

Projekt „Nowa jakość kształcenia – podniesienie kompetencji studentów i pracowników Politechniki Świętokrzyskiej”
nr POWR.03.05.00-00-Z224/18

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

Kielce dn. 07.11.2019 r.

CKU-POWER-Z224/81-99 /19

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.), informuje że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego **usługę przygotowania i przeprowadzenia certyfikowanego szkolenia w zakresie Autodesk Revit Architecture oraz Autodesk Revit Structure w ramach Projektu nr: POWR.03.05.00-00-Z224/18 „Nowa jakość kształcenia – podniesienie kompetencji studentów i pracowników Politechniki Świętokrzyskiej” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego**

- za najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1 – **PROCAD S.A., ul. Kartuska 215, 80-122 Gdańsk**, która zdobyła najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium	Liczba pkt w kryterium	Liczba pkt w kryterium
		Cena oferty brutto - 60%	Doświadczenie osób prowadzących szkolenie (lata) - 20%	Ilość przeprowadzonych szkoleń przez osoby prowadzące szkolenie – 20%
1	PROCAD S.A., ul. Kartuska 215, 80-122 Gdańsk	60,00	20,00	20,00

KIEROWNIK
projektu
nr POWR.03.05.00-00-Z224/18

dr inż. Grzegorz Słoń