

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO PRZETARGU UDZIELONE W DNIU 18.05.2009 R.

Suszec, dnia 18.05.2009 r.xml:namespace prefix = o ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office" />

ZPU/341/pn/14/09

PYTANIA I ODPOWIEDZI NA PYTANIA

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na udzielenie zamówienia publicznego pn. *code2utf('8222',0)Remont i modernizacja Remizocode2utf('8211',0)Świetlicy w Mizerowie, zgodnie z dokumentacją projektowącode2utf('8221',0).*

W związku z pismami wykonawców o udzielenie odpowiedzi na poniżej przedstawione pytania, związane z przygotowaniem oferty na realizację w/w zadania, zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień udziela następujących, wiązanych dla wykonawców wyjaśnień, które udostępni na stronie internetowej, bez ujawniania źródła zapytania:

PYTANIE 1:

W dokumentacji budowlanej brak zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej, prosimy o uzupełnienie.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 1:

Na załączonych poniżej rysunkach podajemy zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej.

[Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej.pdf \(1019.38 Kb\)](#)

W związku z powyższym, pytaniem Zamawiający dokonuje następujących zmian w formularzu przedmiaru robót *code2utf('8211',0)* załącznik A do SIWZ:

w pozycji nr 56 było 13,410m², jest 15,730m²

w pozycji nr 68 było 1,080m², powinno być 2,18m².

w pozycji nr 69 było 12,870m², powinno być 15,13m²

w pozycji nr 70 było 7,740m², powinno być 4,50²

PYTANIE 2:

J/w lecz rysunków i opisów balustrad schodowych, prosimy o uzupełnienie

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 2:

Nie przewiduje się wymiany istniejących balustrad schodów zewnętrznych. Istniejące balustrady zewnętrzne pokazano na rysunkach elewacji. Zakres robót wykonać zgodnie z przedmiarem poz.147 code2utf('8211',0) zakresu robót zgodnie z wyszczególnieniem robót do KNR-W 4-01 1212-05

PYTANIE 3:

W przedmiarze robót budowlanych w poz. nr 14 czy należy zabezpieczyć więźbę dachową parapetami ogniochronnymi, jeśli tak to proszę podać parametry preparatu do zabezpieczeń przeciwogniowych.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 3:

Należy zastosować preparatu ogniochronny i konserwujący do drewna w postaci granulatu proszkowego, barwy biało-żółtej, będącego mieszaniną soli nieorganicznych z niewielkim dodatkiem soli organicznych- potęgującym działanie biochronne. Zawartość substancji biologicznie czynnych w przeliczeniu na 1kg preparatu: tetraboran disodowy-26g, czwartorzędowe związku amoniowe, benzylo-C12-C16- alkilodimetylo, chlorki- 17g, butylokarbaminian 3-jodo-2-propylenu-1,3 g.

PYTANIE 4:

W przedmiarze robót budowlanych w poz. nr 58 czy brama garażowa ma być pełna czy z panelem przeszklonym proszę podać rodzaj napędu code2utf('8211',0) łańcuchowy lub inny oraz określić kolor zewnętrznej bramy

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 4:

Wykonać bramę roletową garażową z zastosowaniem automatyki do jej otwierania, kolor ciemny brąz.

PYTANIE 5:

W przedmiarze robót budowlanych w poz. nr 150 brak precyzyjnego opisu oświetlenia zewnętrznego budynku code2utf('8211',0) ilość i rodzaj lamp wyłączników i przewodów elektrycznych.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 5:

Stosowny opis znajduje się w załączniku nr 8.3 do SIWZ code2utf('8211',0) Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót code2utf('8211',0) instalacje elektryczne

PYTANIE 6:

W przedmiarze robót budowlanych w poz. nr 151 proszę podać ilość przebudowanej instalacji gazowej na budynku oraz średnicę rur.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 6:

Instalacja gazowa stalowa długość 7,5 m, średnica 45 mm.

Instalacja wentylacyjna z PCV długość 13mb, średnica 150 mm.

PYTANIE 7:

Proszę o podanie szerokości parapetów zewnętrznych.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 7:

Szerokość parapetów 23 cm., długość zgodnie z przedmiarem.

PYTANIE 8:

Czy parapety zewnętrzne mają być zakończone końcówkami z PCW / jeśli tak to proszę o wprowadzenie odpowiedniej pozycji do przedmiaru/ czy z wygiętej blachy parapetu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 8:

Parapety zewnętrzne wykonać z wygiętej blachy.

PYTANIE 9:

Czy ościeżnice powinny być ocieplone/ sprzeczność między przedmiarem, opisem i projektem/ jeśli tak to proszę o wprowadzenie odpowiedniej pozycji do przedmiaru z podaniem ilości i grubości docieplenia

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 9:

Zgodnie z projektem ościeżnice nie powinny być ocieplone. Wyszczególnienie robót zgodnie z opisem robót dla KNR 9-13 0102/08

PYTANIE 10:

Proszę o podanie rzeczywistej grubości docieplenia styropianu/ w projekcie -12cm, w opisie 13 i 14cm, bez określenia gdzie jaka grubość, w przedmiarze brak-poz. 77, lub 14cm.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 10:

Rzeczywista grubość docieplenia styropianu zgodnie z przedmiarem, przyjąć 14cm.

-elewacja zachodnia 148,3 m²

-elewacja północna 258,26 m²

-elewacja południowa 137,72 m²

Ocieplenie stropu od spodu nad przejściem 108,08 m²

PYTANIE 11:

Proszę o sprecyzowanie poz.150- wymiana oświetlenia zewnętrznego- brak w dokumentacji przetargowej jakichkolwiek przesłanek do wyceny.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 11:

Patrz: Odpowiedź na pytanie 5.

