



Lublin dn. 21.02.2013

ADI-WZNOS/pn2/2013

WSZYSCY ZAINTERESOWANI

Dotyczy: „Przebudowa budynku dydaktyczno-badawczego dla kierunku studiów Inżynieria Środowiska WZNOS KUL w Stalowej Woli”

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II informuje, że otrzymał zapytania do zapisów SIWZ na które udziela się następującej odpowiedzi.

1. Treść zapytania:

Szczegółowy opis przedmiotu umowy określa dokumentacja projektowa, przedmiary robót, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych, oraz formularz oferty wykonawcy, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej umowy. Prosimy o odpowiedź jaką przyjmuje się hierarchię ważności dokumentów (zapisy umowy, projekt budowlany, specyfikacja techniczna, kosztorys ofertowy), wyliczając od dokumentu najwyższej rangi do dokumentu najniższej rangi w przypadku zapisów w dokumentacji budowy budzących wątpliwości interpretacyjne lub będących w sprzeczności do siebie.

Odpowiedź:

Hierarchia dokumentów jest następująca:

Projekt budowlany, Projekty wykonawcze, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót. Treść oferty nie może być sprzeczna z SIWZ, a świadczenie wykonawcy musi być zgodne z ofertą. Przedmiar nie jest opisem przedmiotu zamówienia i służy tylko do wyceny oferty.

2. Treść zapytania:

W załączonym do przetargu pliku ath są określone nazwy niektórych materiałów np. w pkt 1.5.9- Drzwi Al zewnętrzne przymykowe 2-skrzydłowe pełne EI60- mimo, że te drzwi na rzucie budowlanym występują bez odporności ogniowej jako jednoskrzydłowe wewnętrzne. Związku z tym prosimy o potwierdzenie że zapisane w pliku nazwy materiałów są przypadkowe i nieobowiązujące.

3. Treść zapytania:

Związku z charakterystyką stolarki w opisie technicznym do projektu budowlanego pkt.5.1.3: "Drzwi wewnętrzne - np. firmy BKT System drewniane z wypełnieniem płytą wiórową pełną lub rurową w ościeżnicach stalowych, wewnątrz pomieszczeń katedr, do konsultacji ze studentami, sal seminaryjnych, ćwiczeniowych, zajęciowych (dydaktycznych) pierwszego i drugiego piętra - regulowane MDF. Część drzwi przeciwpożarowa wg rysunku rzutów. Drzwi do pomieszczeń dydaktycznych o wysokich współczynnikach akustycznych. Prosimy o wyjaśnienie z jakiego materiału mają być wyceniane drzwi wewnętrzne czy z aluminium jak przyjęto w przedmiarach czy z materiału opisanego w pkt 5.1.3 opisu do projektu budowlanego.

4. Treść zapytania:

Związku z brakiem zestawienia drzwi wewnętrznych prosimy o :

-precyzyjny opis wszystkich drzwi ujętych w załączonych do przetargu przedmiarach umożliwiający precyzyjną wycenę

5. Treść zapytania:

Związku z charakterystyką stolarki w opisie technicznym do projektu budowlanego pkt.5.1.3: "Drzwi wewnętrzne - np. firmy BKT System drewniane z wypełnieniem płytą wiórową pełną lub rurową w ościeżnicach stalowych, wewnątrz pomieszczeń katedr, do konsultacji ze studentami, sal seminaryjnych, ćwiczeniowych, zajęciowych (dydaktycznych) pierwszego i drugiego piętra - regulowane MDF. Część drzwi przeciwpożarowa wg rysunku rzutów. Drzwi do pomieszczeń dydaktycznych o wysokich współczynnikach akustycznych.

Prosimy o wyjaśnienie które pomieszczenia są pomieszczeniami dydaktycznymi do których wymaga się drzwi o wysokich współczynnikach akustycznych, prosimy o podanie tych współczynników.

Odpowiedź dotycząca 2,3,4,5

W projekcie nie występują drzwi typu p.pożarowego.

Drzwi do pomieszczeń biurowych bez szczególnych wymagań dźwiękoszczelnych. Drzwi dokładnie takie same jak do pomieszczeń biurowych w pozostałej (nie zmienianej części budynku)

Zestawienie drzwi wewnętrznych

w załączniku nr 1 – na stronie internetowej KUL (<http://www.kul.lublin.pl/1650.html>).

