

ZP.271.4.2020

Będzino, 17.11.2020 r.

Dotyczy postępowania na zadanie pn. „Przebudowa i remont drogi od węzła Borkowice na odcinkach Borkowice – Śmiechów – Kładno – Pleśna w zakresie powiązania z istniejącą drogą krajową nr 11 oraz planowaną drogą ekspresową S6 – etap IB: przebudowa drogi gminnej na odcinku Borkowice- Śmiechów”

Do Wykonawców biorących udział w/w postępowaniu

ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI nr 1

Zamawiający Gmina Będzino działając w oparciu o art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019. 1843 t. j. ze. zm.) informuję, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udziela odpowiedzi :

Pytanie nr 1: Wykonawca wnosi o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami potrzebnymi do wykonania zamówienia, które zachowają ważność na okres wykonywania zadania a skutki ewentualnych braków nie obciążają Wykonawcy oraz zostaną uzupełnione przez Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 1 :

Inwestor potwierdza (zostanie tylko wprowadzona zmiana stałej organizacji ruchu w zakresie linii segregacyjnych, barier ochronnych i przejść dla pieszych - zmiana stałej organizacji ruchu została zamieszczona).

Pytanie nr 2: Wykonawca wnosi o potwierdzenie, że w przypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem nieujęta w dokumentacji projektowej i przedmiarze, obowiązek i koszt usunięcia kolizji spoczywać będzie na gestorze sieci oraz, że w przypadku wystąpienia kolizji Zamawiający wydłuży termin realizacji robót stosownie do zaistniałych okoliczności.

Odpowiedź na pytanie nr 2 :

Przed wejście na teren budowy Wykonawca poinformuje wszystkich gestorów sieci występujących w obszarze planowanej inwestycji o planowanym wejściu z robotami. W przypadku ewentualnych kolizji, które mogą zostać wykryte w trakcie prowadzonych robót należy zgłosić do odpowiedniego właściciela sieci.

Pytanie nr 3: Wykonawca wnosi o potwierdzenie, że w opisie robót „ wykonanie nowej konstrukcji nawierzchni” nie dotyczy odcinka od km 0+094,5 do km 0+125,62.

Odpowiedź na pytanie nr 3 :

Tak odcinek od km 0+094,5 do km 0+125,62 stanowił etap 1A przedsięwzięcia i jest wykonany.

Pytanie nr 4: Zgodnie z projektem na odcinku od km 1+831,31 do km 1+883,6 i od km 3+067,86 do km 3+313,20 należy wykonać całą nową konstrukcję nawierzchni, czy w związku z tym nie należy rozebrać istniejącą nawierzchnię asfaltową, jeżeli tak to w jakim zakresie. Prosimy o potwierdzenie że na w.w. odcinkach podbudowę pod nawierzchnie asfaltowe jest kostka brukowa.

Odpowiedź na pytanie nr 4 :

Tak należy rozebrać całą istniejącą nawierzchnię (pełną istniejącą konstrukcję jezdni). W podbudowie występuje kostka brukowa oraz lokalnie kruszywo.

Pytanie nr 5: Pozycja nr 12 kosztorysu drogowego- jeżeli trzeba ponownie ustawić bramy to co z ogrodzeniem, kto będzie je ustawiał ponownie?

Odpowiedź na pytanie nr 5 :

Ogrodzenia oraz bramy zlokalizowane w pasie drogowym należy rozebrać i złożyć na terenie posesji przyległych. Nowych jak i istniejących ogrodzeń oraz bram Wykonawca nie ma w zakresie robót przewidzianych zamówieniem.

Pytanie nr 6: Pozycja nr 16 roboty drogowe - wg załącznika nr 1 (tabela robót ziemnych) należy wykonać 4.260m³ nasypu a w przedmiarze ujęto 3.406m³ . Jaką ilość nasypu należy ująć?

Odpowiedź na pytanie nr 6 :

Można przyjąć wartość nasypów 3406 m³ . Należy pamiętać, że jest to wartość szacowana w oparciu o projekt wykonawczy (pomiary geodezyjne, przekroje poprzeczne wykonane co około 25m), więc dokładnej wartości nie można określić.

