



WOJEWODA PODKARPACKI

ul. Grunwaldzka 15
35-959 Rzeszów
skr. poczt. 297

Rzeszów, 2008-11-17

I. I. 7221-5/8/08

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Budowę drogowego przejścia granicznego w Budomierzu.”

Stosownie do art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (jednolity tekst: Dz. U. z 2007r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień na zgłoszone pytania.

A. Zgodnie z Art. 29 PZP Zamawiający ma obowiązek opisać przedmiot zamówienia w sposób jednoznaczny i wyczerpujący za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Przedmiot zamówienia nie można opisywać w sposób który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję. Zamawiający dodając w opisie przedmiotu zamówienia określenia „równoważny”, „rozwiązania alternatywne” zobowiązany jest zawrzeć określenie precyzując wymogi Zamawiającego w kwestii równoważności. Specyfikacja techniczna opisywana przez Zamawiającego określająca parametry równoważności powinna umożliwić oferentom jednakowy dostęp do zamówienia i nie może powodować tworzenia nieuzasadnionych przeszkód w dostępie do zamówienia publicznego oraz uczciwą konkurencję.

W związku z powyższym prosimy o wyjaśnienia i udzielania jednoznacznych odpowiedzi w poniższych tematach:

1. Prosimy o podanie parametrów technicznych dla ślusarki aluminiowej, fasad, świetlików, które są istotne dla Zamawiającego. Udzielona przez Zamawiającego odpowiedź nr 16 w piśmie I.I.7221-5/8/08 z dnia 21.10.2008 jest nie zgodna z Prawem Zamówień Publicznych - Zamawiający zgodnie z PZP określa wszystkie parametry w celu opisanego przedmiotu zamówienia i nie ma żadnych podstaw aby Oferent na etapie składania ofert uzyskiwał zgodę Projektanta, który ponadto nie jest stroną dla Oferenta.

Odpowiedź: Zgodnie z udzielonymi już odpowiedziami.

2. Wyposażenie technologiczne - umieszczone w dokumentacji przetargowej i SIWZ informacje nie opisują tego zakresu przedmiotu zamówienia w sposób jednoznaczny i wyczerpujący. W związku z powyższym prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o specyfikacje techniczne określające parametry dla wszystkich pozycji wyposażenia technologicznego.

Dla poniższego wyposażenia brak parametrów:

- Wentylator biurowy - parametry, podst. dane techniczne
- Lampa biurowa - parametry, podst. dane techniczne
- Zegar ścienny - parametry, podst. dane techniczne
- Analizator spalin z dymomierzem - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Automatyczne urządzenie do wykonywania fotokopii - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Ekran ze statywem - podać wymiary ekranu
- Kontener na odpady poj. 52m³ - parametry, podst, dane techniczne
- Lampa z własnym źródłem zasilania 254nm, 313nm, 365nm, światłem przechodzącym lupą min 2x - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Lupa z podziałką milimetrową i podświetleniem - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Ładowacz - o jaki ładowacz chodzi, podst, dane techniczne
- Mikroskop stereoskopowy - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Myjka ciśnieniowa - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Oświetlenie studyjne błyskowe - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Regał jezdny dwustronny L=4,5m - 6 półek czynnych - podać wymiary regału
- Rentgenoradiometr - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Rozsiewacz do soli i piasku - samojezdny czy osprzęt do pojazdów
- Sprężarka - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Stacja bazowa - o jaką stację bazową chodzi, podst, dane techniczne
- Stanowisko do badania dokumentów (VCS) - o jakie dokumenty chodzi, podać gabaryty
- Stół do daktyloskopii + poduszka - podać wymiary stołu
- Sygnalizator gazów toksycznych - czy chodzi o przenośny czy stacjonarny, parametry, podst, dane techniczne
- Sygnalizator promieniowania GN - czy chodzi o przenośny czy stacjonarny, parametry, podst, dane techniczne
- Dalmierz laserowy - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Drabina metalowa - parametry, podst, dane techniczne
- Elektryczna sprężarka powietrza - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Endoskop gięty - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Higrometr - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Lupa z podświetleniem - podać podst, dane techniczne
- Listwa odbojowa 5,7 mb - podać materiał, kolor, szerokość
- Listwa odbojowa 5,0 mb - podać materiał, kolor, szerokość
- Listwa odbojowa 13,3 mb - podać materiał, kolor, szerokość
- Listwa odbojowa 2,8 mb - podać materiał, kolor, szerokość
- Odkurzacz przemysłowy - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Okap kuchenny - podać wymiary parametry, podst, dane techniczne
- Piła do metali - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
- Piła spalinowa - parametry, podst, dane techniczne
- Piła tarczowa do betonu - parametry, podst, dane techniczne
- Piła tarczowa do metalu - parametry, podst, dane techniczne
- Prostownik - rozrusznik - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne

