

Gmina Miejska Kętrzyn
ul. Wojska Polskiego 11
11-400 Kętrzyn

Do wszystkich Wykonawców postępowania nr BZP.271.01.2016

znak: **BZP.271.01.2016**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr BZP.271.01.2016 w trybie przetargu nieograniczonego „**Budowa ulicy Westerplatte Bis**”.

Wyjaśnienia nr 1 do SIWZ

W nawiązaniu do prowadzonego przez Zamawiającego: Gminę Miejską Kętrzyn postępowania o udzielenie zamówienia publicznego realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pt: „**Budowa ulicy Westerplatte Bis**”, znak postępow. BZP.271.01.2016, Zamawiający w trybie art. 38 ust. 1 ustawy PZP udziela wyjaśnień do SIWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1

Zgodnie z SST D-M-00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE pkt 1.5.2.1 Wykonawca jest zobowiązany opracować program prac archeologicznych i inwentaryzacyjnych badań archeologicznych.

Zwracamy się z zapytaniem czy należy ująć koszt nadzoru archeologicznego przy wycenie robót.

Odpowiedź

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków ani ewidencji zabytków w związku z czym nie ma potrzeby uwzględniania w wycenie takiej usługi.

Pytanie nr 2

Zgodnie z SST D-M-00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE pkt 1.5.2.1 Wykonawca jest zobowiązany wykonać projekt tymczasowej drogi objazdowej w pasie drogi krajowej nr 65, w km około 14+139 na czas wydobycia z korpusu drogowego pojazdu opancerzonego wraz z projektem organizacji ruchu na czas robót.

W związku z tym, że przedmiotowa inwestycja nie jest zlokalizowana w obrębie drogi krajowej nr 65 zwracamy się o potwierdzenie, że nie należy przy wycenie ujmować kosztu powyższych robót.

Odpowiedź

Nie należy ujmować tego kosztu w wycenie ofertowej.

Pytanie nr 3

Zgodnie z SST D-M-00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE pkt 1.5.6 Wykonawca jest zobowiązany do ustawienia tymczasowych płotków zabezpieczających plac budowy przed wejściem płazów.

Zwracamy się z zapytaniem czy w cenie kontraktowej należy ująć koszt wykonania płotków tymczasowych. Jeżeli tak to zwracamy się o podanie ilości oraz rodzaju płotków.

Odpowiedź

W wycenie ofertowej nie należy ujmować elementów zawartych w pytaniu.

Pytanie nr 4

Zgodnie z SST D-M-00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE pkt 1.5.6 roboty należy prowadzić pod nadzorem specjalisty w zakresie rozpoznania w terenie cennych siedlisk fauny i flory.

Zwracamy się z zapytaniem czy w cenie kontraktowej należy ująć koszt nadzoru w zakresie rozpoznania siedlisk fauny i flory.

Odpowiedź

W wycenie ofertowej nie należy ujmować takiej usługi.

Pytanie nr 5

Zgodnie z SST D-M-00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE pkt 1.5.18 przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić teren pod kątem rozpoznania saperskiego.

Zwracamy się z zapytaniem czy w cenie kontraktowej należy ująć koszt rozpoznania saperskiego terenu budowy.

Odpowiedź

W wycenie ofertowej nie należy ujmować takiej usługi.

Pytanie nr 6

Zgodnie z punktem 3.3.2 opisu technicznego na odcinku ul. Obrońców Westerplatte (ruch KR3), konstrukcja jezdni składa się z następujących warstw:

- warstwa ścieralna beton asfaltowy AC11S - 5 cm
- warstwa wiążąca beton asfaltowy AC16W - 6 cm

- górna warstwa podbudowy beton asfaltowy AC22P - 7 cm
- dolna warstwa podbudowy kruszywo łamane stab. mechanicznie - 20 cm
- podłoże – wymieniony grunt lub nasyp kategorii G1

Na przekrojach normalnych (rys. nr 3 – przekrój nr 10) konstrukcja przedstawia się następująco:

- warstwa ścieralna beton asfaltowy 0/16 - 5 cm
- warstwa wiążąca beton asfaltowy 0/25 - 6 cm
- podbudowy zasadnicza z betonu asfaltowego 0/25 - 10 cm
- podłoże – wymieniony grunt lub nasyp kategorii G1

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź

W przekroju normalnym nr 10 konstrukcja nad podłożem sprowadzonym do grupy nośności G1 powinna być następująca:

- warstwa ścieralna beton asfaltowy AC11S - 5 cm
- warstwa wiążąca beton asfaltowy AC16W - 6 cm
- górna warstwa podbudowy beton asfaltowy AC22P - 7 cm
- dolna warstwa podbudowy kruszywo łamane stab. mechanicznie - 20 cm

Pytanie nr 7

Zgodnie z punktem 3.3.2 opisu technicznego na odcinku ul. Obrońców Westerplatte (ruch KR3), górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab. mechanicznie posiada grubość 20 cm. W przedmiarze robót poz. 21, grubość podbudowy wynosi 10 cm.

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź

Wg pkt. 3.3.2. konstrukcje poszczególnych nawierzchni na łączniku do ul. Obrońców Westerplatte i odcinku ul. Obrońców Westerplatte (ruch KR3) dolna warstwa podbudowy kruszywo łamane stab. mechanicznie posiada grubość 20 cm i w przedmiarze grubość ta powinna wynosić również 20 cm.

Załączone przedmiary robót **stanowią jedynie dokument pomocniczy do przygotowania oferty** i mogą nie obejmować wszystkich robót budowlanych stanowiących przedmiot zamówienia. Jeżeli istnieją roboty, które Wykonawca przy zachowaniu należytej staranności może przewidzieć na etapie zapoznania się z dokumentacją przetargową w tym w szczególności z dokumentacją projektową, ale nie objęte przedmiarami robót – Zamawiający nie będzie ich traktował jako roboty dodatkowe – zapis ten dotyczy wszystkich pytań w zakresie zamieszczonych przedmiarów.

Pytanie nr 8

Zgodnie z punktem 3.3.2 opisu technicznego na odcinku ul. Obrońców Westerplatte (ruch KR3), pod chodnikami grubość podbudowy z kruszywa łamanego stab. mechanicznie wynosi 15 cm. Na przekrojach normalnych (rys. nr 3 – przekrój nr 10) grubość podbudowy wynosi 10 cm.

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź

Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie pod chodnikiem powinna mieć grubość zgodną z pkt. 3.3.2. opisu technicznego wynoszącą 15 cm.

Pytanie nr 9

Zgodnie z punktem 3.3.2 opisu technicznego ciągi pieszo-rowerowe należy wykonać z kostki betonowej kolorowej gr. 8 cm. Na przekrojach normalnych (rys. nr 3) na odcinku od km 0+040,00 do km 0+255,00 ciąg pieszo-rowerowy należy wykonać z kostki betonowej szarej gr. 8 cm.

Zwracamy się o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź

Ciąg pieszo rowerowy na opisywanym odcinku należy wykonać z kostki szarej grubości 8 cm.

Pytanie nr 10

Zgodnie z punktem 3.3.2 opisu technicznego oraz przekrojami normalnymi na zatokach autobusowych należy wykonać warstwę ścieralną z kostki kamiennej 9/11 lub bruku kamiennego. W przedmiarze robót poz. 27, nawierzchnia na zatokach autobusowych jest z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm.

Zwracamy się o wskazanie materiału, z którego należy wykonać warstwę ścieralną na zatokach autobusowych.

Odpowiedź

Zatoki autobusowe należy wykonać z kostki kamiennej 9/11.

Pytanie nr 11

Zwracamy się o określenie, jakiego koloru kostkę brukową betonową gr. 8 cm należy przyjąć do wykonania nawierzchni na ciągach pieszo-rowerowych, ścieżkach rowerowych.

Odpowiedź

Na ścieżkach rowerowych należy przyjąć kostkę betonową koloru czerwonego bezfazową, na ciągach pieszych i ciągach pieszo rowerowych kostkę betonową koloru szarego. Grubość kostki 8 cm wykonanej w technologii dwuwarstwowej.

Pytanie nr 12

Przedmiar robót poz. 5 – roboty rozbiórkowe. Zwracamy się o określenie, kto jest właścicielem materiałów z rozbiórki z wymienionych poz. kosztorysu. Jeśli właścicielem jest Zamawiający to zwracamy się o wskazanie miejsca składowania wraz z podaniem odległości transportu.

