

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

Kielce, dnia 19.10.2020 r.

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

I-POWER-Z202-81- 101 /2020

**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.2019.1843 tj.), Politechnika Świętokrzyska informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **usługę przygotowania i przeprowadzenia zajęć warsztatowych w zakresie projektowania sieci i instalacji w technologii BIM 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 3 – **PRAGMATIC Sp. z o.o., ul. Warszawska 49 lok.50, 25-531 Kielce**, 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	Joker Geosystem sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 1/17 37-200 Przeworsk	25,00	40,00	65,00
2	AEC Design Sp. z o.o., ul. Głogowska 31, 01-743 Warszawa	50,85	40,00	90,85
3	PRAGMATIC Sp. z o.o., ul. Warszawska 49 lok.50, 25-531 Kielce	60,00	40,00	100,00

KIEROWNIK  
projektu  
nr POWR.03.05.00-00-Z202/17  
  
dr Małgorzata Widtak