- Przymiar stalowy z legalizacją 25 m - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
 - Szlifierka kątowna - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
 - Termometr - czy chodzi o termometr do tern. wewnątrz pomieszczeń
 - Zagęszczarka do betonu - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
 - Zamrażarka 400I - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
 - Żmijka elektryczna z węzłem - podać długość
 - Aparat fotograficzny wg norma należności - co znaczy "wg norma należności"
 - Drukarka do zdjęć - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
 - Ekran projekcyjny - podać wymiary ekranu
 - Komputery - podać typ urządzenia, podst, dane techniczne
 - Telefony - czy chodzi o tel. Stacjonarne
 - Monitor TV 21 cali - podać typ urządzenia (LCD?)
 - Boroskop z obrotową sondą - parametry charakteryzujące borskop to m.in. średnica oraz długość sztywnej sondy - brak wyszczególnienia parametrów. Możliwe też, że chodzi tu o fibroskop z obrotową końcówką sondy, ponieważ pozycja Fibroskop ze sztywną końcówką może dotyczyć borskopu - nieprawidłowe nazewnictwo.
 - Defektoskop - istnieje wiele rodzajów defektoskopów.- brak wyszczególnienia parametrów tech.
 - Endoskop - pojęcie bardzo ogólne (do endoskopów zaliczamy wideoskopy, borskopy, fibroskopy). Czy chodzi tutaj o wideoskop, którego specyfikacja podana była w przekazanych przez Zamawiającego materiałach
 - Endoskop gięty - błędne nazewnictwo. Prawdopodobnie chodzi tu o fibroskop nazywany również endoskopem giętkim (nie giętym). Parametry charakterystyczne dla fibroskopów to m.in. średnica, długość sondy, obiektywy - brak tych parametrów
 - Fibroskop ze sztywną końcówką- błędne nazewnictwo. Prawdopodobnie chodzi o borskop, czyli endoskop ze sztywną sondą. Niezbędne parametry to długość sztywnej sondy oraz jej średnica brak parametrów
- Odpowiedź: Zgodnie z udzielonymi już odpowiedziami.

B. Zgodnie z Art. 83 Ustawy o ochronie przyrody (Dz.U.04.92.880) - „usunięcie drzew lub krzewów z terenu nieruchomości może nastąpić po uzyskaniu zezwolenia wydanego przez Wójta, Burmistrza albo Prezydenta Miasta na wniosek posiadacza nieruchomości oraz zgodnie z Art. 84 „posiadacz nieruchomości ponosi opłaty za usunięcie drzew lub krzewów”

W związku z powyższym prosimy o udzielanie jednoznacznych odpowiedzi:

- czy występują drzewa do wycinki podlegające opłatom administracyjnym, jeżeli tak to prosimy o inwentaryzację tych drzew,
- czy Zamawiający posiada pozwolenie na wycinkę jeżeli nie to kiedy Zamawiający uzyska odpowiednie pozwolenia;
- czy opłatę administracyjną za wycinkę drzew należy doliczyć do oferty -jeżeli tak to w jakiej wysokości i w której pozycji przedmiaru robót.

Odpowiedź: Zgodnie z udzielonymi już odpowiedziami.

C. Zgodnie z Art. 31 PZP Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia na roboty budowlane za pomocą dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznych wykonania i odbioru

robót, natomiast wg Rozporządzenia Ministra Infrastruktury dot. szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej (...) - Dokumentacja Projektowa służąca do opisu przedmiotu zamówienia składa się w szczególności z :

- projektu budowlanego
- projektu wykonawczego
- przedmiarów robót
- informacji dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

W związku z powyższym prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej i przekazanie projektu budowlanego wraz z wszystkimi uzgodnieniami i warunkami.