Odpowiedź

Wszystkie materiały z rozbiórki należy zutilizować we własnym zakresie. Wyjątkiem są materiały wynikające z uzgodnień właścicieli sieci podziemnych oraz znajdujące się na działkach innych właścicieli.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający posiada pozwolenie na wycinkę drzew. Jeżeli tak to zwracamy się o jej załączenie.

Odpowiedź

Pozwolenia na wycinkę drzew zawarta jest w decyzji 2/15 o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej stanowiącej załącznik do niniejszych wyjaśnień.

Pytanie nr 14

Zwracamy się o określenie czyją własnością są drzewa z wycinki. Jeżeli stanowią własność Zamawiającego to zwracamy się o podanie miejsca odwozu wraz z podaniem odległości.

Odpowiedź

Drzewa z wycinki należy zagospodarować we własnym zakresie.

Pytanie nr 15

Przedmiar robót poz. 5 – roboty rozbiórkowe – przestawienie ogrodzenia ogródków działkowych.

Zwracamy się o załączenie szczegółu konstrukcyjnego dotyczącego wykonania ogrodzenia wraz z podaniem rodzaju i parametrów ewentualnych fundamentów w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków technicznych. Ogrodzenie należy odtworzyć z nowych materiałów w takiej samej technologii jak istniejące ogrodzenie.

Pytanie nr 16

Przedmiar robót poz. 5 – roboty rozbiórkowe – przestawienie ogrodzenia ogródków działkowych.

Zwracamy się o potwierdzenie, że do wyceny powyższej pozycji nie należy przyjmować kosztów zakupu nowych materiałów ogrodzeniowych.

Odpowiedź

Ogrodzenie należy odtworzyć z nowych materiałów w takiej samej technologii jak istniejące ogrodzenie.

Pytanie nr 17

Przedmiar robót poz. 5 – roboty rozbiórkowe – przestawienie ogrodzenia ogródków działkowych.

Zwracamy się o wskazanie lokalizacji, w której mają być ustawione ogrodzenia.

Odpowiedź

Ogrodzenie odtworzone winno się znaleźć na nowej granicy działki ogrodów działkowych wynikającej z podziału nieruchomości. Nowy podział nieruchomości zawarty jest planie zagospodarowania terenu.

Pytanie nr 18

W początkowym odcinku projektowana droga przebiega przez tereny ogródków działkowych. Na podstawie przeprowadzonej wizji lokalnej stwierdzono, że na terenie ogródków działkowych znajdują się liczne budynki gospodarcze oraz ogrodzenia poszczególnych ogródków działkowych.

Zwracamy się o potwierdzenie, że podczas realizacji zadania nie będzie zachodziła konieczność rozbiórki istniejących budynków gospodarczych oraz ogrodzeń na terenie ogródków działkowych.

Odpowiedź

Droga będzie wchodziła w teren ogródków działkowych w zakresie określony w planie zagospodarowania terenu. Niezbędne będzie odtworzenie ogrodzenia zgodnie z wcześniejszymi wyjaśnieniami. Budynki gospodarcze kolidujące z zaprojektowaną drogą podlegają usunięciu, których koszt winien być uwzględniony w ofercie.

Pytanie nr 19

W początkowym odcinku projektowana droga przebiega przez istniejący staw.

Zwracamy się o określenie czy w ramach realizacji zadania należy zasypać cały staw gruntem z dokopu oraz potwierdzenie, że bilans robót ziemnych uwzględnia taki zakres robót. Jeżeli nie przewidziano likwidacji całego zbiornika wodnego zwracamy się o przedstawienie zabezpieczenia skarpy korpusu drogowego w obrębie istniejącego stawu.

Odpowiedź

Cały staw podlega zasypaniu gruntem z dowozu. Bilans robót ziemnych uwzględnia taki zakres robót.

Pytanie nr 20

Zwracamy się o podanie ilości m-g pompowania wody z istniejącego stawu znajdującego się na początkowym odcinku projektowanej drogi w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Spuszczenie lub ewentualnie wypompowanie wody z ww. zagłębienia podobnie jak z wykopów powinno zostać uwzględnione przez wykonawcę w całości zgodnie z posiadaną przez niego technologią i organizacją robót.

Pytanie nr 21

Zwracamy się o załączenie przekroju geotechnicznego z odwiertu wykonanego w istniejącym stawie, zlokalizowanym na początkowym odcinku projektowanej drogi.

Odpowiedź

Wszystkie posiadane przekroje geotechniczne zostały zawarte w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 22

Zwracamy się o podanie projektowanej głębokości wymiany gruntów nienośnych na przebudowywanym odcinku w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Wymianę gruntów oraz wzmocnienie gruntu należy wykonać zgodnie z przekrojami zawartymi w dokumentacji projektowej. Taki stan wymiany zawarty jest również w bilansie mas ziemnych.

Pytanie nr 23

Zgodnie z załączoną dokumentacją geotechniczną, na projektowanym odcinku występują grunty organiczne (warstwa geotechniczna IIIa).

Zwracamy się o określenie czy w ramach realizacji zadania przewidziana jest wymiana gruntów organicznych na pełną głębokość ich zalegania oraz czy ilości tych robót zostały uwzględnione w bilansie robót ziemnych.

Odpowiedź

Ilość mas gruntu do wymiany jest pokazana na przekrojach porzecznym. W celu optymalizacji robót ziemnych została zaprojektowane wzmocnienie podłoża teokratą. Do wyceny należy przyjąć ilość gruntu do wymiany zgodną z przekrojami poprzecznymi.

Pytanie nr 24

W związku z tym, że na projektowanym odcinku wykopy pochodzą z wykonania wymiany gruntów zwracamy się o potwierdzenie, że do wyceny poz. 12 przedmiaru robót (nasypy) należy przyjąć grunty w całości pochodzące z dokopu.

Odpowiedź

Grunt do nasypów powinien spełniać wymagania ST D-02.03.01. O ile grunty z wykopów będą spełniały wymagania w/w specyfikacji to należy przyjąć je do wbudowania jako nasyp.

Pytanie nr 25

Zwracamy się o załączenie szczegółu konstrukcyjnego dotyczącego wykonania wzmocnienia podłoża za pomocą geosyntetyku i geokraty w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Wzmocnienie podłoża geokratą i geosyntetykiem zostało szczegółowo przedstawione na poszczególnych przekrojach poprzecznych oraz specyfikacji.

Pytanie nr 26

Poz. 15 przedmiaru robót - mowa jest o wykonaniu przepustu pod koroną drogi o średnicy 80 cm. Wg SST D-03.01.01 PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI, przepust pod drogą należy wykonać z rur betonowych o średnicy 80 cm.

Zwracamy się o potwierdzenie, że do wykonania przepustu pod koroną drogi można przyjąć rury karbowane o średnicy 80 cm z tworzyw sztucznych o sztywności obwodowej SN8, powszechnie stosowane w budownictwie drogowym.

Odpowiedź

Przepust należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 27

Według dokumentacji ściankę czołową przepustu pod koroną drogi należy wykonać jako monolityczną.

Czy zamawiający dopuszcza wykonanie ścianki czołowej prefabrykowanej.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza możliwość zamontowania betonowej ścianki czołowej prefabrykowanej spełniającej wymagania techniczne w stosunku do ścianki zaprojektowanej.

Pytanie nr 28

Zgodnie z przekrojem podłużnym przepustu pod koroną drogi (rys. 6) należy umocnić istniejący rów melioracyjny na wlocie przepustu.

Zwracamy się o podanie ilości umocnień, które należy przyjąć do wyceny przepustu pod koroną drogi.

Odpowiedź

Zakres umocnienia został pokazany na przekroju przepustu.

Pytanie nr 29

Zgodnie z przekrojem podłużnym przepustu pod koroną drogi (rys. 6) umocnienie istniejącego rowu melioracyjnego na wlocie przepustu należy wykonać z bruku. Według SST D-03.01.01 PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI pkt 5.9, umocnienie wlotu przepustu należy wykonać z kamienia łamanego.

