



# 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 29.10.2010 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 21.10.2010 r. wpłynęły do Zamawiającego zapytania od Wykonawcy, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, o brzmieniu:

#### **(35) Zapytania**

1. Jaką nawierzchnią należy wykończyć schody SH2 ?
2. Prosimy o pokazanie, które schody są do modernizacji – pokazanie szczegółu „SHM”
3. Jaką nawierzchnią należy wykończyć „istniejący ciąg pieszy – modernizowany” przy budynku Chemii „C” ?
4. Prosimy o sprecyzowanie na czym ma polegać rekultywacja trawników. Prosimy o podanie, czy ma być zdjęta darni, a następnie zakupiona i przywieziona ziemia urodzajna, czy należy wbudować ziemię urodzajną z uprzednio zdjętej warstwy humusu ? Jaką należy przyjąć grubość ziemi pod trawniki ?
5. Prosimy o podanie okresu pielęgnacji trawników ?
6. Prosimy o ponowne zamieszczenie dokumentacji „5 PW Przygotowanie terenu pod budowę z rozbiórkami istniejącego zagospodarowania terenu i bilansem mas ziemnych” – po ściągnięciu ze strony nie możemy otworzyć plików.
7. Czy na dachu zielonym Inwestor przewiduje obsadzenia (rabaty kwiatowe) ?
8. Czy należy do wyceny uwzględnić projekt budowlany – „Zagospodarowanie terenu” zamieszczony na stronie – jest tam o wiele większy zakres do zrealizowania ?
9. Prosimy o podanie z czego jest wykonana istniejąca podbudowa, która jest przeznaczona do usunięcia ?
10. Czy asfalt z rozbiórki należy pozostawić Inwestorowi, czy wywieść i zutylizować ? Jeżeli pozostawić Inwestorowi, to czy należy przyjąć do wyceny dowóz na miejsce wskazane przez Inwestora i na jaką odległość ?
11. Prosimy o podanie odległości na jaką należy wywieść ziemię i gruz z robót drogowych ?
12. Prosimy o wskazanie na planie i w przekroju, gdzie należy wykonać rynnę na obrzeżu projektowanej drogi o szer. 25 cm wg „PW Drogi wewnętrzne i utwardzenie terenu” ? Proszę również o udostępnienie rysunku szczegółu ?



## Odpowiedzi

Pkt.1.

Nie przewidziano innego wykończenia schodów zewnętrznych jak tylko odpowiednio zaimpregnowany beton (w nawiązaniu do części cokołowej elewacji).

Pkt.2.

Schody do modernizacji – detal „SHM” dotyczy rysunku DR/6 projektu „Drogi wewnętrzne i utwardzenie terenu – detal „Modernizowane wejście do budynku Chemii C”

Pkt.3.

Przed budynkiem Chemia C część nawierzchni modernizowanej wykonana jest z płyt betonowych 50x50x7. Modernizacja chodnika na całej jego szerokości polega na rozebraniu chodnika, wymianie podsypki i ponownym ułożeniu – opis techniczny w pkt. 5 projekt „Drogi wewnętrzne i utwardzenie terenu”. Należy przyjąć 50% płyt z odzysku do ponownego wbudowania.

Pkt.4.

Do oferty należy przyjąć powierzchnię trawników do rekultywacji równą 8 170,38m<sup>2</sup> oraz należy zakupić 408,52m<sup>3</sup> żyznej gleby. Przez rekultywację w tym wypadku rozumie się uzupełnienie ubytków powstałych w trakcie prac budowlanych, rozplantowanie powstałych nierówności, wysypanie warstwy ziemi urodzajnej gr. 5cm oraz posianie nowej trawy na całej powierzchni. Zupełnie nowe założenie trawników projektuje się jedynie na dachu zielonym, którego warstwa wegetacyjna powinna mieć skład zgodny z opisem technicznym do projektu „Oświetlenie i mała architektura – dach zielony”.

Pkt.5.

Roboty pielęgnacyjne trawników Politechnika wykona we własnym zakresie.

Pkt.6.

Zamawiający sprawdził poprawność zamieszczenia dokumentacji „5 PW Przygotowanie terenu...” nie ma problemu z otwarciem plików.

Pkt.7.

Nie przewidujemy na dachu zielonym obsadzenia rabatami kwiatowymi, przewidujemy wykonanie trawników. Projektowana zieleń opisana jest w pkt.3.3 „Projekt zagospodarowania terenu”.

Pkt.8.

W wycenie należy uwzględnić zakres robót związany z zagospodarowaniem terenu opisanym w „Projekcie zagospodarowania terenu”.

Pkt.9.

W opisie technicznym w projekcie „Drogi wewnętrzne i utwardzenie terenu „ w pkt.5.1.4. „Opis robót ziemnych i przebieg prac modernizacyjnych” opisano istniejącą nawierzchnię warstw podbudowy, która przeznaczona jest do usunięcia.

Pkt.10 i pkt.11.

Projekt techniczny przewiduje wymianę nawierzchni z asfaltu. Zgodnie z zapisem w STWiORB część I – ogólna pkt 4.12 – „Wykonawca zobowiązany jest do wywozu na legalne wysypisko wszystkich odpadów powstałych w wyniku realizowania przez niego przedmiotu zamówienia .



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Zamawiający zabrania wrzucania do pojemników PG gruzu i odpadów budowlanych z remontu jak również jakichkolwiek innych w tym przywiezionych z zewnątrz." Wykonawca ma prawo wyboru dowolnego legalnego wysypiska śmieci.

Legalne wysypisko np. Szadółki znajduje się w odległości – 14km od budowy.

Opis sposobu obliczenia ceny pkt XII SWIZ podaje jakie koszty Wykonawca jest obowiązany uwzględnić w cenie oferty.

Pkt.12.

W projekcie PW -"Drogi wewnętrzne i utwardzenie terenu" na rysunku DR/05 pokazano miejsce i sposób wykonania rynny o szerokości 25cm. Na tym rysunku pokazano również „Szczegół B” pokazujący dokładnie ten element.