

P/PT/TT-2/TI/TOW/ /2013
Libiąż, dnia 29.04.2013

**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 pytanie i udzielamy odpowiedzi.

Pytania:

1. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71364/1 - *Most przenośnikowy*, w punkcie 1.1.38 *Ryglówka, zestawienie okien oraz obróbki blacharskie*; są okna nieotwieralne. Natomiast z rysunków (*CP259 PW-B-4.04.01*) wynika, że jedna kwatery jest uchylna. Prosimy o potwierdzenie czy okna mają być nieotwieralne, Jak to wynika z przedmiaru czy z Jedną kwaterą uchylną, jak to wynika z rysunków.

2. W przedmiarze dotyczącym obiektu budowlanego: 71364/1 - *Most przenośnikowy; punkt 1.1.38 Ryglówka, zestawienie okien oraz obróbki blacharskie*; zawiera:

- Lekką metalową obudowę z dachów płaskich (...) z ociepleniem - 270m²
- Obudowę z blach fałdowych z ociepleniem... - 430m²

Natomiast rysunek *CP259 PW-B-4.04.03* zawiera następujące elementy zabudowy:

- BI. gładka ocynkowana gr. 1mm - 420 m²
- BI. fałdowa TR35/207Dgr. 1mm-360 m²
- BI. fałdowa TR55/188D - gr. 1mm - 780 m²
- Wełna mineralna Dachoterm gr. 80mm - 360 m²
- Wełna mineralna gr. 80mm - 420 m²

Prosimy o sprecyzowanie powierzchni obudowy i ocieplenia, ponieważ dane zawarte w przedmiarze i rysunku różnią się od siebie.

3. W dostępnych rysunkach dotyczących obiektu budowlanego: 71364/1 - *MOST przenośnikowy*; znajduje się rysunek oznaczony numerem *CP259 PW-B-4.04.01* (w pliku *Wykazy*). Zestawiona jest tam stal (10,794t), która wg opisu rysunku powinna się znaleźć w przedmiarze w punkcie 1.1.38 *Ryglówka, zestawienie okien oraz obróbki blacharskie*, a której tam nie ma. Prosimy o potwierdzenie czy należy ją uwzględnić w przedmiarze jak wynika to z rysunków.

4. Na rysunku *CP259 PW-B-4.04.02* dotyczącym obiektu budowlanego: 71364/1 - *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.

5. Na rysunku *CP2S9 PW-B-4.04.02* dotyczącym obiektu budowlanego: *71364/1 - 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?

6. W żadnym przedmiarze dotyczącym wykonania fundamentów żelbetowych nie uwzględniono wykonania warstwy izolacji na chudym betonie, prosimy o Informację czy warstwa taka będzie wykonywana.

7. Suma ciężaru konstrukcji dla rys. *CP259 PW-B-1.01.06* powinna wynosić 1040,7kg a występuje wartość 897,2kg, prosimy o Państwa stanowisko w tej sprawie.

8. W przedmiarze nie występuje informacja o wykonaniu drabiny wejściowej na stację przesywową, prosimy o informację czy przedmiotowe zamówienie obejmuje montaż i dostarczenie drabiny.

9. Brak w przedmiarze dwóch warstw papy termozgrzewalnej na dachu stacji przesypowej nr72102, warstwa ta występuje na rysunkach wykonawczych, prosimy o potwierdzenie czy należy ją uwzględnić w przedmiarze Jak wynika to z rysunków.

10. Brak w przedmiarze obróbek blacharskich przy otworze do taśmociągu , dotyczy stacji przesypowej nr72102, prosimy o potwierdzenie czy należy ją uwzględnić w przedmiarze jak wynika to z rysunków.

11. Brak w przedmiarze dla stacji przesypowej nr72102 informacji o demontażu następujących elementów; blachy falistej 54m² ; blachy żeberkowej /zwykłej 33m² ; blachy trapezowej 9m² ; demontażu grzejników, elementów Instalacji, drzwi i okien , prosimy o Informacje czy powyższe demontaże są objęte przedmiotowym zamówieniem.

