

P/PT/TT-2/TI/TOW/ /2013
Libiąż, dnia 26.04.2013

**Wykonawcy zainteresowani
udziałem w postępowaniu o udzielenie
zamówienia nie objętego ustawą
Prawo zamówień publicznych**

WYJAŚNIENIE TREŚCI WYMAGAŃ OFERTOWYCH

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 74/A/13 „Budowa odstawy taśmowej kamienia ze zbiornikiem magazynowym i stacją załadowniczą w Południowym Koncernie Węglowym S.A. Zakład Górniczy Janina” w zakresie realizacji robót budowlanych.

Zamawiający informuje, iż w temacie jak wyżej wpłynęło zapytanie dotyczące treści Wymagań Ofertowych. Poniżej cytujemy pytania i udzielamy odpowiedzi.

Pytania:

1. Czy w ramach zadania należy dostarczyć serwery przedstawione na rys. CP-259 E_01-104? Jeśli tak to z jakim rodzajem licencji iFix?
2. Czy w ramach zadania oprócz komputera panelowego należy dostarczyć stacje operatorskie? Jeśli tak to ile sztuk i z jakim rodzajem licencji iFix (rys. CP-259 E_01-104 pokazuje 2 takie stacje w pomieszczeniu dyspozytorskim).
3. Zgodnie z zapisem w części projektowej dok. nr CP-259 E (opis techniczny) rodz. 4 RS 500 V ma być w wykonaniu stacjonarnym. Konfiguracje rozdzielni wskazują jednak na ich wykonanie w kasetach wysuwnych. Proszę o jednoznaczne określenie wykonania rozdzielnic.
4. Zgodnie z zapisami rozdziału V- wymagania techniczne- załącznika nr 1 do wymagań ofertowych przedsięwzięcie należy wycenić i zrealizować na podstawie projektu budowlanego, projektów wykonawczych zgodnie ze Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych. Proszę zatem o uzupełnienie udostępnionej dokumentacji o opis techniczny dla projektów wykonawczych w branży budowlanej i instalacyjnej oraz Specyfikację Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych.
5. Wg szczegółowego zakresu rzeczowego wymagań ofertowych obiekt 71302 nie wchodzi w zakres tego zamówienia. Jednak w piśmie z dnia 24.04.2013 r. – wyjaśnienie treści wymagań ofertowych – Zamawiający odpowiadając na pytanie 13 wyjaśnia, iż obiekt 71302 jest objęty przedmiotowym zamówieniem. Proszę zatem o odpowiednią modyfikację wymagań ofertowych w tym zakresie oraz uzupełnienie dokumentacji wykonawczej o obiekt 71302.
6. Przedstawiony w projekcie budowlanym opis konstrukcji pali nie zawiera opisu zbrojenia pala. Proszę o informację jakie zbrojenie zostało zaprojektowane. Czy wszystkie pale należy wykonać o długości 18 m ?.
7. W udostępnionych plikach do pobrania na stronie internetowej brakuje rysunków:
 - CP259 PW-B-2.4.05 wraz z wykazem materiałów konstrukcji stalowej;
 - CP259 PW-B-2.10.05.

