalność robota Kryterium 2 20%	Wsparcie techniczne Kryterium 3 10%	Okres gwarancji (miesiące) Kryterium 4 10%	Razem
1.	NEXA sp. z o.o. sp. k. Ul. Żelazna 17D 40-851 Katowice	60,00	20,00	10,00	5,00	95,00

ZASTĘPCA KANCLERZ
ds. Informatyzacji i Procesu Zarządz.
Assmidt
dr inż. Artur Szmidt