

Projekt „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”
nr POWR.03.05.00-00-Z202/17

Kielce, dnia 04.10.2019 r.

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

RCO-POWER-Z202-81-~~47~~/2019

Politechnika Świętokrzyska
Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

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

Politechnika Świętokrzyska zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2018.1986 tj.), Politechnika Świętokrzyska informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **usługę przeprowadzenia certyfikowanego szkolenia zewnętrznego ze sterowania latającymi obiektami bezałogowymi dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00.Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego:**

- za najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1 – **Airborn Sp. z o.o., Aleja Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia**, która zdobyła najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium	Liczba pkt w kryterium	RAZEM
		Cena oferty brutto - 60%	Doświadczenie osób prowadzących zajęcia warsztatowe (lata) - 40%	
1	Airborn Sp. z o.o., Aleja Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia	60,00	40,00	100,00
2	KONSORCJUM: NAVIGATE Sp. z o.o., ul. Wadowicka 8a, 30-415 Kraków, Michał Zawadzak ARDUMEDIA, ul. Krakowska 7/21, 31-062 Kraków	35,05	40,00	75,05

KIEROWNIK
projektu
nr POWR.03.05.00-00-Z202/17

dr hab. inż. Bożena Kaczmarska, prof. PŚk