6. Treść zapytania:

Prosimy o wyjaśnienie pozycji d 3.4.40 oraz d 4.4.59 przedmiaru robót budowlanych-których konkretnie ścianek dotyczą ?, gdyż na rzutach budowlanych nie ma oznaczeń gdzie mają być ścianki z pokryciem jednowarstwowym i dwuwarstwowym.

7. Treść zapytania:

Związku z charakterystyką ścianek w opisie technicznym do projektu budowlanego pkt.5.1.2: Ściany działowe z płyt gipsowo - kartonowych gr 10.0 cm na konstrukcji z elementów stalowych ocynkowanych z wypełnieniem z płyt z wełny mineralnej gr.5.0 cm. Przymurowania pionów instalacyjnych cegła pełna 12.0 cm. Po założeniu pionów wod - kan, C.O. C.C.W. i zabezpieczeniu ich przy przejściu przez stropy tulejami, zbędne otwory w stropach zabetonować (z uwzględnieniem zabezpieczeń p. poż..). Ścianki działowe w sanitariatach (kabin) systemowe gr. 2 cm np. firmy BKT System.

Prosimy o wyjaśnienie pozycji d 3.4.40 oraz d 4.4.59 przedmiaru robót budowlanych, została przyjęta poz. KNNR: Ścianki działowe jednowarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym-czy należy przez to rozumieć ściankę na profilu szer. 75 mm z poszyciem obustronnym jednowarstwowym płytą g-k gr. 12,5 mm z wypełnieniem z wełny gr. 75 mm dającym łączną grubość ścianki 10 cm. ?

Odpowiedź dotycząca 6,7

Wszystkie ścianki wewnętrzne (projektowane) gr. 10.0 cm 2 X 2 x pl.G-K na ruszcie stal. 5.0 cm z wypełnieniem z wełny mineralnej gr. 5.0 cm

W pomieszczeniach sanitarnych – płyta wodoodporna.

Wypełnienie wełna mineralna SCHWENK TW1- E 037 lub produkt równoważny.

8. Treść zapytania:

Prosimy o podanie charakterystyki listew przyściennych drewnianych zawartych w przedmiarach-brak opisu w projekcie.

Odpowiedź:

Listwy przyścienne wykonać zgodnie ze stanem istniejącym.

9. Treść zapytania:

Prosimy o podanie charakterystyki płyt g-k stosowanych na ścianki g-k-np. czy mają to być płyty g-kb gr. 12,5 mm, czy niektóre ścianki będą z płyt g-kb impregnowanych ? A jeśli tak to które ?

Odpowiedź:

Patrz ad. 6, 7

10. Treść zapytania:

Prosimy o wyjaśnienie czego dotyczą pozycje przedmiaru budowlanego zwierające podparcia ze stali kątownej 50x30x3.

Odpowiedź:

Elementy do wykorzystania przy zabezpieczeniu przebieg lub wzmocnienia obudów .

11. Treść zapytania:

Prosimy o podanie charakterystyki płytek podłogowych gres (poz. d.3.8.49, d.4.8.68 przedmiaru budowlanego) np. klasa antypoślizgowości, odporność na ścieranie i inne

Odpowiedź:

Gresy: Stone Line – Nova Gala SL 09, SL 13 (30X 60 cm) lub równoważne.

12. Treść zapytania:

Prosimy o podanie charakterystyki wykładziny podłogowej (poz. d.4.8.70 przedmiaru budowlanego).

Odpowiedź:

Wykładzina : VEBE typ: PABIL kolor : 80, lub równoważne.

13. Treść zapytania:

Prosimy o podanie charakterystyki wełny mineralnej mającej być wypełnieniem ścianek działowych g-k.

Odpowiedź:

Patrz ad.6.7.

14. Treść zapytania:

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o rysunki inwentaryzacyjne A-1-INW, A-2-INW, A-3-INW, A-4-INW.

Odpowiedź:

Załącznik nr 2 – na stronie internetowej KUL. (<http://www.kul.lublin.pl/1650.html>).

15. Treść zapytania:

Prosimy o wyjaśnienie pkt d. 1.3.5 przedmiaru robót budowlanych-Cięciepilami diamentowymi elementów żelbetowych zbrojonych pojedynczo pod otwory drzwiowe:
-czego dotyczy obmiar: pomiędzy pomieszczeniem Nr -1.07 i -1.07B $(210*4+100*6)*25$ -z projektu wynika że ma być tam ścianka g-k ?

Odpowiedź:

Pomyłka kosztorysanta.