



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**DOLNY
ŚLĄSK**

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



L.dz. 61 /1/ 2013

Wrocław, dnia 04.02.2013r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania na zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na: Zadanie 2: Rozbudowie istniejącego budynku przepompowni wraz ze zmianą sposobu użytkowania na cele magazynowe przy ul Bystrzyckiej Na Ostatnim Groszu we Wrocławiu w ramach projektu : Utworzenie powierzchni magazynowej na dekoracje i kostiumy dla Opery Wrocławskiej na terenie MPWiK „Priorytet 6: Wykorzystanie i promocja potencjału turystycznego i kulturowego Dolnego Śląska (Turystyka i Kultura), Działanie 6.4: Turystyka kulturowa Znak postępowania: ZP/PN/02/13, Numer ogłoszenia: 34042 – 2013.

Pytanie 1a:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej między innymi o projekt wykonawczy w zakresie konstrukcji stalowej wiaty, przekroje konstrukcyjne fundamentów z wykazami stali zbrojeniowej, przekroje konstrukcyjne dróg i placów, dokumentację geologiczną.

Ponadto proszę o udostępnienia decyzji dotyczącej wycinki drzew (załącznik 5 w pliku dokumentów formalno prawnych jest pusty), proszę określić kto ponosi opłaty za wycinkę drzew i/lub ponosi koszt nasadzeń.

Odpowiedź 1a:

Projekt wykonawczy konstrukcji stalowej

W załączonych materiałach znajduje się „Projekt budowlany konstrukcyjny rozszerzony o statykę, fundamenty, przekroje głównych elementów konstrukcyjnych w zakresie niezbędnym do realizacji” (projekt wykonawczy).

Opracowanie to w zakresie konstrukcji umożliwia realizację obiektu.

Przekroje fundamentów wraz z wykazem stali zbrojeniowej

W rozszerzonym projekcie budowlanym części konstrukcyjnej znajdują się materiały pokazujące geometrię fundamentów wraz ze zbrojeniem i opisem (rysunki od K-1 do K-14), które wraz z dodatkowo załączonymi obliczeniami załączonymi obliczeniami statycznymi umożliwiają wykonanie przedmiotowych robót budowlanych.

W rozszerzonym projekcie budowlanym, część konstrukcyjna znajdują się rysunki gabarytowe fundamentów, które uszczegółowiono o rysunki zbrojenia fundamentów, umożliwiające ich wykonanie. Po rozbiórce zbiorników i wykonaniu wykopów pod fundamenty, należy potwierdzić przyjęte warunki gruntowe.

W załączeniu rysunek. (OPERA_WR_konstr_fundamenty.pdf).

Przekroje konstrukcyjne dróg i placów

W załączeniu (załączniki 1A: OPR_ZALACZNIK 1A_DROGI_OPIS.pdf,

1B: OPR_ZALACZNIK 1B_DROGI_PZT.pdf,

1C: OPR_ZALACZNIK 1C_DROGI_PRZEKROJE.pdf) przekazujemy opis wraz z rysunkami dotyczącymi dróg i placów (elementy, które są częścią projektu budowlanego).

Dokumentacja geologiczna

W projekcie budowlanym na stronie 39 opisu (punkt 4.2) znajduje się wyciąg z badań geologicznych, w którym opisane są warunki gruntowe oraz posadowienia obiektu na podstawie badań biura GEOMAR(wyciąg z dokumentacji geologicznej) w zakresie umożliwiającym wykonanie robót budowlanych.

W folderze: *Dokumenty formalnoprawne* zamieszczona jest Decyzja nr .WSR – Z.6131.2.5.2013.MK na usunięcie drzew i krzewów. Drzewo uzyskane w wyniku wycinki zgodnie z pismem FA.2014.68.2012.Jz/18218 z dnia 4.09.2012r (zamieszczonym w pliku : Dokumenty formalnoprawne) MPWiK S.A. Wrocław należy w całości przekazać na magazyn MPWiK S.A. Wrocław. Opłatę administracyjną z tytułu usunięcia drzew i krzewów wynikającą z przedmiotowej decyzji ponosi Zamawiający.