Zwracamy się o jednoznaczne określenie z jakiego materiału należy wykonać umocnienie wlotu przepustu pod koroną drogi w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Umocnienie należy wykonać z bruku.

Pytanie nr 30

Według SST D-03.01.01 PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI pkt 2.7 ławę fundamentową pod przepust można wykonać z:

- pospółki,
- gruntu stabilizowanego cementem,
- fundamentie z płyt prefabrykowanych z betonu zbrojonego,
- fundamentie z płyty z betonu wylewanego.

Zwracamy się o jednoznaczne określenie z jakiego materiału należy wykonać ławę pod przepustem betonowym fi 80 cm wraz z podaniem grubości i szerokości ławy w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Ławę należy wykonać jako betonową zgodnie z pkt 3.11 opisu projektu budowlanego gdzie opisane są szczegóły.

Pytanie nr 31

W dokumentacji przetargowej załączono przekrój podłużny przepustu pod koroną drogi. Brak jest szczegółu konstrukcyjnego

Zwracamy się o uzupełnienie szczegółu konstrukcyjnego przepustu w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Szczegóły konstrukcyjne elementów przepustu są przedstawione na rys. 6, 7, 8.

Pytanie nr 32

Zwracamy się o potwierdzenie, że do wykonania podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie pod ulicą Westerplatte bis, ulicą Westerplatte, łącznikiem do ul. Westerplatte, chodnikami, ścieżką rowerową oraz opaskami należy zastosować mieszankę kruszywa łamanego C 90/3.

Odpowiedź

Podbudowę z kruszywa łamanego należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 33

W załączonej dokumentacji przetargowej brak jest SST D-04.05.01.

Zwracamy się o uzupełnienie.

Odpowiedź

W załączeniu przekazujemy brakujące SST.

Pytanie nr 34

W załączonej dokumentacji przetargowej brak jest szczegółowych specyfikacji technicznych dotyczących wykonania warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S.

Zwracamy się o uzupełnienie.

Odpowiedź

W załączeniu przekazujemy brakujące SST.

Pytanie nr 35

W załączonej dokumentacji przetargowej brak jest szczegółowych specyfikacji technicznych dotyczących wykonania podbudowy z chudego betonu.

Zwracamy się o uzupełnienie.

Odpowiedź

W załączeniu przekazujemy brakujące SST.

Pytanie nr 36

W załączonej dokumentacji przetargowej brak jest SST D-08.03.01.

Zwracamy się o uzupełnienie.

Odpowiedź

W załączeniu przekazujemy brakujące SST.

Pytanie nr 37

W załączonej dokumentacji przetargowej brak jest szczegółowych specyfikacji technicznych dotyczących wykonania nawierzchni z kostki kamiennej.

Zwracamy się o uzupełnienie.

Odpowiedź

W załączeniu przekazujemy brakujące SST.

Pytanie nr 38

Według dokumentacji technicznej do wykonania muru oporowego należy użyć elementy prefabrykowane. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie technologii alternatywnej do wykonania muru oporowego, np.: monolityczny?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania alternatywnego.

Pytanie nr 39

W poz. 39 przedmiaru robót - mowa jest o wykonaniu muru oporowego długości 220 m z elementów prefabrykowanych.

Z uwagi na fakt, iż wysokość muru jest zmienna zwracamy się o podanie dokładnej wysokości i powierzchni projektowanych murów oporowych w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

Wysokość muru jest zmienna w zależności od lokalizacji i ukształtowania terenu. Informacje o zabezpieczeniu skarp murem podobnie jak o plantowaniu pozostałych skarp o zmiennej wysokości zawarte są na przekrojach poprzecznych i normalnych, na podstawie których wykonawca powinien dokonać stosownej wyceny.

Pytanie nr 40

Zgodnie z opisem technicznym pkt 3.12 należy wykonać schody terenowe. W dokumentacji technicznej brak jest załączonych szczegółów konstrukcyjnych dotyczących wykonania schodów.

Zwracamy się o załączenie szczegółu konstrukcyjnego schodów terenowych w celu poprawnej wyceny kosztów w ryczałtowej cenie oferty.

Odpowiedź

W załączeniu rysunek schodów terenowych – 7.4.

Pytanie nr 41

Zwracamy się o potwierdzenie, że w czasie projektowania i wykonywania warstw bitumicznych będą obowiązywały Wytyczne Techniczne 2014.

Odpowiedź

Niniejszy element robót należy zaprojektować i wykonać zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 42

Zgodnie z opisem technicznym pkt 2.7 przy wlocie do Ronda Kombatantów zlokalizowane są tymczasowe pawilony handlowe i usługowe, których wymówienie dzierżawy i rozbiórka zostanie wykonana przez Inwestora.

Zwracamy się o potwierdzenie, że w cenie oferty nie należy ujmować kosztów związanych z rozbiórką powyższych budynków i roboty te zostaną wykonane przez Inwestora.

Odpowiedź

W ofercie nie należy ujmować rozbiórki pawilonów handlowych.

Pytanie nr 43

Na podstawie wizji lokalnej przeprowadzonej w terenie stwierdzono, że tymczasowe pawilony handlowe i usługowe zlokalizowane przy wlocie do Ronda Kombatantów, a których rozbiórkę wykona Inwestor, do chwili obecnej nie są wyburzone.

Zwracamy się o potwierdzenie, że w momencie przekazania placu budowy przez Inwestora dla Wykonawcy powyższe budynki będą rozebrane a teren uporządkowany.

Zwracamy się również o potwierdzenie, że w przypadku nie rozebrania przez Inwestora powyższych budynków do dnia przekazania placu budowy termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.

Odpowiedź

Pawilony handlowe zostaną usunięte w terminie nie zagrażającym Wykonawcy w prowadzeniu robót.

Pytanie nr 44

Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że Zamawiający jest właścicielem gruntów, na których ma być prowadzona inwestycja.

Odpowiedź

Zamawiający nie potwierdza że jest właścicielem wszystkich terenów do realizacji inwestycji. Świadczą o tym uzgodnienia z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Olsztynie.

Pytanie nr 45

Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że Zamawiający posiada niezbędne decyzje i uzgodnienia z gestorami sieci ważne na czas trwania inwestycji oraz, że ilość i zakres robót branżowych zawartych w dokumentacji technicznej jest zgodny z powyższymi uzgodnieniami.

Odpowiedź

Zamawiający posiada wszystkie zgody o których mowa w pytaniu.

Pytanie nr 46

Zwracamy się o potwierdzenie, że w przypadku zmniejszenia lub zwiększenia ilości robót, bądź też braku konieczności wykonania danej pozycji przedmiarowej cena ryczałtowa nie ulegnie zmianie.

Odpowiedź

Zastosowanie w tym przypadku będzie miała modyfikacja nr 1 do SIWZ określona w pkt 4.

Pytanie nr 47

Z uwagi na fakt, że podczas realizacji przedmiotowego zadania może zachodzić konieczność użytkowania ulicy Westerplatte na odcinkach nie objętych niniejszym opracowaniem, zwracamy się z zapytaniem czy w cenie oferty należy uwzględnić koszt ewentualnego remontu użytkowanych w trakcie robót odcinków ulicy Westerplatte.

Odpowiedź

Droga ulicy Westerplatte jest drogą powiatową. W sytuacji gdy Wykonawca będzie zamierzał użytkować omawianą drogę w związku z realizacją ulicy Westerplatte bis będzie musiał uzyskać zgodę i warunki od właściciela drogi ulicy Westerplatte.

Pytanie nr 48

Czy w ofercie należy kalkulować pielęgnację nowo wykonanych trawników? Jeśli tak, to prosimy o podanie szczegółowego zakresu pielęgnacji trawników oraz długości okresu przez jaki wykonawca będzie miał wykonywać te prace.

Odpowiedź

W ofercie należy kalkulować pielęgnację nowo wykonanych trawników zgodnie z dokumentacją w okresie trwania gwarancji wykonanych robót budowlanych.

Pytanie nr 49

Zgodnie z zapisami Specyfikacji Technicznej kruszywo łamane przeznaczone na podbudowę pomocniczą powinno być przekruszone w stopniu C90/3. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kruszywa o stopniu przekruszenia C50/30? Zastosowanie kruszywa o przekruszeniu C50/30 pozwoli na znaczne obniżenie wartości kontraktu poprzez zastosowanie lokalnych materiałów, nie wpływając na jakość wykonywanych robót.

