

Gdańsk, dnia 21 04 2011 r.

**Uniwersytet Gdański**  
**ul. Bażyńskiego 1A**  
**80 – 952 Gdańsk**

L.Dz.

## DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

Dotyczy: postępowania nr **A120-211-29/11/KSZ** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Budowę budynku dydaktycznego i administracyjnego Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku w podziale na zadania: Zadanie 1: Budowa budynku Neofilologii Wydziału Filologicznego w ramach Kampusu Bałtyckiego Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku; Zadanie 2: Budowa budynku administracji centralnej Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku; ”

W odpowiedzi na pytania zadane do postępowania, przesłane przez Wykonawców, Zamawiający na podstawie art 38 ust.1-2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych, udziela odpowiedzi uczestnikom postępowania.

### Zestaw 5 pytań i odpowiedzi

#### Pytanie 1 (39.1)

Wg opisu aranżacji wewnątrz poz. 3.5 „Okna” podano, że żaluzje poziome aluminiowe powinny być na oknach fasady szklanej w rektoracie na poziomach parter-7 piętro. Proszę o potwierdzenie, że żaluzje mają być tylko w oknach – kwaterach otwieralnych fasady, a nie na całej powierzchni przeszklonej.

#### **Odpowiedź**

Żaluzje mają być na wszystkich powierzchniach przeszklonych - umownie zwanych „oknami” (a nie tylko na kwaterach otwieranych).

#### Pytanie 2 (39.2)

Proszę o informacje czym są elementy zaznaczone, a nie opisane na rzucie parteru rys. R2 w pomieszczeniu Sali audytorium pom. 1.60.2 w osiach 25/L, 25/I oraz elementy składane przy ścianie klatek schodowych w osiach 23-24/M i 23-24/H. Proszę o specyfikację tych elementów.

#### **Odpowiedź**

Elementy składane, parkowane w dwóch wnękach przy klatkach schodowych to ściany mobilne. Podziały wg rysunku nr WA 2. Załączamy opis tych ścian:

Ściana mobilna elementowa, grubości 105 mm, dźwiękoizolacyjność Rw 48 dB, odporność ogniowa F30, elementy przy widowni-fornir np. brzoza (do akceptacji architekta), pozostałe elementy (przy scenie) laminat szary (do akceptacji architekta), boczne profile uszczelniające pióro/wpust,

Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2013.



krawędziowe pionowe profile ochronne opaskowe – całość aluminium, materiał – płyta trudnopalna, nro. Faktura zewnętrzna elementów z trudnopalnych płyt wiórowych, o grubości 19mm Wypełnienie - wielowarstwowe maty akustyczne. Szyny jezdne stalowe lub aluminiowe (RAL 9006) z zabudową GK powyżej szyny. Uszczelniające mechanizmy poziome, dociskowe (góradół), bez dodatkowych uszczelnień magnetycznych Systemy zawieszenia elementów - dwupunktowe - dwa wózki jezdne na element Powyższe parametry spełnia np. ściana firmy Abopart.

Pozostałe elementy między osiami 25 i 26 to przesuwne elementy dekoracji scenicznej, wykonywane indywidualnie pod konkretną sztukę. W ofercie należy przewidzieć tylko możliwość ich montażu.

### **Pytanie 3 (39.3)**

Po rozpoznaniu rynku na dostawę elementów elewacyjnych grubości 8 cm z betonu architektonicznego w różnym kolorze sygnalizujemy, iż istnieje problem z wykonaniem tych elementów. Prosimy o wskazanie przykładowych wykonawców takich płyt elewacyjnych. Czy Inwestor dopuszcza zamianę płyt grub. 8 cm na płyty o mniejszej grubości ?

### **Odpowiedź**

Nie dopuszczamy zmiany grubości. Przykładowym producentem prefabrykatów jest firma M-Tech ul. Budowlanych 80-200 Gdańsk Kokoszki - Pan Marek Markowski [mm-tech@o2.pl](mailto:mm-tech@o2.pl), kom +48 728994760, fax. +48 58 5611910).