Odpowiedź: Zgodnie z udzielonymi już odpowiedziami.

D. Oferent, zgodnie z SIWZ, w cenie oferty powinien uwzględnić wszystkie koszty i wszystkie czynniki mające wpływ na jej wysokość, związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia. Przedmiotowe postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego dotyczy wykonania zadania inwestycyjnego polegającego na budowie drogowego przejścia granicznego (nie złożeniu tylko oferty cenowej). Dlatego nie zgadzamy się z odpowiedzią Zamawiającego, że pewne dokumenty jak np. warunki przyłączeniowe, nie są wymagane do właściwego przygotowania oferty, oferty na realizację zadania inwestycyjnego.

W związku z powyższym prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o:

- warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej z dnia 04.09.2007r nr 05923/00/RE08/2007 wydane przez ZKE Dystrybucja Sp. z o.o. Zamość;
- warunki przyłączenia do sieci teletechnicznej nr SER/ZW/R/WT-282/4700/JD/07;
- pozwolenie wodno-prawne na odprowadzenie wód deszczowych;
- warunki na przyłączenie do sieci wodociągowej;
- raport oddziaływania na środowisko dla projektowanej Inwestycji; w celu zapoznania się z tymi dokumentami, identyfikację wszystkich czynników mających wpływ na cenę oferty.

Odpowiedź: Zgodnie z udzielonymi już odpowiedziami.

E. W SIWZ jest zapisane, że w cenie oferty należy uwzględnić „koszty zajęcia pasa drogowego oraz terenów (działek) nie będących własnością Zamawiającego, a niezbędnych do realizacji zamówienia”. W związku z tym prosimy o wyjaśnienie:

- czy Zamawiający ma podpisane umowy ze wszystkimi właścicielami działek, przez które przebiega inwestycja, jeżeli tak to prosimy o udostępnienie tych umów w celu zapoznania się z warunkami prowadzenia prac na terenie działek nie będących własnością Zamawiającego i oszacowania stosownych kosztów.

Odpowiedź: Zamawiający posiada wszelkie uzgodnienia z właścicielami działek na terenie inwestycji.

F. W nawiązaniu do odpowiedzi Zamawiającego w piśmie I.I.7221-5/8/08 z dnia 28.10.2008 dot. wynagrodzenia kosztorysowego oraz informacji, że kosztorysy ofertowe opracowane niezgodnie z dostarczonymi przedmiarami robót i ewentualnymi wyjaśnieniami będą odrzucane jako nie spełniające warunków SIWZ - prosimy o uzupełnienie poprzednio udzielonych odpowiedzi o podanie konkretnych ilości oraz pozycji w przedmiarach w celu opracowania kosztorysów zgodnych z przedmiarami oraz odpowiedziami Zamawiającego

1. W przedmiarach dotyczących budynku Odpraw Autobusów nie uwzględniono świetlików tunelowych maxiSolar - 6 sztuk. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20. 1	Analiza Własna	Dostawa i montaż świetlików tunelowych maxiSolar	szt.	6

2. W przedmiarach dotyczących Posterunku Kontroli Indywidualnych nie uwzględniono świetlików tunelowych maxiSolar - 4 sztuk. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20. 2	Analiza Własna	Dostawa i montaż świetlików tunelowych maxiSolar	szt.	4

3. Brak w przedmiarach robót taśmy uszczelniającej (Superflex 50/3), która to taśma występuje w opisie do „Projektu wykonawczego architektury” dla tzw. „płynnej folii”. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedzią na zadane już pytania

4. Przedmiary na budynki BG, BA, BKS-PL, BKS-UA - brak parapetów granitowych. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20. 3	Analiza Własna	Dostawa i montaż parapetów granitowych	mb	70

5. Budynek BA - sprężarkownia: na ścianach i suficie wg „Projekt wykonawczy architektura” należy ułożyć płyty HERAKLIT gr. 5cm - brak płyt w przedmiarze robót (wg naszych obliczeń powinno być 47,67 m². Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20. 4	Analiza Własna	Dostawa i montaż płyt HERAKLIT gr. 5 cm	M ²	50

6. Przedmiar na BA - brak wyłazu dachowego FAKRO. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20. 5	Analiza Własna	Dostawa i montaż wyłazu dachowego	Szt.	4

7. Zamawiający odpowiedział, że instalacje sprężonego powietrza w budynkach BKS_PL, BKS_UA i BA należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową. Na ten zakres brak przedmiarów robót. Nie ma ich również wyspecyfikowanych w załączniku

"b" do SIWZ. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów na powyższe prace oraz uzupełnienie załącznika B do SIWZ.