Pytanie 1

Wg zapisu SIWZ „ Wykonawcy nie zezwala się na dodawanie żadnych nowych pozycji do wycenianego Przedmiaru. Jeżeli w Przedmiarze nie uwzględniono pewnych robót uwidocznionych na rysunkach przekazanych Wykonawcy lub w STWiORB bądź w Umowie, a są niezbędne dla wykonania robót zgodnie z wiedzą techniczną i sztuką budowlaną to koszty tych robót powinny być przez wykonawcę uwzględnione w cenach wpisanych przy istniejących pozycjach Przedmiaru. ”

Formuła sporządzonego przedmiaru załączonego do SIWZ (bez wyliczeń ilości robót) oraz szczegółowości udostępnionego projektu uniemożliwia przygotowanie realnej ceny ofertowej dla wynagrodzenia ryczałtowego z zachowaniem zapisu SIWZ cytowanego wyżej .

Odpowiedź 1:

Zamawiający wszczynając postępowanie o udzielenie przedmiotowego zamówienia publicznego dysponuje dokumentacją projektową (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej , specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. Nr 202, poz. 2072 ze zmianami: z 2005r Dz. U. Nr 75 poz.2075, z 2010r. Dz. U Nr 72, poz. 464, z 2011r.Dz.U. Nr 42, poz.217).) adekwatną do rodzaju i charakteru robót budowlanych. W każdej pozycji załączonego Przedmiaru robót na roboty budowlane, sanitarne i elektryczne podane są ilości robót.

Uwzględniając powyższe oświadczenie oraz profesjonalny charakter działalności prowadzonej przez Wykonawców ubiegających się o niniejsze zamówienie Zamawiający nie podziela stanowiska wyrażonego przez Wykonawcę w treści pytania nr 1.

Pytanie 2

Żądany termin realizacji zamówienia 24 maja 2013 r. jest terminem zbyt krótkim na zrealizowanie zamówienia . Zakres prac objęty zamówieniem, w tym również prac projektowych z uzgodnieniami, dokumentacji warsztatowej konstrukcji stalowych wymaga minimum 6 miesięcznego okresu od daty podpisania umowy.

Odpowiedź 2 :

Uwzględniając zgłoszone przez Wykonawców wnioski w sprawie wydłużenia terminu realizacji przedmiotowego zamówienia, Zamawiający wyznacza nowy termin zakończenia robót na dzień

31.07.2013 r.

Stąd też:

1). pkt. III IDW część 1 SIWZ otrzymuje brzmienie:

III. WYMAGANY TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Termin wykonania zamówienia: do dnia 31 lipca 2013r.

2).§6 ust.5 Umowy stanowiącej część 2 SIWZ otrzymuje brzmienie:

5. Za datę zakończenia robót przyjmuje się datę zgłoszenia do odbioru .Termin ten strony ustalają na dzień **31 lipca 2013r.**

Pytanie 3:

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o udzielenie informacji czy wskazany w specyfikacji termin realizacji zadania tj. 24 maj 2013 r. jest nieprzekraczalny. Prosimy również o podanie informacji po czyjej stronie czy jest uzyskanie pozwolenia na użytkowanie?

Odpowiedź 3:

Na część pierwszą pytania odpowiedz jak odpowiedz 2 . Obowiązek uzyskania decyzji pozwolenia na użytkowanie spoczywa na Zamawiającym zaś Wykonawca zobowiązany jest przygotować wszystkie dokumenty formalnoprawne niezbędne do jej uzyskania.

Pytanie 4:

Czy rozbiórka dwóch zbiorników podziemnych podlega wycenie? Brak w przedmiarze.

Odpowiedź 4:

Rozbiórka dwóch zbiorników nie stanowi przedmiotu zamówienia w niniejszym postępowaniu. Została ona zrealizowana w niniejszym Projekcie jako Zadanie nr 1.

