

Gdańsk, dnia 21.01.2014 r.

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer ZP/12/014/D/14 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę specjalistycznego oprogramowania dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej – część 2.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) informuje, iż do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytanie.

Pytanie:

Prosimy o informacje, czy specyfikacja dotyczy licencji indywidualnej dla jednego użytkownika, licencji sieciowej dla jednego lub kilku użytkowników, czy też licencji typu Classroom Kit, przeznaczonej do laboratorium studenckiego.

Licencja indywidualna - jedno stanowiskowa, przypisana jest do użytkownika lub komputera, gdzie użytkownik loguje się na swoje konto w bazie producenta oraz aktywuje licencję przez Internet.

Licencja sieciowa - jedno lub -wielostanowiskowa, zabezpieczana jest software'owo, gdzie "licencje manager" zostaje zainstalowany na serwerze, którym może być dowolny komputer w sieci, natomiast oprogramowanie instalowane jest na poszczególnych terminalach. Ilość terminali z zainstalowanym oprogramowaniem może być dowolna, z tym że w danym czasie licencje manager dopuszcza tylko tyle komputerów, na ile została wykupiona licencja.

Trzecim typem, będzie licencja Classroom Kit przeznaczona do laboratorium studenckiego, do wykorzystania przez studentów oraz działająca na zasadach licencji sieciowej. Licencja typu Classroom Kit jest też najtańsza z licencji, z tym że najmniejszą ilością stanowisk jaka można zakupić jest 10.

Odpowiedź:

Zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia zawartym w rozdziale III punkt 5 lit.b specyfikacji, Zamawiający wymaga dostarczenia licencji oprogramowania przeznaczonej dla 1 użytkownika, o składnikach: MATLAB, Control System Toolbox oraz Simulink lub równoważnych.

Równocześnie Zamawiający przypomina, że termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa w dniu **28 stycznia 2014 r. o godz. 09:45.**

DZIEKAN
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

dr hab. inż. Leon Stępiński; prof. nadzw. PC
(w imieniu Zamawiającego)