Odpowiedź

Należy przyjąć kruszywo C90/3.

Pytanie nr 50

Prosimy o wskazanie czyją własność stanowi drewno z wycinki. Jeśli stanowi własność Zamawiającego to prosimy o podanie odległości na jaką należy je wywieźć.

Odpowiedź

Drzewa z wycinki należy zagospodarować we własnym zakresie.

Pytanie nr 51

Prosimy o wskazanie czyją własność stanowią materiały z rozbiórki. Jeśli stanowi własność Zamawiającego to prosimy o podanie odległości na jaką należy je wywieźć.

Odpowiedź

Wszystkie materiały z rozbiórki należy zutylizować we własnym zakresie. Wyjątkiem są materiały wynikające z uzgodnień właścicieli sieci podziemnych oraz znajdujące się na działkach innych właścicieli.

Pytanie nr 52

Prosimy o potwierdzenie czy zgodnie z zapisami SST DM 00.00.00 PKT 1.5.17 – 18 Zamawiający wymaga sprawdzenia terenu budowy przez Wykonawcę pod kątem niewybuchów i niewypałów oraz nadzoru saperskiego nad prowadzonymi robotami ziemnymi?

Odpowiedź

W wycenie ofertowej nie należy ujmować takiej usługi.

Pytanie nr 53

Czy Zamawiający przewiduje rozszerzenie zakresu wykonywanych wzmocnień gruntu geokratą w przypadku wystąpienia rozbieżności pomiędzy dokumentacją projektową a stanem faktycznym.

Odpowiedź

Do wyceny ofertowej należy przyjąć ilość wzmocnienia gruntu geokratą w ilości zgodnej z dokumentacją projektową. Jako uzupełnienie odpowiedzi należy przyjąć modyfikację nr 1 do SIWZ określona w pkt 4.

Pytanie nr 54

Czy należy wykonać oznaczenia pasa drogowego słupkami granicznymi?

Odpowiedź

Nie należy wykonywać takich czynności.

Pytanie nr 55

Czy w cenie usługi geodezyjnej należy ująć koszt wznowienia granic geodezyjnych przyległych działek?

Odpowiedź

Wszystkie punkty charakterystyczne działek po podziale decyzją ZRID zostały wykonane. W przypadku gdy Wykonawca naruszy lub usunie naki graniczne będzie zobligowany do ich odtworzenia.

Pytanie nr 56

Prosimy o podanie informacji, czy Zamawiający we własnym zakresie dokona rozbiórek istniejących budynków kolidujących z zaprojektowanym odcinkiem drogi w km 0+900?

Odpowiedź

Zamawiający dokona tylko rozbiórki pawilonów handlowych zlokalizowanych przy rondzie Kombatantów. Rozbiórka pozostałych budynków gospodarczych znajdujących się w ogrodach działkowych (o ile zajdzie taka potrzeba) leży w gestii Wykonawcy.

Pytanie nr 57

Zgodnie ze Specyfikacją Techniczną należy zastosować krawężniki o nasiąkliwości $\leq 4\%$. Z uwagi na brak materiału o takich parametrach prosimy o dopuszczenie krawężników o nasiąkliwości $\leq 5\%$.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby krawężniki posiadały nasiąkliwość mniejszą/równą 4%.

Pytanie nr 58

Jakie kolory kostki betonowej Zamawiający przewiduje na chodnikach, ciągach pieszo-rowerowych oraz ścieżkach rowerowych? Prosimy również o sprecyzowanie rodzaju kostki (fazowa czy bezzfazowa).

Odpowiedź

Na ścieżkach rowerowych należy przyjąć kostkę betonową koloru czerwonego bezzfazową, na ciągach pieszych i ciągach pieszo-rowerowych kostkę betonową koloru szarego. Grubość kostki 8 cm wykonanej w technologii dwuwarstwowej.

Pytanie nr 59

Prosimy o załączenie ST na podbudowy pod zatoki autobusowe (podbudowa zasadnicza oraz pomocnicza).

Odpowiedź

W załączeniu przekazujemy uzupełnienie SST.

Pytanie nr 60

Prosimy o podanie jakiego rodzaju nawierzchnia jest przewidziana do zastosowania na zatokach autobusowych? W dokumentacji projektowej występują dwa rodzaje nawierzchni : kostka kamienna oraz kostka betonowa.

Odpowiedź

Zatoki autobusowe należy wykonać z kostki kamiennej 9/11.

Pytanie nr 61

Czy Zamawiający wymaga posiadania nadzoru archeologicznego dla przedmiotowego zadania?

Odpowiedź

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków ani ewidencji zabytków w związku z czym nie ma potrzeby uwzględniania w wycenie takiej usługi.

Pytanie nr 62

Czy Zamawiający dopuszcza zamianę kruszywa przeznaczonego na wypełnienie geokraty z 0/63 na 0/31,5? Warunkując to lepszym zagęszczeniem oraz zminimalizowaniem uszkodzeń geokraty w czasie wbudowywania.

Odpowiedź

Do oferty cenowej należy przyjąć do wyceny kruszywo 0/63.

Pytanie nr 63

Prosimy o uzupełnienie zakresu o wbudowanie masy bitumicznej na rysunku nr 2 w Projekcie Zagospodarowania Terenu i Projekcie Budowlanym tak aby był wspólny z pozostałą dokumentacją projektową.

Odpowiedź

W załączeniu przedstawiamy uzupełniony projekt zagospodarowania terenu.

Pytanie nr 64

Prosimy o dołączenie do dokumentacji projektowej szczegółowych rysunków zawierających przekroje poprzeczne i podłużne murów oporowych, oraz o jednoznaczne określenie ich wysokości oraz powierzchni

Odpowiedź

Wysokość muru jest zmienna w zależności od lokalizacji i ukształtowania terenu. Informacje o zabezpieczeniu skarp murem podobnie jak o plantowaniu pozostałych skarp o zmiennej wysokości zawarte są na przekrojach poprzecznych i normalnych, na podstawie których wykonawca powinien dokonać stosownej wyceny.

Pytanie nr 65

Prosimy o uzupełnienie rzędnych dna koryta na przekrojach poprzecznych, w celu dokładnego określenia ilości robót ziemnych.

Odpowiedź

Na przekrojach poprzecznych zostały podane zgodnie z obowiązującymi zasadami rzędne poszczególnych elementów korony drogi. Rzędne pozostałych elementów konstrukcji i zagospodarowania terenu zostały odniesione do siatki skali, a ilości robót ziemnych zostały przedstawione w zestawieniach tabelarycznych.

Pytanie nr 66

Prosimy o załączenie właściwej SST na poręcze ochronne U-11a, których wykonanie przewidują dokumentacja projektowa.

Odpowiedź

Zamieszczone SST w opinii projektanta są prawidłowe.

Pytanie nr 67

Czy Zamawiający posiada stosowne zezwolenia środowiskowe na zasypanie zbiornika wodnego w km 0+030 lub innego właściwego organu administracyjnego.

Odpowiedź

Zamawiający posiada wszelkie zezwolenia związane z realizacją niniejszej inwestycji.

Pytanie nr 68

Czy w pozycji przedmiarowej nr 32 dotyczącej przestawienia ogrodzenia ogródków działkowych Zamawiający przewiduje wykonanie ogrodzenia z nowego materiału czy materiału z rozbiórki? Prosimy o załączenie do dokumentacji właściwej dokumentacji opisującej te prace.

Odpowiedź

Ogrodzenie odtworzone winno się znaleźć na nowej granicy działki ogrodów działkowych wynikającej z podziału nieruchomości. Nowy podział nieruchomości zawarty jest planie zagospodarowania terenu.

Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków technicznych. Ogrodzenie należy odtworzyć z nowych materiałów w takiej samej technologii jak istniejące ogrodzenie.

Pytanie nr 69

Czy w związku z wycinką istniejącego drzewostanu Zamawiający przewiduje wykonanie nasadzeń kompensacyjnych?

Odpowiedź

Zgodnie z decyzją ZRID nie przewiduje się nasadzeń zastępczych.

Pytanie nr 70

Z doświadczenia Wykonawcy krawężniki betonowe na wyspach dzielących narażone są na uszkodzenia mechaniczne. W związku z tym wnosimy o zastosowanie krawężników kamiennych na wyspach dzielących.