Odpowiedź: Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej wg dokumentacji projektowej branży architektonicznej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20.1 1	Analiza Własna	Instalacja sprężonego powietrza w budynkach BKS_PL, BKS_UA i BA	kpl	1

8. Prosimy o przedstawienie jednoznacznych kosztorysów dotyczących branż. W obecnym stanie mogą wynikać duże nieścisłości i rozbieżności co do sposobu interpretacji zał. B do specyfikacji będącego również spisem kosztorysów. Dla przykładu kosztorys dot. zadania nr 1 jest scalony z kosztorysem dla budynku odpraw autobusów (odpowiedź z dnia 22.10.2008). W jaki sposób podzielić te kosztorysy aby nie narazić się na wykluczenie z powodu niewłaściwego przygotowania oferty.

Odpowiedź: Zamawiający zmodyfikował treść załącznika B do SIWZ . Załącznik B zawiera dodatkowo pozycje kosztorysów robót uzupełniających (nie ujętych w przedmiarach a wynikających z odpowiedzi na zadawane pytania.

9. Załącznik B do SIWZ w tytule zawiera zapis „Zestawienie kosztów realizacji zadania inwestycyjnego z wyliczeniem wynagrodzenia ryczałtowego za przedmiot zamówienia” Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego dot. wynagrodzenia kosztorysowego prosimy o dokonanie zmiany i przekazanie Oferentom poprawionego zał. B.

Odpowiedź: Zamawiający zmodyfikował treść załącznika B do SIWZ.

Prosimy również o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania w celu jednoznacznego określenia przedmiotu zamówienia:

10. W opisie wykonawczym architektury Budynku Głównego jest mowa o systemie gaszenia OxyReduct. Czy system ten występuje w serwerowniach i innych pomieszczeniach Budynku Głównego? Jeżeli tak to prosimy o uzupełnienie dokumentacji oraz przedmiarów robót.

Odpowiedź: Pełna dokumentacja systemu zapobiegania pożaru OxyReduct wraz z przedmiarami jest zawarta w instalacjach teletechnicznych.

11. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o konstrukcję stalową kopułki na Budynku Głównym.

Odpowiedź: Ze względu na specyfikę elementu wszystkie elementy zostały dokładnie opisane na rysunkach architektonicznych i nie jest wymagane osobne opracowanie konstrukcyjne. Stal klasy ST3S, Drewno klasy C27, Powierzchnia przekrycia 200m2.

12. W projektach BKS-PI i BKS-Ua występuje przedzielenie z siatki z drzwiami systemowymi w ilości 48,38 m2 na jeden obiekt. Wymieniona pozycja nie występuje w przedmiarach. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź:

Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej wg dokumentacji projektowej branży architektonicznej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20.5 6	Analiza Własna	przedzielenie z siatki z drzwiami systemowymi w ilości 50 m2	szt	2

13. W Budynku Głównym w pomieszczeniach wymagających wygłuszenia następują rozbieżności w dokumentacji i przedmiarach. Na rzutach wyszczególniony jest Teklan E21 Knauf, na przekrojach Heraklit gr. 5 cm. Prosimy o określenie który materiał należy przyjąć do wyceny. Ilości wygłuszeń ścian i stropów nie są ujęte w przedmiarach (wg projektu 730,50m²). Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej wg dokumentacji projektowej branży architektonicznej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20. 8	Analiza Własna	Wygłuszenie pozycji – Tektalan E21 - KNAUF	M2	750

14. Brak w przedmiarach podłóg technicznych na budynkach:

- BKS PL pomieszczenie 1.4 Serwerownia - ilość 6,70 m²
- BKS UA pomieszczenie 1.4 Serwerownia - ilość 6,70 m²
- Budynek Administracyjny - pomieszczenie UPS - ilość 6,50 m²
- Budynek Główny - pomieszczenia:
 - OC-III.1.10 - 22,40 m²
 - G-I.2.15-16,40 m²
 - U.A.-III.2.13- 17,60 m²

Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Podłogi teletechniczne są uwzględnione w przedmiarach robót. Należy uwzględnić w kosztorysie robót uzupełniających branży budowlanej wg dokumentacji projektowej branży architektonicznej :

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
1.20. 9	Analiza Własna	Podłoga techniczna w pomieszczeniu W-II.1.1 BG	M2	30

15. Prosimy o przekazanie informacji, ile środków finansowych Zamawiający planuje przeznaczać na realizację inwestycji w poszczególnych latach 2009, 2010, 2011. Informacja ta jest nam potrzebna do oszacowania kosztów realizacji zadania w poszczególnych latach.

Odpowiedź: Zgodnie z przydzielonymi środkami na dany rok przez Budżet Państwa.

16. W obmiarach budynków BKS-PL i BKS-UA nie uwzględniono pochwyty na klatkach schodowych natomiast występują one na rzutach w/w budynków oraz na wszystkich pozostałych budynkach z klatkami schodowymi - czy należy je uwzględniać w wycenie? Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace

Odpowiedź: Uwzględniono w pozycji 102 przedmiaru robót BKS.

17. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji na wykonanie płyty betonowej w robotach drogowych o poniższe rysunki:

- rysunki podziału nawierzchni na poszczególne płyty
- rysunki szczelin z uwzględnieniem zbrojenia i rodzaju masy zalewowej
- rysunki zbrojenia szczelin(kotwy i dybie)

Odpowiedź: Rysunki zostały załączone.

18. W przedmiarach dotyczących ogrodzenia terenu brak szlabanów. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji w przedmiarze gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Szlabany wraz z przedmiarami są zamieszczone w dokumentacji przetargowej w branży teletechnicznej.

19. Proszę o określenie sposobu zabezpieczenia konstrukcji stalowych: wieży, stężeń zadaszeń i konstrukcji stalowej zadaszeń Posterunków Kontroli oraz konstrukcji stalowej kopuły budynku BG.

Odpowiedź: Oczyszczyć do 2 stopnia czystości i zabezpieczyć 2x farbą podkładową antykorozyjną oraz 2x farbą nawierzchniową.

20. W nawiązaniu do odpowiedzi nr 5 z pisma l.l. 7221-5/8/08 z dnia 29.10.2008 prosimy o jasne sprecyzowanie czy tor przeszkód wchodzi w zakres realizacji zadania. Jeżeli tak to prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej i przedmiarów robót.

Odpowiedź: Tor nie wchodzi w zakres zadania.

21. W kosztorysie (w części zestawienia materiałów), oraz w części opisowej do projektu kotłowni występuje 2 szt kolan dwuściennych kominowych o średnicy 300mm. Na rysunkach natomiast widnieje takich kolan 4 szt. Jaką ilość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź:

W pozycji nr 200 kosztorysu dotyczącego kotłowni olejowej należy zmienić ilość na 4 sztuki bez zmiany opisu.

22. W zamieszczonych kosztorysach i zestawieniu materiałowym na Budynek Główny brak pozycji dot. instalacji hydrantowej. Prosimy o uzupełnienie i skorygowanie przedmiarów tj. ilości hydrantów i długości przewodów.

Odpowiedź:

Należy uwzględnić w kosztorysie robót dotyczącym robót instalacji sanitarnych dla Budynku Głównego następującą pozycję:

L.p.	Podstawa	Opis pozycji	j.m	ilość
106 a	KNKRB 4/0105/01	Analogia – Dostawa i montaż hydrantów wewnętrznych typ 25HP+GP-1000-B.30.	szt.	22

23. Zgodnie z dostarczonym przedmiarem: Instalacje sanitarne Budynki Pomocnicze, kosztorys występuje jako całość, natomiast wg Załącznika B do SIWZ instalacje w tych budynkach są rozdzielone dla każdego budynku osobno. Czy należy dokonać podziału kosztorysu wg Załącznika B? Jeżeli tak to prosimy o przekazanie nowych przedmiarów z podziałem na poszczególne budynki.

Odpowiedź: Zamawiający zmodyfikował załącznik B. Należy wycenić zgodnie z przedmiarem.