PYTANIE 12:

Proszę o sprecyzowanie poz. 151- brak w dokumentacji przetargowej przesłanek do wyceny.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 12:

Patrz: Odpowiedź na pytanie 6.

PYTANIE 13:

Proszę o uzupełnienie danych dotyczących zasilania windy z własnego przyłącza- brak przesłanek do wyceny

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 13:

Informacje dotyczące zasilania windy z własnego przyłącza znajdują się w załączniku nr 6.4 do SIWZ na rysunku nr 04.

PYTANIE 14:

Proszę o sprecyzowanie sposobu posadowienia windy, określenie cyfrowego kodu w zależności od potrzeb można podnieść istniejący teren by wysokość podnoszenia była np. 5,00 m., można też uzyskać przez odpowiednie wyprofilowanie terenu cyfrowy kod nie pozwala na precyzyjną wycenę i wprowadza niedopuszczalną dowolność. Wobec powyższego proszę o szczegółowy rysunek posadowienia windy dla niepełnosprawnych. Rysunek w projekcie jest rysunkiem schematycznym jaki załączają producenci wind i jest niezgodny z innymi rysunkami.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 14:

Sposób posadowienia windy przedstawiono w projekcie architektoniczno-budowlanym budowy windy dla niepełnosprawnych załącznik nr 6.2 do SIWZ.

PYTANIE 15:

Proszę o podanie zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej oraz przeciwpożarowej ze względu na zbyt duże różnice w cenie w zależności od np. przeszkleń- brak takowego w dokumentacji przetargowej

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 15:

Patrz: Odpowiedź na pytanie 1.

PYTANIE 16:

Proszę o potwierdzenie ułożenia folii PCW na sucho, jako izolacji przeciwwilgociowej, na nierównej, skutej powierzchni betonowej- poz.16. W świetle poz.17 gdy trzeba po niej chodzić, aby ułożyć izolację z płyt styropianowych, jest brak możliwości zapewnienia szczelności izolacji.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 16:

Potwierdzamy ułożenie folii PCW na sucho. Pozycja nr 16 obejmuje zakres robót zgodnie z wyszczególnieniem robót do KNBK 7-I-5-49. Potwierdzamy wykonanie elementu zgodnie z poz.17 wraz z zapewnieniem szczelności izolacji.

PYTANIE 17:

Proszę o potwierdzenie układania izolacji z płyt styropianowych na sucho-poz 17.Wobec nierówności podłoża betonowego, płyty styropianowe popękają, powodując również spękania posadzki cementowej /poz. 18,19/ zwłaszcza że nie jest ona zbrojona siatką.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 17:

Potwierdzamy ułożenie izolacji z płyt styropianowych na sucho-poz.17.Nie stwierdzono nierówności podłoża betonowego.

PYTANIE 18:

Proszę o wyjaśnienie niezgodności w ilości bram garażowych podnoszonych mechanicznie, w/g przedmiaru cyfrowego kodu poz.58 cyfrowy kod jest jedna, a w/g projektu są dwie, oraz o określenie jakiego typu mają to być bramy/jednopłaszczyznowe, segmentowe/docieplone, czy też nie. Ponadto pragnę zwrócić

uwagę, że przy wysokości bram-4,10m.- podnoszenie ich mechanicznie, czyli ręcznie jest niemożliwe. Przy tej wysokości bram konieczne jest stosowanie automatyki do ich otwierania. Jeśli mają być otwierane automatycznie, to proszę o określenie zakresu stosowania automatyki, gdyż u każdego z producentów jest kilka możliwych wariantów.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 18:

Ilość bram zgodnie z poz.58.(1szt.)

Wykonać bramę roletową garażową z zastosowaniem automatyki do jej otwierania.

PYTANIE 19:

W przedmiarze robót code2utf('8211',0) wymiana wewnętrznej instalacji elektrycznej dział 1 poz 2 ujęto montaż ścianki aluminiowej z drzwiami wewn. 2 skrzydłowymi pełnymi o oporności ogniowej EI60. Prosimy przedstawić szczegółowy rysunek ścianki wraz z drzwiami EI60 w zestawieniu stolarki oraz ślusarki budowlanej dla obiektu j/w

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 19:

Szczegóły wykonania ścianki z drzwiami do uzgodnienia na etapie wykonywania robót elektrycznych.

UWAGA!!!!

W związku z udzielonymi odpowiedziami na przesłane przez wykonawców pytania, a tym samym koniecznością wprowadzenia zmian do treści formularza przedmiaru robót code2utf('8211',0) zał. A, zamawiający załącza jego nową, poprawioną treść, która będzie obowiązująca w postępowaniu i podczas badania i oceny ofert. **Nowe formularze należy pobrać ze strony zamawiającego z zakładki pn. code2utf('8222',0)ZMIANA TREŚCI SIWZ Z DNIA 18.05.2009 R.code2utf('8221',0)** zamieszczonej w ogłoszeniu na w/w przedmiot zamówienia. **Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia nowego formularza przedmiarów robót, bez dokonywania jakichkolwiek dodatkowych korekt. Wszelkie konieczne zmiany wynikające z udzielonych powyżej odpowiedzi zostały już uwzględnione w nowych formularzach. Poprzednia wersja formularza przedmiaru robót code2utf('8211',0) zał. A przestaje obowiązywać (zamieszczona na stronie internetowej wraz z SIWZ w dniu 30.04.2009 r.).**

Metryka:

Liczba wyświetleń	74
-------------------	----

Historia zmian:

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
------	-------------------------	-------------