- Dotyczą one obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*. Prosimy o udostępnienie w/w rysunków.
8. W obmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; dostępne są rysunki 2.7.08, 2.7.06, 2.7.06_wykaz. Prosimy o wskazanie w którym miejscu w przedmiarze są uwzględnione elementy przedstawione na w/w rysunkach.
 9. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; punkty 1.1.28 *PODPORA 63/PVI* i 1.1.29 *PODPORA 63/PVI* są opracowane na podstawie rysunku *CP259 PW-B-2.7.07* (2.7.07). Prosimy o potwierdzenie czy oba punkty należy porównywać z jednym rysunkiem, jak to wynika z przedmiaru.
 10. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*, w punkcie 1.1.30 *Ryglówka, zestawienie okien, obróbki blacharskie, schody*; są okna nieotwieralne 01 i 02. Natomiast z rysunków (2.8.01) wynika, że jedna kwatera w obu typach okien jest uchylna. Prosimy o potwierdzenie czy okna mają być nieotwieralne, jak to wynika z przedmiaru czy jedną kwaterą uchylną, jak to wynika z rysunków.
 11. Na rysunku *CP259 PW-B-4.09.01* (2.9.01) dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; występuje cementowa warstwa wyrównawcza gr. 1 cm nie uwzględniona w przedmiarze. Prosimy o potwierdzenie czy należy ją uwzględnić w przedmiarze jak wynika to z rysunków.
 12. Na rysunku *CP259 PW-B-4.09.01* (2.9.01) dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; występuje płyta stropowa o grubości 12 cm, natomiast w przedmiarze ta sama płyta ma grubość 10cm. Prosimy o sprecyzowanie grubości w/w płyty stropowej?
 13. Prosimy o dokładne wskazanie numerów rysunków i przedmiaru obiektu: 71302/1 – *Most przenośnikowy*. Jest on wskazany na planie sytuacyjnym jako obiekt objęty przedmiotowym zamówieniem.
 14. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; punkt 1.1.30 *Ryglówka, zestawienie okien, obróbki blacharskie, schody*; zawiera:
 - Lekką metalową obudowę z dachów płaskich (...) z ociepleniem – 543,356m²
 - Obudowę z blach fałdowych z ociepleniem... - 776m²
 Natomiast rysunek 2.8.02 zawiera następujące elementy zabudowy:
 - Bl. gładka ocynkowana gr. 1mm – 950,0 m²
 - Bl. fałdowa TR35/207D gr. 1mm – 770 m²
 - Bl. fałdowa TR55/188D – gr. 1mm – 1720 m²
 - Wełna mineralna Dachoterm gr. 80mm – 770 m²
 - Wełna mineralna gr. 80mm – 950 m²
 Prosimy o sprecyzowanie powierzchni obudowy i ocieplenia, ponieważ dane zawarte w przedmiarze i rysunku różnią się od siebie.
 15. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; punkt 1.2.4 *Fundament 63/F3...* zawiera (pkt. 182-190) przedmiar fundamentu 64/F4. Prosimy o wskazanie tego fundamentu.
 16. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; dane zawarte w punkcie 2.1.11 *Stacja pośrednia...* znacznie odbiegają od obmiaru wykonanego na podstawie rysunków (*CP259 PW-B-2.5.01*). Prosimy o sprecyzowanie, które dane są poprawne.
 17. Na rysunku *CP259 PW-B-2.10.14* dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; występuje podlewka cementowa gr. 2 cm nie uwzględniona w przedmiarze. Prosimy o potwierdzenie czy należy ją uwzględnić w przedmiarze jak wynika to z rysunków.
 18. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*; występuje punkt 2.3 *Lekka obudowa*. Brak jakiegokolwiek obmiaru w tym punkcie oraz rysunku *CP259 PW-B-2.10.15*, na podstawie którego ten przedmiar powinien być zrobiony. Prosimy o uzupełnienie w/w braków.
 19. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71363/1 – *Most przenośnikowy*, w punkcie 1.1.20 *Stężenia*; obmiar znacznie odbiega od tego, sporządzonego na podstawie rysunku (*CP259 PW-B-2.5.01_W*). Prosimy o sprecyzowanie, które dane są poprawne.
 20. Prosimy o udostępnienie rysunku, na podstawie którego został sporządzony przedmiar obiektu budowlanego: 71325 – *Most przenośnikowy Demontaż*.