Odpowiedź

Do wyceny ofertowej należy przyjąć krawężniki betonowe o właściwościach określonych w dokumentacji projektowej oraz niniejszych wyjaśnieniach.

Pytanie nr 71

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie obudowy kanału ciepłowniczego z elementów prefabrykowanych?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza aby elementy żelbetowe obudowy ciepłociągu mogą być wykonane z elementów prefabrykowanych. Na rozwiązania zamiennie wykonawca powinien opracować dokumentację zamienną i uzyskać niezbędne uzgodnienia (w tym z KOMEC-em) we własnym zakresie.

Pytanie nr 72

Prosimy o wskazanie dokładnej lokalizacji wykonania trawników dywanowych siewem, z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą grubości 2 cm.

Odpowiedź

Trawniki należy wykonać zgodnie z legendą w dokumentacji projektowej oraz wszystkie skarpy i powstałe tereny znajdujące się w pasie drogowym. Należy również uwzględnić odtworzenie terenów zniszczonych w trakcie prowadzenia robót budowlanych.

Pytanie nr 73

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o projekt wykonania schodów terenowych w km 0+450 L.

Odpowiedź

W załączeniu przekazujemy brakujące rysunki.

Pytanie nr 74

Prosimy o jednoznaczne określenie okresu gwarancyjnego na wykonanie oznakowania poziomego.

Odpowiedź

Okres gwarancji oznakowania poziomego winien być taki sam jak okres gwarancji zadeklarowany w ofercie przez Wykonawcę.

Pytanie nr 75

Zgodnie z ST Zamawiający wymaga wykonania odcinków próbnych masy bitumicznej, prosimy informację w jakiej pozycji należy ująć kalkulację tych prac.

Odpowiedź

Odcinki próbne należy wykonać zgodnie z ST w miejscu wskazanym w dokumentacji projektowej. Winna to być oddzielna pozycja kosztorysowa.

Pytanie nr 76

Czy Zamawiający przewiduje wykonanie odcinków próbnych mas bitumicznych w miejscach w których dokumentacja projektowa przewiduje wykonanie prac bitumicznych, czy też w innym miejscu.

Odpowiedź

Zamawiający przewiduje wykonanie odcinków próbnych w miejscu określonym zgodnie z dokumentacją projektową

Pytanie nr 77

W związku z treścią § 4 ust. 2 Istotnych postanowień umowy, stanowiących Załącznik nr 8 do SIWZ, Wykonawca wnosi o potwierdzenie, że cena oferty pozostaje stała w zakresie robót ujętych w dokumentacji projektowej udostępnionej Wykonawcy na etapie postępowania przetargowego, natomiast nie obejmuje robót tam nieprzewidzianych, zaś w przypadku konieczności wykonania robót nie przewidzianych dokumentacją projektową Wykonawca otrzyma za nie dodatkowe wynagrodzenie?

Odpowiedź

Wykonawca na etapie przetargu składa ofertę cenową skalkulowaną w oparciu o dokumentację projektową i niniejsze wyjaśnienia. Pozostałe kwestie zostały zabezpieczone w istotnych postanowieniach umowy oraz modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 78

Wykonawca wnosi również o potwierdzenie, że obowiązek uwzględnienia w wynagrodzeniu wszelkich kosztów i okoliczności związanych z realizacją Przedmiotu umowy dotyczy wyłącznie kosztów możliwych do oszacowania na podstawie dostarczonej przez Zamawiającego dokumentacji projektowej, nie obejmuje zaś kosztów niemożliwych do przewidzenia na etapie oferowania, w szczególności wynikających z błędów/braków w dokumentacji, odmiennych od wskazanych w dokumentacji warunków gruntowych, wodnych, archeologicznych, ujawnienia się niezinventaryzowanych lub błędnie zinventaryzowanych instalacji podziemnych itp., oraz że w przypadku konieczności wykonania robót wynikających z zaistnienia ww. okoliczności wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe. Wykonawca wskazuje, że zgodnie z wyrokiem KIO z dnia 02.03.2010 r., sygn. akt: KIO/UZP 184/10 „nie jest dopuszczalne i możliwe zawarcie z góry w SIWZ i we wzorze umowy zastrzeżenia, że umowa obejmuje zakres prac, który obojętnie z jakich przyczyn został pominięty na etapie projektowania lub też obejmuje bez obustronnego porozumienia zakres wszelkich prac dodatkowych czy zamiennych, wynikający z ujawnionych w trakcie budowy wad projektu oraz wynikających ze znacząco odmiennych warunków geologiczno - gruntowych, niż zakładane przy opracowaniu dokumentacji projektowej”. Wynagrodzenie ryczałtowe, w przypadku ustalenia takiej podstawy rozliczeń, ustalone jest w odniesieniu do zakresu zamówienia objętego dokumentacją. Ryczałt nie może obejmować tego, czego zamawiający nie przewidział w dokumentacji projektowej, a także tego, czego nie można było przewidzieć na etapie przygotowania oferty, są to bowiem przesłanki do udzielenia zamówienia w trybie art. 67 ust. 5 ustawy p.z.p. na roboty dodatkowe.

Jednocześnie przypominamy, że rozszerzenie zakresu zamówienia o roboty nieprzewidziane w dokumentacji projektowej lub koszty niemożliwe do wyceny na etapie ofertowa byłoby sprzeczne z art. 140 ust. 3 ustawy pzp w związku z art. 58 § 1 k.c., jako wykraczające poza określenie przedmiotu zamówienia w SIWZ. Potwierdza to orzecznictwo Krajowej Izby Odwoławczej, która uznała, że prace nie przewidziane w dokumentacji projektowej nie stanowią przedmiotu zamówienia objętego ceną oferty, zaś taki rozszerzony zakres zamówienia i postanowienia umowy są nieważne z mocy art. 140 ust. 3 ustawy p.z.p. w zw. z art. 58 § 1 k.c. jako wykraczające poza określenie przedmiotu zamówienia w SIWZ. Takie samo stanowisko prezentuje Prezes Urzędu Zamówień Publicznych, który wskazał, że roboty budowlane nie przewidziane w projekcie budowlanym nie mogą być uznane za roboty objęte zamówieniem podstawowym (stanowisko Prezesa UZP – pismo z dnia 26.08.2009 r., znak: UZP/DKUE/EG/34760 oraz pismo z dnia 01.06.2010 r., znak: UZP/DP/O-BBR/11066/10).

Odpowiedź

Wykonawca na etapie przetargu składa ofertę cenową skalkulowaną w oparciu o dokumentację projektową i niniejsze wyjaśnienia. Pozostałe kwestie zostały zabezpieczone w istotnych postanowieniach umowy oraz modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 79

W związku z treścią § 4 ust. 3 i ust. 4 Istotnych postanowień umowy, stanowiących Załącznik nr 8 do SIWZ, Wykonawca wnosi o potwierdzenie, że rozliczenie Przedmiotu umowy będzie odbywało się co miesiąc. Jednocześnie Wykonawca wskazuje, że dłuższy okres rozliczeniowy spowoduje faktycznie kredytowanie Zamawiającego przez Wykonawcę, co może wpłynąć na płynność finansową Wykonawcy.

Odpowiedź

Zamawiający określił że rozliczenia za roboty będą odbywały się fakturami częściowymi i fakturą końcową. Rozliczenia częściowe będą odbywały się w zależności od sporządzonego harmonogramu i faktycznie wykonanych robót. Z uwagi na powyższe Zamawiający dopuszcza rozliczenia robót wykonanych miesięcznie.

Pytanie nr 80

Prosimy potwierdzenie, że na terenie inwestycji nie stwierdzono gatunków oraz siedlisk roślin i zwierząt gatunków chronionych. W przypadku stwierdzenia osobników i siedlisk gatunków chronionych w czasie wykonywania robót prosimy o potwierdzenie, że zapewnienie nadzoru przyrodniczego oraz uzyskanie inwestycji w trybie art. 56 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2013.627 t.j.) na odstępstwa od zakazów w stosunku do gatunków objętych ochroną określonych w art. 51 i 52, leży po stronie Zamawiającego, a koszty z tym związane nie obciążają Wykonawcy. Ponadto prosimy o potwierdzenie, że w przypadku wydłużających się procedur administracyjnych Zamawiający przedłuży termin realizacji zamówienia.