12. Plik *CP 259 PW-BJ-5.02.07* (elementy żelbetowe) dla stacji przesypowej nr72102 jest uszkodzony i nie można go odczytać, prosimy o udostępnienie rysunku.

13. Brak rysunku *CP 259 PW-B-4.9.07* (wg przedmiaru-pozycja śruby fundamentowe) dotyczy stacji przesypowej nr72102, prosimy o udostępnienie rysunku.

14. Brak rysunków dla stacji przesypowej nr72102 , rysunki dotyczą konstrukcji żelbetowej (rzut poziomu stropu +9,95; +6,85; +18,00), prosimy o udostępnienie powyższych rysunków.

15. W przedmiarze „zbiornik kamienia-żelbet” w pozycji 4.3 „Płyty stropowe” występuje prawdopodobnie błąd ponieważ podano wartości objętości a nie pola powierzchni stropu, prosimy o Państwa stanowisko w tej sprawie.

16. W przedmiarze „zbiornik kamienia” nr70703 dla „konstrukcji stalowej” w pozycjach 16 i 17 nie zgadza się zestawienie stali w porównaniu z wykazem występującym w dokumentacji, prosimy o stanowisko w tej sprawie.

17. Stacja załadowcza ma za zadanie obsługiwać pojazdy samochodowe oraz wagony kolejowe, prosimy o odpowiedź czy w związku z tym przedmiotowe zamówienie obejmuje jakiegokolwiek prace kolejowe?

18. Na rysunkach zagospodarowania terenu widoczny jest zjazd dla samochodów podjeżdżających pod zsyyp, prosimy o udostępnienie przedmiaru dla wykonania zjazdu oraz wszelkich potrzebnych projektów wykonawczych.

Odpowiedzi:

Ad.1. Wykonać jak na rysunku.

Ad.2. Wykonać jak na rysunku.

Ad.3. Pozycje ryglówka i obróbki blacharskie nie zostały naniesione w przedmiarze lecz ciężar stali z rysunku został ujęty w zakupie. Roboty montażowe należy uwzględnić dodatkowo.

Ad.4. Wykonać jak na rysunku.

Ad.5. Przedmiar i rysunek są tożsame. W przedmiarze występuje dodatek za każdy następny 1cm grubości stropu z krotnością wynoszącą 2- grubość stropu łącznie wynosi 12cm.

Ad.6. Należy wykonać warstwę izolacyjną.

Ad.7. W spisie rysunków podano błędną wartość. Załączony wykaz stali podaje poprawny ciężar

Ad.8. Należy uwzględnić drabiny z kabłąkiem.

Ad.9. Należy uwzględnić papę termozgrzewalną.

Ad.10. Wykonać jak na rysunku

Ad.11. Należy zdemontować wymienione elementy.

Ad.12. W odpowiedzi zostaje udostępniony rys. CP259PW-B_I-5.02.07

Ad.13. W odpowiedzi zostaje udostępniony rys. CP259PW-B_I-5.02.03-Śruby fundamentowe stacji

Ad.14. Rys. CP259PW-B_I-5.02.03 poz. +18,00. Poziomy +9,95 oraz +6,85 to zakres II etapu .

Ad.15. W przedmiarze "Zbiornik kamienia - żelbet" w poddziale nr 4.3 "Płyty stropowe" występują: poz. 18 dotycząca betonowania płyt stropu wyrażona w m² oraz poz. 19 dotycząca przygotowania i ułożenia zbrojenia wyrażona w t. Dział 4.3 nie zawiera innych pozycji.

Ad.16. W związku z rozbieżnością ciężaru belek stalowych stropu +28.05m pomiędzy przedmiarem "Zbiornik kamienia - konstrukcja stalowa" (w poz. 16 i 17) a wykazem materiału dołączonym do projektu wykonawczego proszę przyjąć jako miarodajny ciężar podany w wykazie.

Ad.17. Prace kolejowe obejmuje etap II

Ad.18. Prace drogowe obejmuje etap II

Powyższe nie powoduje przesunięcia terminu składania ofert.