21. Prosimy o wyjaśnienie czy numery obiektów w branży technologiczno – maszynowej opisane w załączniku nr 1 są prawidłowe gdyż w zestawieniu maszyn i urządzeń występują inne numery obiektów oraz inne numery obiektów w załączonych przedmiarach br. technologiczno – maszynowej. np. obiekt 70703 nie występuje w zestawieniu maszyn i urządzeń 2.5, a jest opisany w przedmiarach robót. Prosimy o wyjaśnienie.
22. Br. technologiczno – maszynowa ob. 72102 w przedmiarze występuje dostawa przenośnika CP 259 M-1.001 B-1000 L=198,8m natomiast w zestawieniu maszyn i urządzeń nr 2.5 są wydane 2 przenośniki (Przenośnik taśmowy B-1200 Q-615t/h; L-167,9m; H-5,5m oraz Przenośnik taśmowy B-1000 Q-300t/h; L-167,4m; H-5,5m; Proszę o wyjaśnienie co należy dostarczyć i w jakich parametrach.
23. Przedmiar St. przesyp ob. 72131 nie występuje jako zakres wykonania robót w specjalności technologiczno – maszynowej str. 12 wymagań ofertowych nr 74/A/13 a jest wydany w załączonej dokumentacji. Prosimy o wyjaśnienie.
24. Brak przedmiaru obiektu Stacja Przesypowa ob. 72121 w części technologiczno – maszynowej. Prosimy o udostępnienie.
25. Przedmiar ZBIORNIK KAM. ob. 70703 (dla części technolog. – maszynowej) nie odzwierciedla takiego obiektu w zestawieniu maszyn i urządzeń nr 2.5 str 14-22.
26. Czy dopuszczalne jest aby Wykonawca polegał na wiedzy i doświadczeniu lub osobach zdolnych do wykonania zamówienia innych Podmiotów (niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków) i dodatkowo zobowiązany był udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych Podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia?
27. W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiającego na zadane pytania Wykonawców (odpowiedź na pytanie nr 13), prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o dokumentację budowlaną oraz przedmiar robót dla obiektu 71302/1. Zgodnie z wymaganiami ofertowymi obiekt ten nie wchodził w zakres ogłoszonego postępowania przetargowego. Pragniemy również nadmienić, że w czasie przeprowadzonej wizji lokalnej obiekt 71302/1 nie był wskazywany jako zadanie wchodzące w zakres ogłoszonego postępowania przetargowego. Z uwagi na poszerzenie zakresu postępowania przetargowego oraz niekompletną dokumentację przetargową, wykonawca wnioskuje o:
 - wyznaczenie dodatkowego terminu wizji
 - przesunięcie terminu składania ofert.

Odpowiedzi:

- Ad.1.** Serwery przedstawione na rys. CP-259 E_01-104 są istniejące i ich dostawa nie jest przedmiotem zamówienia.
- Ad.2.** W ramach zadania należy dostarczyć jedynie komputer panelowy z oprogramowaniem jak w projekcie. Stacje operatorskie przedstawione na rys. CP-259 E_01-104 są istniejące i ich dostawa nie jest przedmiotem zamówienia.
- Ad.3.** Rozdzielnicę 4RS 500V należy dostarczyć zgodnie z zapisem w części projektowej w wykonaniu stacjonarnym typu SIVACON S8 firmy Siemens.
- Ad.4.** Zamawiający uzupełnia udostępnioną dokumentację o „ Specyfikację Techniczną wykonania i odbioru robót”.
- Ad.5.** W wyjaśnieniach z dnia 24.04.2013 r. w pkt. 13 Zamawiający wyjaśnił, że obiekt 71302/1 jest objęty przedmiotem zamówienia, natomiast zgodnie z zakresem rzeczowym obiekt 71302 nie wchodzi w zakres przedmiotowego zamówienia.
- Ad.6.** W opracowaniu dotyczącym budowy zbiornika kamienia (ob. 70703) dla ZG Janina nie zawarto projektu wykonawczego pali ze względu na ścisły związek projektowania i technologii ich

wykonania. Z tego powodu powszechną praktyką jest wykonywanie projektu wykonawczego przez przedsiębiorstwo wykonujące pale (z uwzględnieniem rodzajów sprzętu, którym dysponuje). W projekcie zbiornika narzucono niezbędne warunki brzegowe tj. rodzaj wykonywanych pali, ich ilość i rozmieszczenie, średnicę oraz nośność, które są stosunkowo łatwe do kontroli na podstawie oceny makroskopowej oraz obciążenia próbnego wykonywanego przez wykonawcę lub jednostkę niezależną.