Odpowiedź

Na terenie inwestycji nie występują przypadki określone w powyższym pytaniu.

Pytanie nr 80

Prosimy o podanie z jakiego materiału należy wykonać nawierzchnię wysp separujących na mini rondzie ul. Westerplatte? Czy należy zastosować kostkę kamienną, czy betonową?

Odpowiedź

Nawierzchnię wysp separujących należy wykonać z kostki betonowej.

Pytanie nr 81

Po wizji w terenie Oferent stwierdził niekorzystne warunki gruntowo-wodne dla wykonania murów oporowych i przepustu. Oferent zwraca się z prośbą o potwierdzenie w której pozycji kosztorysowej należy wycenić odwodnienie wykopu/wykopów i zabezpieczenie tymczasową ścianką szczelną?

Odpowiedź

O ile takie stwierdzenie jest zasadne Wykonawca winien taki element robót budowlanych uwzględnić jako odrębne pozycje w wycenie przepustu i muru oporowego.

Pytanie nr 82

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie elementów przepustów wylewanych "na mokro" z betonu według SST na mury oporowe?

Odpowiedź

Elementy przepustu należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową. Zamawiający dopuszcza możliwość zamontowania betonowej ścianki czołowej prefabrykowanej spełniającej wymagania techniczne w stosunku do ścianki zaprojektowanej

Pytanie nr 83

W której pozycji kosztorysowej Oferent powinien uwzględnić wykonanie odwodnienia (drenażu) za murem oporowym-zgodnie z rysunkiem „Przekroje normalne – szczegóły” rysunek nr 4 – Projekt wykonawczy – branża drogowa

Odpowiedź

Pozycję jako odrębną należy uwzględnić w elemencie robót związanych z wykonaniem muru oporowego.

Pytanie nr 84

W której pozycji kosztorysowej oferent powinien uwzględnić wykonanie izolacji elementów murów oporowych-zgodnie z rysunkiem „Przekroje normalne – szczegóły” rysunek nr 4 – Projekt wykonawczy – branża drogowa

Odpowiedź

Pozycję jako odrębną należy uwzględnić w elemencie robót związanych z wykonaniem muru oporowego.

Pytanie nr 85

W której pozycji kosztorysowej Oferent powinien uwzględnić wykonanie warstwy chudego betonu pod ławę muru oporowego- zgodnie z rysunkiem „Przekroje normalne – szczegóły” rysunek nr 4 – Projekt wykonawczy – branża drogowa

Odpowiedź

Pozycję jako odrębną należy uwzględnić w elemencie robót związanych z wykonaniem muru oporowego.

Pytanie nr 86

Czy wykonawca ma zabezpieczyć kabel światłowodowy monitoringu miasta rurą dwudzielną-zgodnie z załączonym do projektu uzgodnieniem? Jeżeli tak prosimy o informację w której pozycji należy wycenić te prace?

Odpowiedź

Proszę o dodanie kolejnej pozycji w budowie kabla TVK.

Pytanie nr 87

Prosimy o informację jaki materiał należy przyjąć do wyceny Kosztorys Kolizje- Prace montażowe pozycja 16 oraz Sieć nn 0.4kV pozycja 30? Czy Zamawiający dopuści wykonanie tych prac z rur osłonowych typu SRS160 oraz HDPE-D160.

Odpowiedź

Jako osłony kabli można zastosować rury SRS 160 - stosowane w energetyce.

Pytanie nr 88

Na podstawie warunków technicznych MWiK/GT/337/2009 z dnia 23 marca 2009 roku tj:

- W miejscu przewidzianych robót dokonać uzupełnienia brakujących elementów uzbrojenia wodociągowego (klucze teleskopowe, skrzynki itp. i ich wysokość dostosować do projektowanego poziomu terenu.

prosimy o podane liczby brakujących elementów uzbrojenia wodociągowego (klucze teleskopowe, skrzynki itp.), które należy przyjąć do kalkulacji.

Odpowiedź

Nie przewiduje się wymiany i uzupełnień elementów opisanych w pytaniu.

Pytanie nr 89

Na podstawie warunków technicznych MWiK/GT/337/2009 z dnia 23 marca 2009 roku tj:

- Na całym odcinku projektowanego pasa drogowego przewidzieć przebudowę sklepień studni kanalizacji sanitarnej. W zwieńczeniach zastosować betonowe pierścienie odciążające w celu ograniczenia przenoszonych obciążeń na korpus studni.

Prosimy o podanie liczby i zakresu przebudowy sklepień studni kanalizacji sanitarnej, które należy przyjąć do kalkulacji.

Odpowiedź

Zakres działań dotyczy dostosowania studni do projektowanych rzędnych, zamontowania nowej płyty, pierścienia odciążającego i włazu o wytrzymałości 40 T. Należy przyjąć 3 komplety.

Pytanie nr 90

Na podstawie warunków technicznych MWiK/GT/337/2009 z dnia 23 marca 2009 roku tj:

- Na całym odcinku dokonać regulacji włazów studni kanalizacyjnych, włazy nie odpowiadające normom (40T), lub uszkodzone przewidzieć do wymiany.

Prosimy o podanie liczby i zakresu regulacji włazów studni kanalizacji sanitarnej oraz liczbę uszkodzonych włazów, które należy wymienić.

Odpowiedź

Zakres działań dotyczy dostosowania studni do projektowanych rzędnych, zamontowania nowej płyty, pierścienia odciążającego i włazu o wytrzymałości 40 T. Należy przyjąć 7 kompletów.

Pytanie nr 91

Na podstawie uzgodnienia z Komunalną Energetyką Ciepłą „Komec” z dnia 30.03.2006 r., prosimy o potwierdzenie, że przebudowa odcinka sieci c.o. o długości 40 m oznaczona symbolami ABCD w rejonie skrzyżowania z ul. Sikorskiego-Gdańskiej nie jest objęta przedmiotem zamówienia.

Odpowiedź

Odcinek ten nie jest objęty przedmiotem zamówienia.

Pytanie nr 92

Na podstawie zapisu w projekcie sieci wodociągowej: „W związku ze zmianą rzędnych w projektowanej drodze należy dostosować do nich rzędne 2 obudów zasuw i skrzynek żeliwnych na wodociągu D350 w rejonie ronda „Kombatantów”, prosimy o wskazanie pozycji kosztorysowych, w których należy ująć wycenę powyższego.

Odpowiedź

Roboty określone w pytaniu należy umieścić w odrębnej pozycji kosztorysowej w elemencie robót związanym z przebudową sieci wodociągowej.

Pytanie nr 93

Zgodnie z dokumentacją techniczną należy wykonać 386 m kanału z rur PP łączonych na wcisk o śr. Zewnętrznej 300mm. Prosimy o korektę przedmiaru- kanalizacja deszczowa- poz. 25 który przewiduję wykonanie 380 m tej rury.

Odpowiedź

Długość kanału z rur PP należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową.

Załączone przedmiary robót **stanowią jedynie dokument pomocniczy do przygotowania oferty** i mogą nie obejmować wszystkich robót budowlanych stanowiących przedmiot zamówienia. Jeżeli istnieją roboty, które Wykonawca przy zachowaniu należytej staranności może przewidzieć na etapie zapoznania się z dokumentacją przetargową w tym w szczególności z dokumentacją projektową, ale nie objęte przedmiotem robót – Zamawiający nie będzie ich traktował jako roboty dodatkowe – zapis ten dotyczy wszystkich pytań w zakresie zamieszczonych przedmiarów

Pytanie nr 94

Prosimy o informację w jaki sposób należy zamontować tablice znaków kierunkowych typu E i F. Według Wykonawcy z uwagi na powierzchnię tych tablic należy zastosować konstrukcję wsporcze np. krata, wysięgnik. Prosimy o informację w której pozycji należy ująć te prace.

Odpowiedź

Roboty należy ująć w odrębnej pozycji w elemencie robót związanym z oznakowaniem pionowym.

Pytanie nr 95

Prosimy o jednoznaczne wskazanie wymaganych wielkości komórek dla geokraty przestrzennej.

