

Katowice, dnia 17.07.2014r.

MAO/JRP/444/14

Dotyczy: przetargu nieograniczonego o numerze sprawy UE/JRP/218/2014.

W związku z pytaniami wykonawców wyjaśniamy:

ZAPYTANIE NR 1

Pytanie 6

Dot. Branża torowa zad. 18 przedmiar poz. 38, 39 – prosimy o podanie parametrów technicznych dla podbudów betonowych oraz szczegół zbrojenia płyty pod torowisko na podlewie ciągłym. Dodatkowo brak w przedmiarze pozycji dotyczącej zbrojenia podbudowy betonowej. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź

Projekt konstrukcyjny zbrojenia płyty podtorowej poza zakresem opracowania branży torowej w zakresie przebudowy torowiska tramwajowego. Należy wykonać w ramach odrębnego opracowania.

Pytanie 13

Dot. Branża torowa zad. 18 przedmiar robót – do przedmiaru robót dołączone jest zestawienie ilościowe materiałów, gdzie wyszczególnione są podrozdajnice strunobetonowe oraz mocowanie typu Halfen, natomiast wg projektu rozjazdy mają być montowane w technologii podlewania ciągłego i kotwione do podbudowy betonowej. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź

Mocowanie typu halfen w rejonie rozjazdów.

ZAPYTANIE NR 6

Pytanie 96

Prosimy o informację, czy Inwestor posiada zatwierdzoną przez TAURON dokumentację w zakresie przebudowy kabli SN i NN.

Odpowiedź

Inwestor posiada zatwierdzoną dokumentację w zakresie przebudowy kabli SN i nN.

Pytanie 97

Brak w przedmiarach zakresu prac związanych z wykonywaniem pomiarów kabli SN wraz z pomiarem wyładowań niezupełnych; pomiarów kabli nN. Prosimy o uzupełnienie z podaniem podstaw wyceny i ilości obmiarowych.

Odpowiedź

Prace związane z wykonywaniem pomiarów kabli SN i Nn należy uwzględnić w wycenie układania kabli.

Pytanie 98

Brak w przedmiarach pozycji związanych wyłączeniami napięcia, dopuszczeniami do prac i nadzorami nad przebudowywanymi kablami SN i nN. Prosimy o uzupełnienie z podaniem opisu i ilości obmiarowych.

Odpowiedź

Prace związane z wyłączeniami napięcia, dopuszczeniami do prac i nadzorami należy uwzględnić w wycenie układania kabli.

Pytanie 99

Przedmiar robót - Przebudowa kabli SN i nN - brak pozycji związanych z ułożeniem kabli w ilości analogicznie do poz. 12 d. 1.4 - poz. 16 d.1.4. Prosimy uzupełnienie z podaniem opisów i ilości obmiarowych.

Odpowiedź

Prace związane z ułożeniem kabli należy uwzględnić odpowiednio w pozycjach 12 d.1.4 – 16 d.1.4

Pytanie 100

Przedmiar robót - Przebudowa kabli SN i nN - poz. 7 d.1.4 - dotyczy ułożenia kabla do 5,5 kg/m - 7,0m, którego kabla dotyczy.

Odpowiedź

Należy wycenić zgodnie z przedmiarem robót.

Pytanie 101

Przedmiar robót - przebudowa kabli SN i nN - poz.13 d.1.4 - Koszt zakupu i dowozu ... - YAKY 4x240,0m - 40,0m, natomiast wg opisu technicznego pkt. 3.5 przywołanego kabla należy dostarczyć i ułożyć - 71,0m. Prosimy o wyjaśnienie i skorygowanie przedmiaru.

Odpowiedź

Należy wycenić zgodnie z przedmiarem robót.

Pytanie 102

PW - przebudowa kabla SN relacji B012 - B059 typ AKFtA 3x120mm² - 20,0m, czy Inwestor dopuszcza wykonanie tematycznej przebudowy kablem XRUHAKXs 3x1x120mm² 20kV, przy zastosowaniu muf przejściowych. Powyższe podyktowane dostępnością kabla.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza wykonania przebudowy kablem XRUHAKXs 3x1x120mm² 20kV.

Pytanie 103

Przedmiar robót - przebudowa kabla SN i nN - poz. 1 d.1.1 - dotyczy rozbiórki nawierzchni 70m² - brak wywozu lub odtworzenia nawierzchni. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualne uzupełnienie przedmiaru z podaniem opisu i ilości obmiarowych oraz informację, czy ewentualne odtworzenie należy w 100% wykonać z istniejącego materiału.

Odpowiedź

Do przedmiaru robót należy dodać pozycję 22 d.1.5. „Odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej (kostka z odzysku)”

Pytanie 104

Kosztorys ofertowy „Modernizacja torowiska” element 5.4 elektroenergetyczna - oświetlenie uliczne - prosimy o wykreślenie zapisu oświetlenie uliczne, gdyż nie z PW ani pozycji przedmiarowych nie wynikają prace związane z oświetleniem.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie zapisu.

Pytanie 105

Kosztorys ofertowy „ Modernizacja torowiska” poz. 1.5 - powinna dotyczyć wykonania muf na kablu SN. Prosimy o zmianę opisu lub podanie właściwej podstawy wyceny.

Odpowiedź

Należy wycenić zgodnie z opisem.

Pytanie 106

Kosztorys ofertowy „ Modernizacja torowiska” poz. 1.9 - czy materiał ma być w 100% z odzysku.

Odpowiedź

W pozycji 1.9 należy uwzględnić nowy materiał.