Pytanie 5:

Prosimy o zamieszczenie rysunków konstrukcyjnych palisady oporowej - pale 35cm oraz 50 cm. Czy jest ona przedmiotem oferty? Brak w przedmiarze.

Odpowiedź 5:

Pale żelbetowe należy wykonać zgodnie z uzgodnieniem z mpwik na podstawie załączonych do projektu budowlanego rysunków. W załącznikach nr 2A: OPR_ZALACZNIK 2A_PALE.pdf oraz 2B: OPR_ZALACZNIK 2A_PALE_OPIS.pdf przedstawiamy rysunek oraz część opisu do projektu budowlanego dotyczącą przedmiotowej kwestii.

Lp.	Rodzaj robót, opis pozycji	Jedn. przedm	Przedmiar	Cena jedn.	Wartość
1.	2.	3.	4.	5.	6.
I.	BUDYNEK DOBUDOWYWANY				
I.3	Roboty fundamentowe				
I.3.5	pale żelbetowe o średnicy 35 cm wiercone w rurach osłonowych	szt.	54		
I.3.6	pale żelbetowe o średnicy 50 cm wiercone w rurach osłonowych	szt.	19		

Pytanie 6:

Prosimy o zamieszczenie zestawienia stali konstrukcyjnej nowoprojektowanej hali.

Odpowiedź 6:

Odpowiedź jak dla pkt. 1a

Pytanie 7;

Czy kosztorys ofertowy (wypełniony przedmiar) - Kalkulacje ryczału należy załączyć do oferty?

Odpowiedź 7:

Tak, Wykonawca zobowiązany jest załączyć Kalkulacje ryczału (sporządzoną w sposób określony w IDW) do Formularza Oferty. Zamawiający pisze o tym w:

- 1). pkt. X (Opis sposobu przygotowania Oferty) ppkt.3 lit a) IDW;
- 2). pkt. XII (Sposób obliczenia ceny oferty) ppkt.4 IDW;
- 3). w złączniku nr 1 do IDW : Formularz Ofertowy pkt III ppkt.1 Tabela poz.2.

Pytanie 8:

Czy roboty, które nie zostały uwzględnione w wyodrębnionych pozycjach Kalkulacji Ryczału a które są niezbędne do wykonania przedmiotu Umowy i są uwzględniane w przekazanej przez Zamawiającego Dokumentacji projektowej, mają być podane w innych pozycjach Kalkulacji ryczału? Czy oznaczyć je jako dodatkowe?

Odpowiedź 8:

Sposób obliczenia ceny oferty Zamawiający szczegółowo opisał w pkt. XII IDW. zaś szczegóły zawarte bezpośrednio w treści pytania rozstrzyga ppkt.2-6 pkt. XII IDW:

.....
 „6. **Wykonawcy nie zezwala się na dodawanie żadnych nowych pozycji do wycenianego Przedmiaru. Jeżeli w Przedmiarze nie uwzględniono pewnych robót uwidocznionych na rysunkach przekazanych Wykonawcy lub w STWiORB bądź w Umowie, a są niezbędne dla wykonania robót**

zgodnie z wiedzą techniczną i sztuką budowlaną to koszty tych robót powinny być przez wykonawcę uwzględnione w cenach wpisanych przy istniejących pozycjach Przedmiaru."

Pytanie 9:

Czy istniejący budynek modernizowany będzie miał modernizowaną elewację? W jakim zakresie?

Odpowiedź 9:

Elewacja istniejącego budynku zasadniczo nie będzie modernizowana, poza elementami wskazanymi w opracowaniu, czyli między innymi: świetlik dachowy, stolarka drzwiowa przy wejściu, wyburzenie ścian wypełniających przy styku z nowoprojektowaną halą.

Pytanie 10:

Prosimy o zamieszczenie zestawienia świetlików/klap dymowych dla budynku nowego i modernizowanego. Ile sztuk świetlików przewidzianych jest na budynku nowym i modernizowanym? Rozbieżność rysunków i opisu.