- Ad.7.** W odpowiedzi zostaje dołączony rys. CP259 PW-B-2.4.05 i rys. CP 259 PW-B-2.10.05, oraz tabela - Wykaz materiałów konstrukcji stalowej.
- Ad.8.** Rysunek CP 259 PW-B-2.7.08 został uwzględniony w przedmiarze pod numerem pozycji 1.1.29. Pozycja z rysunkiem CP 259 PW-B-2.7.06 nie została naniesiona w przedmiarze lecz ciężar stali z rysunku został ujęty w zakupie. Roboty należy wykonać w oparciu o pozycję 1.1.28 uwzględniając ciężar z wykazu CP 259 PW-B-2.7.06_wykaz.
- Ad.9.** Pozycja 1.1.28 została opracowana na podstawie rys. CP 259 PW-B-2.7.07.
Pozycja 1.1.29 została opracowana na podstawie rys. CP 259 PW-B-2.7.08.
- Ad.10.** Wykonać jak na rysunku.
- Ad.11.** Wykonać jak na rysunku.
- Ad.12.** Przedmiar i rysunek są tożsame. W przedmiarze występuje dodatek za każdy następny 1 cm grubości stropu z krotnością wynoszącą 2-co łącznie dla pozycji 1.2.1 wynosi 12 cm.
- Ad.13.** Most przenośnikowy 71302/1 jest przewidziany do realizacji w drugim etapie
- Ad.14.** Wykonać jak na rysunku.
- Ad.15.** Fundament 64/F4 nie występuje w moście przenośnikowym 71363/1, nie należy uwzględniać pozycji 182-190.
- Ad.16.** Pozycja w przedmiarze nr. 2.1.11 odnosi się do rysunku nr CP 259PW-B-2.10.12 stacja pośrednia i nie należy rozpatrywać tej pozycji z rysunkiem CP 259PW-B2.5.01 most przenośnikowy.
- Ad.17.** Wymieniona podlewa występuje w przedmiarze pod nr pozycji 259 i jest zgodna z rys. CP 259PW-B-2.10.14.
- Ad.18.** W odpowiedzi zostaje dołączony rys. CP 259PW-B-2.10.15.
Przedmiar:
- lekka obudowa z blachy trapezowej T55.gr 1 mm z rdzeniem z wełny mineralnej 80mm i blachy gładkiej gr. 1 mm- 119,4 m²
- lekka metalowa obudowa dachów płaskich z ociepleniem- Bl. Tr 55gr. 1mm- wełna mineralna gr. 120 mm- B.TR35 gr.1mm – 45m²
- Ad.19.** Ciężar stali należy przyjąć jak na rys. CP 259PW-B-2.5.01. całościowo przedmiar nie zawiera uchybień w ogólnym ciężarze stali.
- Ad.20.** Rysunek CP 259 PW-B-4.06.01 w dokumentacji dot. mostu przenośnikowego 71364/I
- Ad.21.** W zestawieniu maszyn i urządzeń widnieje błędna nazwa obiektu dot. str. 2/7 zestawienia. Obiekt Zbiornik kamienia powinien być oznaczony jako 70703 zamiast 72131/1.
- Ad.22.** Przenośnik taśmowy urz .1 przewidziany został do etapu I realizacji , natomiast przenośniki taśmowe: urz. 1403 oraz urz. 1404 dot. etapu II. który nie jest przedmiotem zamówienia.

Ad.23. Zamawiający udzielił odpowiedzi na przedmiotowe pytanie w wyjaśnieniu treści wymagań ofertowych z dnia 24.04 2013r w punkcie Ad. 1.

Ad.24. Ob. 72121 wchodzi w zakres II etapu.

Ad.25. W zestawieniu maszyn i urządzeń (p. 2.5 Opisu proj. Wyk. w specjalności technol. masz.) widnieje błędna nazwa obiektu dot. str. 2/7 zestawienia. Obiekt Zbiornik kamienia powinien być oznaczony jako 70703 zamiast 72131/1.

Ad.26. Zamawiający w wymaganiach ofertowych dopuścił złożenie oferty wspólnej przez kilku oferentów jako konsorcjum. W konsekwencji w ofercie można w wykazie wykonanych robót budowlanych w ostatnich trzech latach wymienić roboty budowlane wykonane przez wszystkich uczestników konsorcjum oraz wymienić stosowne referencje do wymienionych robót budowlanych. Wadium może być wpłacone przez dowolnego członka konsorcjum.

Ad.27. Zamawiający omyłkowo w opisie przedmiotu zamówienia wymienił obiekt 72121 zamiast obiektu 72131. Przedstawiony w załączeniu do wymagań ofertowych projekt techniczny oraz przedmiary robót zawierają prawidłowy zakres przedmiotu zamówienia.

Zamawiający informuje iż w wymaganiach ofertowych zawarł zapis, który mówi że przedmiar ma charakter pomocniczy – informacyjny a wyceny należy dokonać w oparciu o dokumentację techniczną.

Zamawiający nie przewiduje dodatkowego terminu wizji lokalnej obiektu

Zamawiający podtrzymuje termin składania ofert.

Powyższe nie powoduje przesunięcia terminu składania ofert.