Odpowiedź

Wysokość komórek teokraty została określona w dokumentacji projektowej. Rozstaw zgrzewów należy przyjąć według danych producenta dla wzmocnień poziomego podłoża. Zaleca się teokraty o małych komórkach.

Pytanie nr 96

Czy Zamawiający dopuści dla bitumicznej warstwy ścieralnej wykonanie połączeń technologicznych (podłużnych) stanowiących połączenia różnych materiałów lub tych samych materiałów ale wykonywanych w różnym czasie z lepizsca asfaltowego czy też zgodnie z ST należy stosować taśmy kauczukowo-asfaltowe.

Odpowiedź

Należy stosować taśmy kauczukowo – asfaltowe.

Pytanie nr 97

Wg dokumentacji zaprojektowano rurę osłonową na ciepłociągu – odcinek C3-C4 – jako rurę dwudzielną ze stali kwasoodpornej. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na montaż rur osłonowych dwudzielnych wykonanych w tej samej technologii lecz ze stali ocynkowanej? Według naszych ustaleń różnica w cenie pomiędzy rurą kwasoodporną a ocynkowaną na odcinku C3-C4 (w sumie ok. 34 mb) to około 50 000,00 zł.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rury ocynkowanej.

Pytanie nr 98

Proszę o sprecyzowanie jaki materiał ma być zastosowany na zatokach autobusowych, St oraz projekt wykonawczy nie pokrywają się w tej kwestii.

Odpowiedź

Zatoki autobusowe należy wykonać z kostki kamiennej 9/11.

Pytanie nr 99

Proszę o udzielenie informacji jakie klasy betonu zastosować na warstwy konstrukcyjne zatok autobusowych.

Odpowiedź

Zgodnie z dokumentacją techniczną oraz załączonymi dodatkowymi SST.

Pytanie nr 100

Proszę o udzielenie informacji czy materiały rozbiórkowe są własnością zamawiającego, jeśli tak to prosimy o wskazanie miejsca dostarczenia.

Odpowiedź

Wszystkie materiały z rozbiórki należy zutylizować we własnym zakresie. Wyjątkiem są materiały wynikające z uzgodnień właścicieli sieci podziemnych oraz znajdujące się na działkach innych właścicieli.

Pytanie nr 101

Proszę o udzielenie informacji po czyjej stronie jest rozbiórka altanek i ogrodzeń znajdujących się na terenie projektowanej ulicy. (obecny teren ogródków działkowych)

Odpowiedź

Ogrodzenie odtworzone winno się znaleźć na nowej granicy działki ogrodów działkowych wynikającej z podziału nieruchomości. Nowy podział nieruchomości zawarty jest planie zagospodarowania terenu.

Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków technicznych. Ogrodzenie należy odtworzyć z nowych materiałów w takiej samej technologii jak istniejące ogrodzenie.

Rozbiórka budynków gospodarczych znajdujących się w ogrodach działkowych (o ile zajdzie taka potrzeba) leży w gestii Wykonawcy.

Pytanie nr 102

Bezpieczny termin na wycinkę drzew upływa z końcem lutego, przekazanie placu budowy nastąpi najwcześniej w marcu, czy nie będzie problemów z wycinką w późniejszym terminie?

Odpowiedź

Wycinka drzew została opisana szczegółowo w projekcie zieleni oraz decyzji nr 2/15 która jest załącznikiem do wyjaśnień.

Pytanie nr 103

Czy Zamawiający posiada aktualne uzgodnienia z gestorami sieci i wszelkie inne uzgodnienia i pozwolenia niezbędne do prawidłowego wykonania zakresu zamówienia?

Odpowiedź

Zamawiający posiada wszystkie niezbędne uzgodnienia związane z realizacją inwestycji.

Pytanie nr 104

Opis techniczny roboty branży sanitarnej (kanalizacja deszczowa, sanitarna i wodociąg) oraz SST branża sanitarna wskazują, że zasyp wykopów po sieciach wykonać należy materiałem piaskowym, z koniecznością uzyskania wskaźnika zagęszczenia I_s min 1,0. Wg. przedmiarów wykopy należy wykonać na odkład, z zasypem wykopów gruntem rodzimym. Wg załączonej opracowania geotechnicznego na całym zakresie inwestycji występują grunty gliniaste i namuły, niezdadne do zasypu wykopów. Proszę o zmianę przedmiarów z wyraźnym wskazaniem, że 100% wykopów należy wykonać na stały odwóz, a do zasypu należy użyć 100% materiału piaskowego z dowozu.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby 100% wykopów należy wykonać na stały odwóz, a do zasypu należy użyć 100% materiału piaskowego z dowozu.

Pytanie nr 105

Proszę o wskazanie, na jakim odcinku kanalizacji deszczowej należy ułożyć rurę PP fi 800 mm dł. 19 mb – taka pozycja znajduje się w przedmiarze robót, brak takiego odcinka w projekcie kanalizacji deszczowej.

Odpowiedź

Załączone przedmiary robót **stanowią jedynie dokument pomocniczy do przygotowania oferty** i mogą nie obejmować wszystkich robót budowlanych stanowiących przedmiot zamówienia. Jeżeli istnieją roboty, które Wykonawca przy zachowaniu należytej staranności może przewidzieć na etapie zapoznania się z dokumentacją przetargową w tym w szczególności z dokumentacją projektową, ale nie objęte przedmiarami robót – Zamawiający nie będzie ich traktował jako roboty dodatkowe – zapis ten dotyczy wszystkich pytań w zakresie zamieszczonych przedmiarów.

Wyceny należy dokonać na podstawie dokumentacji projektowej oraz SST.

Pytanie nr 106

Czy Wykonawca może w miejsce studni fi 1400 mm wbudować studnie fi 1500mm, a w miejsce studni fi 1800 mm wbudować studnie fi 2000 mm?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę średnic studni.

Pytanie nr 107

Proszę o informację, czy elementy żelbetowe obudowy ciepłociągu mogą być wykonane z elementów prefabrykowanych?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza aby elementy żelbetowe obudowy ciepłociągu mogą być wykonane z elementów prefabrykowanych. Na rozwiązania zamiennie wykonawca powinien opracować dokumentację zamienną i uzyskać niezbędne uzgodnienia (w tym z KOMEC-em) we własnym zakresie.

Pytanie nr 108

Opis techniczny branża sanitarna wodociąg pkt 4 – mówi się o demontażu przyłączy wodociągowych do istniejących budynków przeznaczonych do rozbiórki – proszę o określenie przewidywanego zakresu robót związanych z przedmiotowym demontażem.

Odpowiedź

Zakres został przedstawiony na planie zagospodarowania terenu. Odcięcie przyłączy wody polegać będzie na zaślepieniu trójnika do którego włączone jest przyłącze i wycięciu przyłącza za trójnikiem na długości około 0,5 m.

Pytanie nr 109

Proszę o określenie materiału kształtek żeliwnych (łącniki FFR, FF, FW, kolana, trójniki) do wykonania sieci wodociągowej. Należy zastosować żeliwo szare czy sferoidalne?

Odpowiedź

Do wykonania sieci wodociągowej stosować żeliwo sferoidalne.

Pytanie nr 110

W związku z zapisami w Dokumentacji Geotechnicznej dotyczącej górnej warstwy nasypu budowlanego która mówi o wymogu aby warstwa górna minimum 25 cm pełniła rolę warstwy odsączającej i spełniała warunki wodoprzepuszczalności prosimy o uzupełnienie przedmiaru o wykonanie warstwy odsączającej. Prosimy także o jednoznaczne wskazanie grubości tej warstwy- w ST D.02.03.01 punkt 5 mowa jest bowiem o grubości 0,5 m.

Odpowiedź

W przypadku nasypów kwestię ich budowy oraz wymagań materiałowych regulują specyfikacje techniczne i nasypy powinny zostać wykonane zgodnie z nimi. Spełnienie wymagania w ST D.02.03.01 punkt 5 zapewni także spełnienie zapisów w Dokumentacji Geotechnicznej dotyczącej górnej warstwy nasypu budowlanego która mówi o wymogu aby warstwa górna minimum 25 cm pełniła rolę warstwy odsączającej i spełniała warunki wodoprzepuszczalności i w związku z tym w przypadku nasypów nie ma konieczności wprowadzania dodatkowej pozycji w przedmiarze.