### **Pytanie 4 (39.4)**

W związku z licznymi rozbieżnościami pomiędzy projektem wykonawczym, a przedmiarami Inwestora prosimy o potwierdzenie, że w wycenie nie należy kierować się przedmiarem udostępnionym przez Inwestora, a jedynie dokumentacją.

### **Odpowiedź**

Dokumentacja projektowa jest nadrzędna nad specyfikacjami i przedmiarami.

### **Pytanie 5 (39.5)**

Prosimy o udostępnienie projektu zieleni Nie zgadzają się ilości z Przedmiaru Inwestora z Projektem Zagospodarowania Terenu.

### **Odpowiedź**

Obowiązujący projekt zieleni znajduje się w projekcie budowlanym Tom 1/5 „Projekt gospodarki istniejącą zielenią”, gdzie pokazane są wycinki i projektowane nasadzenia.

### **Pytanie 6 (39.6)**

Proszę o informację czy w kabinach tłumaczy przy audytorium mają być rolety, żaluzje czy kotary materiałowe (rozbieżność w dokumentacji). Proszę o specyfikację potrzebnych materiałów.

### **Odpowiedź**

Mają być kotary materiałowe. Dobór na etapie Nadzoru Autorskiego.

Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2013.



**Pytanie 7 (39.7)**

Prosimy o udostępnienie przekroju ściany mobilnej w auli z dokładnymi jej wymiarami.

**Odpowiedź**

Dokładny projekt ściany wykonuje firma wykonująca ściany mobilne. Na rysunku WA 2 pokazany jest rzut z podziałem na poszczególne elementy oraz sposób parkowania ściany.

**Pytanie 8 (39.8)**

Prosimy o podanie izolacyjności akustycznej dla ściany mobilnej w auli.

**Odpowiedź**

Izolacyjność akustyczna ściany to min.  $R_w$  48 dB

**Pytanie 9 (39.9)**

Prosimy o udostępnienie detali masztów flagowych, śmietników zewnętrznych, donic oraz wszystkich elementów małej architektury, które należy wycenić.

**Odpowiedź**

Patrz odpowiedź na *Pytanie 72 (25.1.2)* – ZESTAW 4 pytań i odpowiedzi

**Pytanie 10 (40.1)**

Prosimy o informację na temat obmiarów pni drzew do nasadzeń.

**Odpowiedź**

Obowiązujący projekt zieleni znajduje się w projekcie budowlanym Tom 1/5 „Projekt gospodarki istniejącą zielenią”, gdzie pokazane są wycinki i projektowane nasadzenia.

**Pytanie 11 (40.2)**

Prosimy o uszczegółowienie informacji na temat pozycji przedmiarowej: Napis, napisy wewnętrzne, tabliczki przy drzwiach, w tym dla niewidomych. Z jakiego materiału mają być wykonane, jakich wymiarów oraz gdzie i w jakiej ilości mają być ujęte w wycenie.

**Odpowiedź**

Patrz odpowiedź na *Pytanie nr 63 (21.1)*- ZESTAW 4 pytań i odpowiedzi

**Pytanie 12 (40.3)**

Prosimy o informację na temat LOGO UNIWESYTETU – założenia do wyceny.

**Odpowiedź**

Logo na ścianach elewacyjnych - jest wykonane przez piaskowanie elementów z betonu architektonicznego. Dzięki piaskowaniu uzyskujemy różnicę faktury i koloru.

**Pytanie 13 /65 (21.3)**

Dotyczy urządzeń aktywnych na potrzeby okablowania LAN i CCTV.

Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2013.



W opisie do projektu wykonawczego jest zapis o wymaganiach dla urządzeń aktywnych, natomiast w specyfikacji E836\_7 2-00.pdf jest zapis „Elementy aktywne wg specyfikacji szczegółowej Użytkownika”. Prosimy o udostępnienie specyfikacji szczegółowej lub potwierdzenie, że urządzenia aktywne dla potrzeb LAN i CCTV nie wchodzą w zakres oferty

### **Odpowiedź**

Prawidłową wersję projektu tom 7.2 zamieszczamy jako *Załącznik nr 17*.

