

Do wszystkich uczestników postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na usługi społeczne, których przedmiotem jest realizacja szkoleń dla nauczycieli matematyki i informatyki ze szkół, dla których organem prowadzącym jest Powiat Poznański, z podziałem na 3 części.

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak:

Data:

ZP.272.00057.2019

15.10.2019 r.

I.dz.: ZP.KW-00427/19

Niniejszym informuję, iż do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące treści Ogłoszenia o zamówieniu w zakresie Części nr 1:

PYTANIE:

Zwracam się z pytaniem o zgodę na prowadzenie Kursu GeoGebry dla trójki nauczycieli matematyki z LO w Puszczykowie w ramach Państwa Projektu.

Chciałem zaznaczyć, że nie odbyłem żadnych szkoleń organizowanych przez Ośrodek GeoGebry "Rose" w Warszawie i nie mam żadnego certyfikatu, o który Państwo prosicie w zapytaniu ofertowy.

Po prostu zajmuję się nauczaniem matematyki z komputerem od pierwszych chwil zaistnienia komputera w polskich szkołach i dydaktyce. Nauczyłem kilka tysięcy polskich nauczycieli wykorzystywania komputera w nauczaniu matematyki od 1992 roku oraz dydaktyki takiego nauczania.

Początkowo robiłem to w programie (...), będąc autorem jego polskiej wersji, zakupionej potem przez MEN (z wersji angielskiej), autorem 6-ciu podręczników z płytami CD do bezpośredniego wykorzystania na lekcjach, przeszkoliłem setki nauczycieli a później gdy zaistniał darmowy program GeoGebra rozpocząłem to samo czynić w tym programie.

Napisałem dwie publikacje do GeoGebry "(...)" oraz "(...)" które są obecnie do zakupienia przez nauczycieli matematyki. Przeszkoliłem od 2010 roku ponad dwustu nauczycieli na zaproszenia Ośrodków Metodycznych, wyższych uczelni i władz oświatowych na terenie całego Kraju. Obecnie szykuje kolejne publikacje GeoGebry tym razem w 3D.

Jestem też współautorem e-podręczników w ramach Projektu Politechniki Łódzkiej gdzie przygotowywałem w latach 2013-2015 aplety Geogebry do tych podręczników.

Kilku instruktorów i współautorów książek do GeoGebry wydanych przez „Rose” w Warszawie jest moimi kursantami (np. dwoje osób ze Stalowej Woli i z Niska), a sama szefowa tej organizacji (...) była przez mnie szkolona w zakresie Cabri w trakcie Konferencji CabriWorld w Rzymie w 2004 roku gdzie prezentowałem swoje liczne pomysły (szczególnie w geometrii 3D) jako jedyny uczestnik z krajów dawnego bloku wschodniej Europy (...). Zaznaczam, że Cabri jest poprzednikiem GeoGebry i został stworzony na jego bazie w Austrii przez (...) w 2001 roku, gdzie spotkaliśmy się na Politechnice Wiedeńskiej w trakcie Konferencji Dydaktyki Nauczania Matematyki z Komputerem.

Myślę, że rozumiecie Państwo moją prośbę i troskę o tych trojga nauczycieli w LO w Puszczykowie. Chciałbym zrealizować kurs bardzo sumiennie i od serca tak, jak to robię dotychczas z wszystkimi nauczycielami. Prowadziłem takie na wielu uczelniach a kilka lat temu również w Katedrze Dydaktyki na UAM w Poznaniu na Studiach Podyplomowych dla nauczycieli Wielkopolski.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż wymaga, aby osoby skierowane do realizacji zamówienia w celu potwierdzenia kwalifikacji przedstawiły Certyfikat trenera potwierdzający uprawnienia do prowadzenia szkoleń z wykorzystaniem programu GeoGebra i/ lub są lub były członkami w Stowarzyszeniu Nauczycieli Matematyki albo innej organizacji zrzeszającej matematyków zajmujących się zastosowaniem oprogramowania interaktywnego w nauczaniu matematyki. W przypadku członków honorowych takiego Stowarzyszenia, Zamawiający wymaga przedstawienia kopii legitymacji członkowskiej, natomiast członek zwyczajny winien przedłożyć kopię podpisanej deklaracji o przystąpieniu do Stowarzyszenia.

Zgodnie z zapisami § 1 ust. 10 projektu umowy, Zamawiający wymaga aby dokumenty o których mowa powyżej wybrany Wykonawca przedstawił przed przystąpieniem do realizacji zamówienia.