



Młodziężowe Uniwersytety Matematyczne

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

ZP/MUM/40/2013

załącznik nr 1a do siwz

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest ocena do 592 prac konkursowych złożonych z testów i zadań otwartych w ramach konkursów „I Ty zostaniesz Pitagorasem – MUM” i „I Ty zostaniesz Euklidesem” w ramach projektu „Młodziężowe Uniwersytety Matematyczne”

1. Komisja konkursowa składa się z przewodniczącego i co najmniej 6 członków komisji.
2. Przewodniczący komisji musi posiadać co najmniej stopień doktora habilitowanego nauk matematycznych.
3. Członkowie komisji muszą posiadać stopień co najmniej magistra matematyki, co najmniej roczne doświadczenie w pracy dydaktycznej lub naukowo-dydaktycznej w szkole średniej lub uczelni wyższej (w tym mogą być doktoranci nauk matematycznych prowadzący zajęcia).
4. Prace konkursowe złożone są z 20 zadań zamkniętych i 5 zadań otwartych.
5. Ocena prac konkursowych nastąpi według kryteriów określonych przez Zamawiającego. W przypadku zadań otwartych Wykonawca powinien czerwonym długopisem wskazać błędy, nanieść uwagi oraz liczbę punktów przyznanych za dany etap rozwiązania zadania.
6. Ocena prac konkursowych trwa od 04 marca do 22 marca 2013 roku. Ocena prac odbywa się będzie w siedzibach Lidera i Partnerów projektu, tj. Uniwersytet Rzeszowski, Uniwersytet Jagielloński i Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie, w godzinach od 7.30 do 15.30.
7. Wymagana jest obecność co najmniej dwóch członków komisji w każdym województwie w trakcie finałów wojewódzkich konkursów w dniach 02 i 09 marca 2013 roku w godzinach 9.00 – 16.00.
8. Wykonanie protokołu raportu w postaci listy rankingowej, zestawienia wyników według wskazówek Zamawiającego, w tym zestawienie w arkuszu kalkulacyjnym formacie xls do 22 marca 2013 roku.
9. Kwestie sporne rozwiązuje Przewodniczący komisji w konsultacji z Zamawiającym
10. W przypadku protestów lub odwołań Wykonawca musi pisemnie uzasadnić ocenę wskazanych prac.
11. Wykonawca dokona archiwizacji elektronicznej prac konkursowych.