### **Pytanie 14 / 79 (28.2)**

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o projekt ochrony przeciwpożarowej, o którym wspomniano w specyfikacji technicznej „Montaż podestów wyposażenia itp.”

### **Odpowiedź**

Projekt ochrony przeciwpożarowej znajduje się w tomie 2.1 w opisie technicznym punkt 8.0 „Warunki Ochrony Przeciwpożarowej”

Lokalizacja i parametry pożarowe bram pożarowych opisane są na poszczególnych rzutach. Bramy automatycznie zamykane podczas pożaru, sterowane w systemie SSP (sterowanie opisane w tomie 7.2).

### **Pytanie 15/ 86 (31.4)**

W opisie do projektu wykonawczego instalacji teletechnicznej jawnej odnośnie zakresu sieci okablowania strukturalnego, opisane są urządzenia aktywne dla sieci przewodowej LAN i bezprzewodowej WiFi oraz systemów bezpieczeństwa budynkowego. W widokach elewacji piętrowych szaf teleinformatycznych napisane jest, że urządzenia aktywne są wyspecyfikowane w zestawieniu przygotowanym przez państwa Dział Informatyczny. Informujemy, że zestawienia takiego nie ma w materiałach do przetargu. Natomiast w widoku elewacji szafy teleinformatycznej głównej BPD napisane jest, że dostawa urządzeń aktywnych jest w zakresie inwestora. Proszę o jednoznaczne stwierdzenie, czy w zakresie generalnego Wykonawcy będzie dostawa urządzeń aktywnych. Jeśli tak to proszę o przekazanie zestawienia urządzeń aktywnych do dostarczenia i zamontowania przez generalnego Wykonawcę.

### **Odpowiedź**

Patrz odpowiedź na Pytanie 65 (21.3) - *Zestaw 4 pytań i odpowiedzi*

### **Pytanie 16 / 33 (20.7)**

W przedmiarze robót drogowych znajduje się pozycja, w której należy skalkulować sączki ceramiczne. W opisie prac drogowych z zakresu odwodnienia jest powołanie na rysunek D1. Niestety na wskazanym rysunku nie ma zaznaczonych sączków. Prosimy o wskazanie lokalizacji sączków ceramicznych.

### **Odpowiedź**

W przedmiarze pozycja 1687 opisująca sączki ceramiczne została zamieniona na pozycję: Dren francuski o wymiarach h/s : 50/30cm z kruszywa grubości 40-63mm otulonego geowłókniną

Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007 – 2013



**Pytanie 17/34 (20.8)**

Prosimy o informacje, w której pozycji należy wycenić dren francuski?

**Odpowiedź**

W projekcie drogowym wykonawczym znajdują się WYKAZY ROBÓT DROGOWYCH i jest to pozycja D-03.03.01.

W przedmiarze pozycja opisująca dren francuski znajduje się w punkcie 4.1.3. odwodnienie korpusu drogowego.

**Pytanie 19/ 60 (20.37)**

Prosimy o przekazanie dokumentacji konstrukcyjnej zbiornika retencyjnego wód deszczowych o pojemności 140 m<sup>3</sup> zlokalizowanego przy ul. Bażyńskiego. Prosimy również o wskazanie, w której pozycji należy ten zbiornik wycenić.

**Odpowiedź:**

Projekt zbiornika stanowi załącznik nr 16 - ZESTAW 4 pytań i odpowiedzi.

W przedmiarze robót – zmodyfikowany Załącznik nr 1 – z dnia 21 04 2011, został doliczony w następujących punktach:

1. Neofilologia – pkt. 6.8 – pozycje 1070 - 1103
2. Rektorat cz 1 – pkt. 6.5. – pozycje 999 - 1032
3. Rektorat cz 2 – pkt. 6.4. – pozycje 1605 - 1638

**Załączniki do pisma:**

zmodyfikowany Załącznik nr 1 – z dnia 21.04.2011

Załącznik nr 17- aktualny projekt – tom 7.2

Z poważaniem,

Z-ca Kanclerza  
ds. Inwestycji i Rozwoju  
mgr inż. Andrzej Łoś