Odpowiedź 10:

W części opisowej oraz między innymi na rysunku nr „OPR_A_09.pdf” w części rozszerzonej projektu budowlanego podane są właściwe ilości: 23 sztuki klap dymowych dla części nowej obiektu, przy czym w tym przypadku nie jest najważniejsza ilość klap lecz ich sumaryczna powierzchnia czynna określona w części opisowej projektu budowlanego w punkcie dotyczącym ochrony przeciwpożarowej obiektu (powierzchnia czynna równa 78 m²). Na potrzeby projektu założono montaż konkretnych klap dymowych, w trakcie realizacji obiektu należy zweryfikować ilość oraz wielkość klap pod kątem ich sumarycznej powierzchni czynnej.

Dla części istniejącej obiektu przewidziano klapy dymowe o powierzchni czynnej równej 23,4 m², które w zależności od konkretnego producenta/dostawcy może się przekładać w różny sposób na ilość i wielkość klap pionowych.

Pytanie 11:

Czy klapy dymowe mają być sterowane elektrycznie czy pneumatycznie?

Odpowiedź 11:

Klapy dymowe mogą być sterowane w dowolny sposób, muszą jednak spełniać wymagania zapisane w projekcie oraz wymagania ogólne dla tego typu elementów.

Pytanie 12:

Prosimy o podanie technologii wykonania istniejącego świetlika w budynku modernizowanym, w którym mają być zamontowane klapy dymowe, jaka Firma/producent go wykonała?

Odpowiedź 12:

Świetlik został wykonany w konstrukcji stalowej obudowanej płytą PW. W jego bocznych ścianach po obu stronach zamontowano klapy dymowe. Istniejące okna (klapy dymowe) powinny być zdemonstrowane i zastąpione nowymi klapami dymowymi o łącznej powierzchni **czynnej** 23,4m² (co spowoduje wymianę niemal całej powierzchni doświetlającej i oddymiającej).

Pytanie 13:

Prosimy o zamieszczenie zestawienia stolarki okiennej i drewnianej obu budynków.

Odpowiedź 13:

Projekt budowlany rozszerzony (wykonawczy) zawiera wszelkie niezbędne elementy określające stolarkę okienną i drzwiową. Wszystkie elementy zostały narysowane i opisane na rysunkach architektonicznych (rysunki A-01-A-12)

Pytanie 14:

Prosimy o informacje jakie wrota/ bramy segmentowe przyjąć do wyceny (materiał, napęd). Proszę zamieścić rysunki tych wrót/ bram.

Odpowiedź 14:

Nie określono szczegółowo w projekcie rodzaju bram. Można zastosować dowolne bramy, które spełniają wymagania zapisane w rysunkach dotyczących kolorystyki zewnętrznej obiektu (projekt rozszerzony) oraz wymagania zapisane w części dotyczącej ochrony przeciwpożarowej (oddymiania) w tym dotyczącej instalacji SSP. Wymiary bram podane zostały na rysunkach parteru.

Pytanie 15:

Prosimy o sprecyzowanie rodzaju balustrad schodowych.

Odpowiedź 15:

Balustrady należy wykonać z rur stalowych malowanych proszkowo w kolorze szarym zbieżnym z kolorystyką podaną na rysunkach w projekcie budowlanym rozszerzonym. Balustrady muszą spełniać wymagania dotyczące wysokości (110 cm), prześwitów pomiędzy elementami wypełnienia (12 cm) i być zgodne z innymi przepisami zapisanymi w warunkach technicznych.

Pytanie 16:

Czy należy w wycenie ująć zasilanie obiektu? Jeżeli tak to jakim kablem?