Pytanie nr 111

W związku z założeniem wykonania wzmocnienia gruntu geokratą o grubości 20 cm o zmiennej szerokości (od 11,25- 28m-wg zestawienia powierzchni geokraty) prosimy o załączenie szczegółu przekroju zbrojenia gruntu oraz o plan sytuacyjny wskazujący ułożenie geokraty.

Odpowiedź

Zastosowanie geokraty zostało szczegółowo przedstawione na przekrojach poprzecznych oraz w zestawieniu. Nie jest wymagane ani też praktykowane zaznaczanie poszczególnych warstw konstrukcji na planie sytuacyjnym, co po prostu znacznie pogorszyłoby lub wręcz uniemożliwiłoby czytelność tego planu.

Pytanie nr 112

Zapytanie odnośnie studni DN1400mm czy inwestor pozwoli zastosować studnie średnicy większej DN1500 z uwagi że nikt w naszym regionie nie produkuje studni DN1400mm

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę średnic studni.

Pytanie nr 113

Proszę odpowiedzieć czy wykonawca ulicy Westerplatte Bis będzie mógł się poruszać sprzętem ciężkim np. : samochody ciężarowe, koparki po ul. Westerplatte, z uwagi że na wjeździe z ul Sikorskiego jak i z ul Wojska Polskiego stoi na niej znak z zakazem wjazdu powyżej 2,5T?

Odpowiedź

Droga ulicy Westerplatte jest drogą powiatową. W sytuacji gdy Wykonawca będzie zamierzał użytkować omawianą drogę w związku z realizacją ulicy Westerplatte bis będzie musiał uzyskać zgodę i warunki od właściciela drogi ulicy Westerplatte.

Pytanie nr 114

Czy wykonawca po rozebraniu ogrodzeń ogródków działkowych będzie musiał odtworzyć płoty wzdłuż ul Westerplatte bis?

Odpowiedź

Ogrodzenie odtworzone winno się znaleźć na nowej granicy działki ogrodów działkowych wynikającej z podziału nieruchomości. Nowy podział nieruchomości zawarty jest planie zagospodarowania terenu.

Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków technicznych. Ogrodzenie należy odtworzyć z nowych materiałów w takiej samej technologii jak istniejące ogrodzenie

Pytanie nr 115**KOSZTORYS OFERTOWY - KANALIZACJA DESZCZOWA**

2,00		Roboty ziemne-kanalizacja deszczowa-CPV 45111200-0
------	--	--

Czy obmiar pozycji wykopów i zasypywania wykopów zgadzają się i obmiar pozycji zasypywania wykopów.

17	D- d.2	03.02.01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	4 327,19
----	-----------	----------	--	----	----------

Obmiar wymiany gruntu

16	D- d.2	03.02.01	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m3	528,68
----	-----------	----------	---	----	--------

+ obsypka rurociągu.

15	D- d.2	03.02.01	Podłoża z kruszyw naturalnych grubości 10 cm	m2	1 035,05
----	-----------	----------	--	----	----------

=103,50m3

Dodając pozycję 17d.2+16d.2+15d.2 Suma zasypywania wykopów to 4959,37, z tego pozycja 16d.2+15d.2daje nam 632,18m3 wymiany gruntu z dowiezionego materiału sypkiego.

Porównanie procentowe ilości materiałów poz 17d.2=4327,19 dzielone przez sumę pozycji, daje nam 87% materiału z wykopów, które powinno ponownie się nadawać do wbudowania i zagęszczenia, a dokumentacja geologiczna wskazuje inaczej, zwłaszcza, że prace będą prowadzone w miesiącach marzec, kwiecień, maj.

16d.2 i 15d.2 =632,18m3 daje nam około 13% materiału dowiezionego (piasku).Proszę podać tabelę prac ziemnych w K.D.

Odpowiedź

Załączone przedmiary robót **stanowią jedynie dokument pomocniczy do przygotowania oferty** i mogą nie obejmować wszystkich robót budowlanych stanowiących przedmiot zamówienia. Jeżeli istnieją roboty, które Wykonawca przy zachowaniu należytej staranności może przewidzieć na etapie zapoznania się z dokumentacją przetargową w tym w szczególności z dokumentacją projektową, ale nie objęte przedmiarami robót – Zamawiający nie będzie ich traktował jako roboty dodatkowe – zapis ten dotyczy wszystkich pytań w zakresie zamieszczonych przedmiarów.

Wyceny należy dokonać na podstawie dokumentacji projektowej oraz SST.

Pytanie nr 116

W dokumentacji kanalizacji deszczowej projektant wskazuje w dwóch miejscach grunt do wymiany pomiędzy studnią Dist do D3 i D18 do D23 z dopiskiem „Grunt do wymiany w projekcji drogowej” o czym świadczy również geologia. Proszę podać czy grunt powinien być wymieniony, gdyż według tabeli robót ziemnych i niwelety nie jest to ujęte.

Odpowiedź

Na omawianym odcinku grunt powinien być wymieniony na szer. min. 3m i w ilości wynikającej ze szczegółowych przekrojów dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 117

Dotyczy ST

D-04.04.02. PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5**2.2. Rodzaje materiałów**

Materiałem do wykonania podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie powinno być kruszywo łamane, uzyskane w wyniku przekruszenia surowca skalnego lub kamieni narzutowych i otoczków albo ziarn żwiru większych od 8 mm.

Stopień przekruszenia ziarn określa kategoria C – kategoria procentowych zawartości ziaren o powierzchni przekruszonej lub łamanych oraz ziaren całkowicie zaokrąglonych w kruszywie grubym wg PN-EN 933-5

Kruszywo powinno być jednorodne bez zanieczyszczeń obcych i bez domieszek gliny.

Proszę podać stopień wartości **C** obowiązującego dla podbudowy mieszanki niezwiązanej 0/31,5 sugerowany stopień 50/30

Odpowiedź

Kategorie procentowych zawartości ziaren o powierzchni przekruszonej lub łamanych oraz ziaren całkowicie zaokrąglonych w kruszywie grubym wg PN-EN 933-5 zostały podane w Tablicy 1 D-04.04.00. PODBUDOWA Z KRUSZYW. WYMAGANIA OGÓLNE tj C90/3.

Pytanie nr 118

W projekcie są przyjęte słupy wysokości 10 firmy Valmont, które nie posiadają certyfikatu bezpieczeństwa biernego, natomiast wg normy PN-EN12767 od stycznia 2015 słupy muszą posiadać taki certyfikat. Jakże słupy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź

Do wyceny należy przyjąć słupy posiadające certyfikat bezpieczeństwa biernego. Ponadto słupy muszą odpowiadać parametrom technicznym nie gorszym niż zaprojektowane.

Pytanie nr 119

W punkcie 20 kosztorysu branży oświetleniowej występuje „montaż opraw do lamp sodowych” natomiast w projekcie przyjęte SA lampy LEDowe. Które z powyższych należy przyjąć do wyceny.

Odpowiedź

Do wyceny należy przyjąć oprawy ledowe zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 120

Proszę jednoznacznie określić jaka ilość barier U-11a należy przyjąć do wyceny, ponieważ występują rozbieżności między przedmiarem, projektem stałej organizacji ruchu oraz projektem budowlanym.

Odpowiedź

Do wyceny należy przyjąć ilość zgodną z przedmiarem robót tj 220 mb.

Pytanie nr 121

Proszę o korektę przedmiaru w poz. 31” Ustawienie oznakowania pionowego. Przymocowanie tablic znaków B, C i D”.

Odpowiedź

Załączone przedmiary robót **stanowią jedynie dokument pomocniczy do przygotowania oferty** i mogą nie obejmować wszystkich robót budowlanych stanowiących przedmiot zamówienia. Jeżeli istnieją roboty, które Wykonawca przy zachowaniu należytej staranności może przewidzieć na etapie zapoznania się z dokumentacją przetargową w tym w szczególności z dokumentacją projektową, ale nie objęte przedmiarami robót – Zamawiający nie będzie ich traktował jako roboty dodatkowe – zapis ten dotyczy wszystkich pytań w zakresie zamieszczonych przedmiarów.

Wyceny należy dokonać na podstawie dokumentacji projektowej oraz SST.

Z poważaniem
Z upoważnienia Burmistrza Miasta
Damian Nietrzeba
Zastępca Burmistrza Miasta