



# **POLITECHNIKA GDAŃSKA**

## **Dział Inwestycji i Remontów**

ul. G. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk-Wrzeszcz

tel. 48 58 347-27-38, fax 48 58 347-21-41, e-mail: [remont@pg.gda.pl](mailto:remont@pg.gda.pl)

Gdańsk, dnia 20.10.2010 r.

### **ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ do postępowania nr CRZP ZP/438/047/R/10**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na ***budowę obiektu Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej zlokalizowanego w Gdańsku przy ul. G. Narutowicza 11/12 wraz z uzbrojeniem i zagospodarowaniem terenu***

Zamawiający informuje, że w dniu 18.10.2010 r. wpłynęły do Zamawiającego zapytania od Wykonawcy, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, o brzmieniu:

#### **(25) Zapytania**

1. Proszę o jednoznaczne podanie zestawień ilości zbrojenia dla elementów żelbetowych, gdyż tabelki umieszczone na rysunkach konstrukcyjnych nie ujmują wszystkich prętów podanych w dokumentacji.
2. Czy w gestii wykonawcy jest uzyskanie pozwolenia na użytkowanie czy tylko przygotowanie dokumentów do uzyskania tego pozwolenia ?
3. Kto ponosi koszty administracyjne wycinki drzew ?
4. Jakie wykończenie powierzchni posadzki powinno mieć pomieszczenie 3/15 ?
5. Czy Inwestor jest właścicielem przyległego parku, przez który ma być udostępniony dojazd do placu budowy i możliwość organizacji w nim placu budowy ? Jeżeli nie to proszę o wskazanie właściciela.
6. Czy Inwestor zapewni udostępnienie mediów na cele budowy (odpowiednia moc przyłączeniowa do placu budowy, wystarczający pobór wody i możliwość odprowadzenia ścieków) ?
7. Czy Inwestor wprowadzi ograniczenia czasu robót dla prowadzonej budowy np. praca w wyznaczonych godzinach i dniach ?
8. Ilu letnie są zabytkowe drzewa, które należy zabezpieczyć w trakcie robót ? Proszę o informację jaki jest zakres oddziaływania tych drzew (zasięg systemu korzeniowego) na nową konstrukcję budynku. Czy bryła korzeniowa nie wchodzi w nowy budynek?

#### **Odpowiedzi**

Pyt.1.

Wykonawca w cenie oferty powinien uwzględnić wszystkie koszty budowy. Należy uwzględnić całość stali niezbędnej dla wykonania danego elementu konstrukcyjnego.



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Pyt. 2.

W gestii wykonawcy jest przygotowanie dokumentów do uzyskania pozwolenia na użytkowanie.

Pyt. 3.

Koszty związane z opłatą za wycinkę drzew ponosi zamawiający.

Pyt. 4.

Pomieszczenie techniczne 3/15 pokazano na rys. A/04 – rodzaj posadzki – gres.

Pkt. 5.

Zamawiający jest właścicielem przyległego parku, na którym ma być zaplecze budowy i droga dojazdowa.

Pkt. 6.

Zamawiający zapewnia odpowiednią moc przyłączeniową do placu budowy, podłączenie do sieci wodnej i kanalizacyjnej.

Pkt. 7.

Zgodnie z zapisem w punkcie 4 STWiORB obowiązkiem wykonawcy będzie prowadzenie budowy w taki sposób aby jak najmniejszym stopniu utrudniać użytkowanie budynków Chemii, zapewnić dostęp do budynków, zapewnić drożność układu komunikacyjnego i ciągłość pracy uzbrojenia terenu. Nie ma ograniczeń w zakresie czasu prowadzenia robót budowlanych. Zamawiający nie wyznacza dni, w których ma wykonawca prowadzić roboty.

Pkt. 8.

Wiek drzew przewidzianych do zachowania nie ma wpływu na obliczenie ceny oferty. Projekt uwzględnił w zakresie i sposobie wykonywania robót istnienie brył korzeniowych.