Odpowiedź 16:

Z treści pkt 3/1 lit. c) OPZ (część 3 SIWZ) w sposób bezsporny wynika, że na przedmiot zamówienia składają się między innymi:

1. Prace projektowe oraz roboty budowlane wykonane na podstawie opracowanej i zatwierdzonej dokumentacji projektowej Wykonawcy:

a). Przystępując do realizacji niniejszego zamówienia Wykonawca, z którym zostanie zawarta umowa na jego realizację, zobowiązany będzie opracować prawnotechniczną dokumentację projektową na zasilanie obiektu na podstawie wydanych przez TAURON Dystrybucja S.A. Warunków Przyłączenia: Nr RDE51/W/KS-4112-ZW/1413/15454/6271/12 z dnia 6.06.2012r oraz RDE51/W/KS-4112-ZW/1816/15454/12/278/13 z dnia 21.01.2013r. uwzględniając również treść Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji

technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. Nr 202, poz. 2072 ze zmianami: z 2005r Dz. U. Nr 75 poz.2075, z 2010r. Dz. U Nr 72, poz. 464, z 2011r.Dz.U. Nr 42, poz.217). przepisy Ustawy z dnia 7 .07.1994r.Prawo Budowlane oraz przepisy wykonawcze do niniejszej ustawy a także uzyskać wymagane prawem opinie, pozwolenia, uzgodnienia oraz decyzje administracyjne.

b). Wykonawca wykona roboty budowlane na podstawie opracowanej i zatwierdzonej dokumentacji w zakresie określonym w/w Warunkach przyłączenia łącznie z dopełnieniem czynności formalno-prawnych wynikających z zawartych przez Zamawiającego Umów o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej TAURON Dystrybucja S.A.

Stąd też Wykonawca wyceniając swoją ofertę zobowiązany jest uwzględnić go w cenie oferty. Powyższe wynika bezpośrednio z ppkt. 2 pkt. XII IDW oraz treści Formularza oferty.

Pytanie 17:

Czy będzie można zasilić w energię plac budowy i z jakiego miejsca?

Odpowiedz 17:

Organizacja i zasilanie placu budowy w media zgodnie z treścią § 3 ust.1 pkt.13) i 14) Umowy część 2 SIWZ obciąża wyłącznie Wykonawcę.

Pytanie 18:

Czy Wykonawca we wskazanym terminie realizacji jest zobowiązany do uzyskania na rzecz Zamawiającego pozwolenia na użytkowanie obiektu?

Odpowiedź 18:

Obowiązek uzyskania decyzji pozwolenia na użytkowanie spoczywa na Zamawiającym zaś Wykonawca zobowiązany jest przygotować wszystkie dokumenty formalnoprawne niezbędne do jej uzyskania.

Pytanie 19.

Co oznacza charakter mieszany przedmiotu zamówienia? Jeżeli chodzi o dokumentację formalno prawną z uzyskaniem pozwolenia odnośnie wykonania zasilania obiektu to należy liczyć się z czasem około 3m-cy {wykonanie mapy geodezyjnej do celów projektowania, uzyskanie decyzji z wydziału architektury dla umożliwienia wykonania projektu). W związku z powyższym zachowanie terminu realizacji inwestycji 24.05.2013r, stoi pod dużym znakiem zapytania. Czy Zamawiający przewiduje wydłużenie terminu zakończenia robót?

Odpowiedz 19:

Przedmiot zamówienia obejmuje:

- 1). opracowanie prawno-technicznej dokumentacji projektowej zasilania obiektu wraz z uzyskaniem wszystkich niezbędnych uzgodnień, pozwoleń, zgód i decyzji: **co w nomenklaturze zamówień publicznych stanowi realizację usługi;**
- 2). Wykonanie robót budowlanych na podstawie:
 - dokumentacji projektowej opracowanej przez Wykonawcę

- oraz dokumentacji będącej w posiadaniu Zamawiającego;

w nomenklaturze zamówień publicznych stanowi realizację robót budowlanych;

3). Wycinkę drzew : **co w nomenklaturze zamówień publicznych stanowi realizację usługi;**

4). Wykonanie i montaż tablic pamiątkowych (według zasad określonych w § 1 ust.5 Umowy):
co w nomenklaturze zamówień publicznych stanowi realizację usługi;

stąd też w literaturze przedmiotu określa się takie zamówienie zamówieniem mieszanym.

