

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. 05.09.2019 r.

CKU-POWER-Z224/81- 61/19

WSZYSCY WYKONAWCY

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego 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**

W związku z wniesionymi zapytaniami wykonawców o wyjaśnienie niektórych zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający stosownie do art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych. (DZ.U.2018.1986 tj.), zwanej dalej ustawą Pzp, wyjaśnia co następuje:

PYTANIE 1:

Czy zajęcia mogą odbywać się w jedną sobotę (np. 4-5 grudnia oraz 6-7 grudnia)?

ODPOWIEDŹ:

Zajęcia mogą odbywać się w sobotę.

PYTANIE 2:

Czy zajęcia w zakresie Autodesk Revit Architecture oraz Autodesk Revit Structure mogą odbywać się równolegle w tym samym czasie (np.3 i 4 oraz 5-6 grudnia?)

ODPOWIEDŹ:

Zajęcia w zakresie Autodesk Revit Architecture oraz Autodesk Revit Structure mogą odbywać się równolegle w tym samym czasie.

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

dr inż. Grzegorz Stoń