



**WYJAŚNIENIA (3) TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Nr SZ.272.24.2014 pn.:

„Organizacja i przeprowadzenie kursów dla uczniów z Zespołu Szkół Mechanicznych, z Zespołu Szkół Zawodowych, z Zespołu Szkół Ekonomicznych oraz z Zespołu Szkół Budowlanych i Rzemiosł Różnych w Raciborzu w ramach projektu „Mam zawód - mam pracę w regionie” w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013”

Informuję, iż zamawiający otrzymał pytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie w/w postępowania. Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późn. zm.), **przedstawiam poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:**

Pytanie nr 10

Czy zapis po zmianie Załącznik nr 1.5 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia dla części nr 5 pn. „KURS KOMPUTEROWY CAD/CAM” (punkt 6 ppkt 2) „Zamawiający udostępni Wykonawcy jedną salę lekcyjną w Zespole Szkół Mechanicznych w Raciborzu, w której znajduje się 15 stanowisk komputerowych” należy rozumieć jako nieodpłatne udostępnienie sali lekcyjnej?

ODPOWIEDŹ

Tak. Zapis ten należy rozumieć jako nieodpłatne udostępnienie sali. Jednocześnie zamawiający informuje, iż występujące w opisach przedmiotu zamówienia dla kilku innych części zamówienia stwierdzenie, iż „Zamawiający udostępni Wykonawcy sale w Zespole Szkół (...) w Raciborzu” należy również rozumieć jako nieodpłatne udostępnienie tych sal.

Pytanie nr 11

W związku ze zmianą zapisu Załącznika nr 1.5 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia dla części nr 5 pn. „KURS KOMPUTEROWY CAD/CAM” (punkt 6 ppkt 2) Zamawiający wymaga, aby oprogramowanie na jakim prowadzony będzie kurs było stosowane zarówno w edukacji jak w przemyśle, prosimy o sprecyzowanie pojęcia „stosowany w edukacji”.

Wyjaśnienie:

W Internecie znaleźć można wiele niszowych programów grupy CAD/CAM stosowanych sporadycznie w przemyśle i edukacji. Naszym zdaniem proces edukacyjny oparty powinien być na sprawdzonych zarówno w przemyśle jak i w edukacji produktach. Produkty te powinny stanowić standardy zarówno przemysłowe jak i edukacyjne.

Z oprogramowania grupy CAD/CAM korzysta w Polsce około 600 szkół ponadgimnazjalnych.

Proszę o określenie minimalnej ilości szkół wykorzystujących oprogramowanie, na którym prowadzony będzie kurs.

Proszę o wprowadzenie zapisu:

Oprogramowanie CAD/CAM na jakim prowadzony będzie kurs powinno być stosowane powszechnie w przemyśle a zarazem popularne w średnich szkołach technicznych minimum ??? szkół.

ODPOWIEDŹ

Pod pojęciem „stosowane w edukacji” należy rozumieć takie oprogramowanie, które stosowane jest zarówno w przemyśle, jak i dydaktyce uczelni i szkół technicznych, mające zastosowanie w projektowaniu elementów maszyn.

Niniejsze „Wyjaśnienia (3) treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia” zostają zamieszczone na stronie internetowej www.bip.powiatraciborski.pl

WICESTAROSTA

Andrzej Chrobaczek

KIEROWNIK REFERATU
ZAMÓWIENIOWYCH I
KONTRAKTOWYCH

Projekt „Mam zawód - mam pracę w regionie” współfinansowany przez Unię Europejską
ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Marian Opic