Mając na uwadze treść art.6 ust.1 ustawy Pzp:

Art. 6. 1. Jeżeli zamówienie obejmuje równocześnie dostawy oraz usługi albo roboty budowlane oraz usługi, do udzielenia zamówienia stosuje się przepisy dotyczące tego przedmiotu zamówienia, którego wartościowy udział w danym zamówieniu jest największy.

niniejsze zamówienie realizowane jest **robotą budowlaną.**

Pytanie 20:

Z uwagi na szereg zapytań i braki w przedmiarach prosimy o przesunięcie terminu składania ofert.

Odpowiedz 20:

Zamawiający uwzględniając wniosek Wykonawcy zmienia termin składania ofert na dzień **11.02.2013r** wszystkie pozostałe ustalenia SIWZ pozostają bez zmian. Dokonano stosownej zmiany treści ogłoszenia w BZP zamieszczając ją również na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie 21:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej w zakresie:

Przekrój konstrukcyjny z opisem podłogi podniesionej w pomieszczeniach nr 0/8, 0/9 istniejącej pompowni.

Odpowiedź 21:

Projekt nie narzuca systemu wykonania podłogi podniesionej. Powinna być ona wykonana jako element systemowy dowolnej firmy. Posadzka podniesiona powinna spełniać wymagania klasy odporności ogniowej REI30 na konstrukcji stalowej (niepalnej).

Pytanie 22:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej w zakresie:

Przekrój konstrukcyjny obudowy ścian istniejących ścian w osi i5 oraz w osi "I" i i ,J" o odporności ogniowej REI 120.

Odpowiedź 22:

Ścianę o klasie odporności REI 120 we wskazanym miejscu zaprojektowano jako ścianę murowaną z cegły silikatowej grubości 24 cm posadowioną na żelbetowej wewnętrznej podbudowie ściany zewnętrznej. Ściana

wypełniająca musi zostać zakotwiona do żelbetowych słupów pomiędzy którymi zostanie wymurowana. Dopuszczalne są rozwiązania alternatywne, które zapewnią wymaganą klasę odporności ogniowej elementu.

Pytanie 23:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej w zakresie:
Uszczegółowienie opisu kurtyn dymowych wydzielających przestrzeń poddachowa., rodzaj i umiejscowienie

Odpowiedź 23:

Lokalizacja oraz gabaryty kurtyn dymowych pokazane są na rzucie parteru oraz na przekrojach w projekcie budowlanym oraz z rozszerzonym projekcie budowlanym (konstrukcyjno-wykonawczy). Kurtyny zlokalizowane są w osiach B oraz C i znajdują się zgodnie z częścią opisową oraz rysunkową powyżej poziomu +8,00 ponad posadzką.

Pytanie 24:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej w zakresie:
Sprecyzowanie zakresu wykonania palisady z pali żelbetowych ; podane zagłębienie jest liczone od poziomu istniejącego terenu ?, proszę o podanie długości ściany z pali na rzucie fundamentów,

Odpowiedź 24:

Jak odpowiedź na pytanie 5.

Pytanie 25:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej w zakresie:
Proszę o potwierdzenie czy wymieniana lub nowa wbudowywana ślusarka okienna i drzwiowa o odporności ogniowej ma być w konstrukcji stalowej ? Brak odpowiedniego zestawienia z opisem.

Odpowiedź 25:

Nowa ślusarka o podanej klasie odporności ogniowej może być wykonana w dowolnej technologii, zgodnie jednak z zapisami dotyczącymi kolorystyki elewacji. Nowe elementy ślusarki powinny być spójne ze sobą oraz w miarę możliwości spójne z elementami istniejącymi. Sugeruje się wykonanie nowych elementów w konstrukcji stalowej lub aluminiowej o wymaganej klasie odporności.

