

Wrocław, 27.12.2017 r.

POSTĘPOWANIA nr 1/2017, 2/2017, 3/2017

Informacja o rozstrzygnięciu postępowań konkurencyjnych w ramach projektu „*Adaptacyjny system modernizacji jednośladowców na bazie konstrukcji samolotu L-410*” planowanego do realizacji ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w Programie Operacyjnym Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020

Zamawiający informuje, iż :

1. w ramach zapytania nr 1/2017 wpłynęła 1 ważna oferta na usługę badawczo-rozwojową polegającej na: opracowaniu architektury systemu oraz modelu funkcyjnego dla danego zastosowania samolotu L-410.
2. w ramach zapytania nr 2/2017 wpłynęła 1 ważna oferta na usługę skanowania optycznego 3D wielkogabarytowych obiektów lotniczych na podstawie elementu samolotu AN2 oraz usługę skanowania tomograficznego 3d elementów lotniczych
3. w ramach zapytania nr 3/2017 wpłynęła 1 ważna oferta na usługę uzyskania modeli sparametryzowanych 3D na podstawie plików *.stl przygotowanych do procesu inżynierii odwrotnej elementów samolotu Let L-410 Turbolet (skrzydła, elementy konstrukcyjne mocowania silników, itp.) i eksport wyników modelowania cyfrowego do plików w formatach: stp/igs/x_t/sat/sab/catpart dla używania przez oprogramowanie CAD

Do dnia 22.12.2017 r. roku wpłynęły po 1. ważnej ofercie na zapytania nr 1/2017, 2/2017, 3/2017.

W dniu 27.12.2017 r. zebrała się komisja w celu oceny ofert. W wyniku przeprowadzanej procedury za najkorzystniejszą uznano oferty:

1. w ramach zapytania nr 1/2017 ADELA Danuta Koziołek
2. w ramach zapytania nr 2/2017 Wrocławski Park Technologiczny
3. w ramach zapytania nr 3/2017 Wrocławski Park Technologiczny

Wszystkim oferentom dziękujemy za udział w postępowaniu.