24. W załączniku "b" do SIWZ w tabeli dot. instalacji sanitarnych (część 4) jest punkt 4.1 dot. Budynku Głównego. Podpunkt 4.1.1. wymienia instalacje sanitarne: wod-kan, grzewcze i odwodnienie dachu, natomiast podpunkt 4.1.2. wymienia instalacje wentylacji i klimatyzacji i znowu instalacje sanitarne: wod-kan, grzewcze i

odwodnienie dachu. Prosimy o wyjaśnienie czy te elementy są przez pomyłkę podwójnie ujęte. Jeżeli tak to prosimy o zmianę zał. B.

Odpowiedź: Należy wycenić zgodnie z zmodyfikowanym załącznikiem B do SIWZ.

25. Budynek Administracyjny: brak obmiaru i pozycji kosztorysowej dla stali profilowej. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ i dokumentacją przetargową pozycja 82 przedmiaru.

26. Budynek Główny: brak obmiaru i pozycji kosztorysowej dla stali profilowej. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ i dokumentacją przetargową pozycja 75 przedmiaru.

27. Budynek BKS PL i UA: brak obmiaru i pozycji kosztorysowej dla stali profilowej. Prosimy o uzupełnienie

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ i dokumentacją przetargową pozycja 78 przedmiaru.

28. Przedmiar na Budynek Administracyjny: wg naszych wyliczeń przyjęta jest zła ilość stali zbrojeniowej zarówno gładkiej jak i żebrowanej - za dużo o około 16,33 tony. Prosimy o wyjaśnienie jaką ilość należy przyjąć do wyceny.

Odpowiedź: Ilość przyjąć zgodnie z przedmiarem.

29. Budynek Administracyjny - konstrukcja: brak rysunku Poz: 5.4.1; 5.4.2; 5.4.3. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź: Załączono w wersji cyfrowej. Należy uwzględnić w ofercie.

30. Budynek Główny - w projekcie konstrukcji brak następujących rysunków konstrukcyjnych fundamentów: F19, F20, F21, F22, F23, F24, F25, F26, F27, F28, F29, F30, F31, F38. Prosimy o uzupełnienie projektu o ww. rysunki konstrukcyjne fundamentów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ i dokumentacją przetargową, rysunki są w plikach K-070 cz.II fundamenty.PDF i K-071 cz.II fundamenty.PDF

31. Przedmiar na Budynek Główny: wg naszych wyliczeń w przedmiarze jest zły obmiar stali zbrojeniowej (brak jest obmiaru i pozycji kosztorysowej dla stali A-0), według przedmiaru jest 263,13t stali A-III a według P.T. Konstrukcji jest stali A-O - 24,24 t a stali A-III 228,97 t, czyli łącznie 253,21 t. Prosimy o wyjaśnienie jaką ilość należy przyjąć do wyceny.

Odpowiedź: Przyjąć zgodnie z przedmiarem.

32. Przedmiar na Budynek Kontroli Specjalnej: brak obmiaru i pozycji kosztorysowej dla poręczy ze stali chromoniklowej - na rzutach architektonicznych budynku występują. Prosimy o uzupełnienie i wskazanie pozycji gdzie należy wycenić te prace.

Odpowiedź: Ująć w pozycji 102 przedmiaru.

33. Przedmiar na Budynek BKS PL i UA - wg naszych wyliczeń w przedmiarze jest zły obmiar stali zbrojeniowej,

- wg przedmiaru jest 9,91 t stali A-0I a według P.T. Konstrukcji jest 4,36 t
- wg przedmiaru jest 45,64 t stali A-III a wg. P.T. Konstrukcji jest 43,44 t

Prosimy o wyjaśnienie jaką ilość należy przyjąć do wyceny.

Odpowiedź: Przyjąć zgodnie z przedmiarem.

Zgodnie z Art. 38 ust. 6 PZP prosimy o przesunięcie terminu składania ofert o czas (proponujemy dwa tygodnie) potrzebny na udzielenie odpowiedzi na zadane pytania oraz o czas umożliwiający uwzględnienie w kosztorysach ofertowych wszystkich odpowiedzi Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający przesuną termin składania ofert informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego.

Z up. WOJEWODY PODKARPACKIEGO



Wiesław Rygiel
Doradca Wojewody Podkarpackiego