Pytanie 26:

Dotyczy terminu zakończenia prac. Ze względu na bezpieczeństwo pracy oraz zachowania procesów technologicznych termin zakończenia prac wskazany w umowie jest zbyt krótki. Czy istnieje możliwość przesunięcia terminu zakończenia prac? Proponujemy termin wykonania całości prac na 5 miesięcy od podpisania umowy i przekazania placu budowy.

Odpowiedź 26:

Jak odpowiedź na pytanie 2.

Pytanie 27:

Czy istnieje dokumentacja geologiczna określająca warunki gruntowo-wodne? Proszę ewentualnie o udostępnienie.

Odpowiedź 27:

Jak odpowiedz na pytanie 1a.

Pytanie 28:

Proszę o udostępnienie projektu balustrady.

Odpowiedź 28:

Jak odpowiedz na pytanie 15.

Pytanie 29:

W pomieszczeniu 08/09 ma być wykonana posadzka podniesiona niepalna o odporności ogniowej REI 30 na konstrukcji stalowej niepalnej. Czy jest na to projekt? Z czego ma być wykonana posadzka?

Odpowiedź 29:

Jak odpowiedz na pytanie 21.

Uwzględniając treść udzielonych odpowiedzi oraz art. 38 ust.4 ustawy Pzp, Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów Umowy stanowiącej załącznik nr 2 do IDW w następującym zakresie:

1). § 4 ust.1 otrzymuje nowe brzmienie:

„ 1. Wykonawca zobowiązany jest:

- 1). przystąpić do wycinki drzew na podstawie Decyzji stanowiącej załącznik do SIWZ w terminie określonym w § 6 ust.2 Umowy;
- 2). wykonywać roboty budowlane i pozostałe usługi zgodnie z zatwierdzonym przez Zamawiającego Harmonogramem rzeczowo-finansowym.”

2). §6 ust.2 otrzymuje nowe brzmienie:

„ 2. Strony zgodnie oświadczają, że rozpoczęcie realizacji przedmiotu umowy w zakresie:

- 1). wykonania wycinki drzew, nastąpi niezwłocznie tj. w ciągu dwóch dni roboczych od dnia podpisania Umowy przez Strony i przekazania Wykonawcy przez Zamawiającego terenu pod wycinkę drzew zaś zakończenie wycinki drzew nie później niż do dnia 28.02.2013r.
- 2). pozostałym po przekazaniu przez Zamawiającego terenu budowy zgodnie z Harmonogramem rzeczowo-finansowym.”

3). §6 ust.3 otrzymuje nowe brzmienie:

„3. Zamawiający przekazuje Wykonawcy:

- 1). terenu pod wycinkę drzew niezwłocznie tj. w ciągu dwóch dni roboczych od dnia podpisania Umowy;*
- 2). teren pod roboty budowlane nie później niż 14 dni od daty podpisania Umowy.”*

Uwzględniając treść udzielonych odpowiedzi oraz art. 38 ust.4 ustawy Pzp, Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów IDW część 1 SIWZ w następujący sposób:

W pkt. I IDW dodaje się ppkt. 8 o następującym brzmieniu:

„8. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013.”

Uwzględniając art. 38 ust.4 ustawy Pzp oraz wpis autora projektu do Dziennika Budowy, Zamawiający uzupełnia OPZ część 3 SIWZ o następujące stwierdzenie:

„W miejscu wyburzanych zbiorników retencyjnych pozostaną niewyburzone dwie płyty denne (fundamentowe), których górny poziom znajduje się 1,96 m poniżej poziomu projektowanej posadzki hali.”

Wszystkie załączniki w formie plików o których mowa w odpowiedziach na pytania powyżej, są do pobrania na stronie internetowej Zamawiającego:

<http://www.opera.wroclaw.pl/1/index.php?page=49>

Z poważaniem

Kazimierz Budzanowski

Pełnomocnik Dyrektora

ds. inwestycyjnych