Pytanie nr 7: Pozycja 35 kosztorysu drogowego- w opisie podano , że należy wymienić istniejące studnie w rowach- w jakim przedmiarze zostały ujęte te roboty i w jakim zakresie?

Odpowiedź na pytanie nr 7 :

W pozycji 35 kosztorysu widnieje pozycja dotycząca przepustów drogowych a nie wymiana studni w rowach. Przedmiotem zamówienia jest wymiana istniejących studni w rowach, którą należy objąć podczas określenia ceny ofertowej.

Uzupełnienie odpowiedzi do pytania nr 5,6,7 :

Z uwagi na ustanowienie wynagrodzenia ryczałtowego przedmiar robót nie stanowi o zakresie prac objętych przedmiotem zamówienia a tym samym nie stanowi podstawy wyceny. Załączony przedmiar robót jest materiałem pomocniczym, informacyjnym ułatwiającym dokonanie wyceny robót. Przedmiot zamówienia opisuje dokumentacja projektowa i Szczegółowa Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót.

Pytanie nr 8: Pozycja nr 37 roboty drogowe — wg SST urobek po oczyszczeniu rowów należy wywieźć w miejsce wskazane przez Inwestora , na jaką odległość należy wywieźć grunt ?

Odpowiedź na pytanie nr 8 :

Wykonawca na własny koszt przewiezie je na działkę nr 169/201 w miejscowości Tymień (teren po byłej kopalni osiedlowej) do 6,0 km.

Pytanie nr 9: Zakres robót przewiduje przebudowę i remont obiektów inżynierskich — czy chodzi o przepusty?

Odpowiedź na pytanie nr 9 :

Tak.

Pytanie nr 10: Na planie sytuacyjnym rysowane są do ułożenia na istniejących kablach rury AROT- czy są one ujęte w kosztorysie na roboty elektryczne, czy należy je doliczyć w kosztorysie drogowym?

Odpowiedź na pytanie nr 10 :

Są to pozycje zarówno w przedmiarze branży elektrycznej jak i telekomunikacyjnej.

Pytanie nr 11: Ustawienie wiat przystankowych — czy Zamawiający wymaga aby wiata były podobne do wiat już ustawionych na terenie Gminy?

Odpowiedź na pytanie nr 11 :

Tak. Wiata ustawiona na już wykonanym odcinku, po prawej stronie za przejazdem kolejowym patrząc od węzła Borkowice jako wzorcowa.

Pytanie nr 12: Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada wszystkie aktualne i ważne dokumenty formalne ze swojej strony tj. uzgodnienia, umowy i pozwolenia — aby bez przeszkód rozpocząć realizację prac po podpisaniu umowy z wybranym wykonawcą i przekazaniu placu budowy?

Odpowiedź na pytanie nr 12 :

Jak w pytaniu nr 1.

Pytanie nr 13: Czy oferenci powinni w swojej ofercie uwzględnić koszt wykonania projektu tymczasowej organizacji ruchu?

Odpowiedź na pytanie nr 13 :

Tak.

- rozebrane ogrodzenia
- gruz z rozbiórek ,
należy przekazać Inwestorowi i jaka jest odległość na ich wywózkę a które podlegają utylizacji i są w zakresie wykonawcy?

Odpowiedź na pytanie nr 20 :

Bruk kamienny, krawężniki, nawierzchnia z płyt betonowych, gruz z rozbiórek a także rury przepustowe betonowe- żeżeli są całe - należy przekazać Inwestorowi. Ogrodzenia pozostawić na posesjach przyległych.

Wykonawca na własny koszt przewiezie je na działkę nr 169/201 w miejscowości Tymień (teren po byłej kotłowni osiedlowej). Każdorazowo ilość i rodzaj materiału pochodzącego z rozbiórki i nadającego się do dalszego użycia będzie ustalana protokolarnie przez strony.

Wszelkie odpady pochodzące z rozbiórki, a nie nadające się do dalszego użycia Wykonawca zagospodaruje i zutylizuje we własnym zakresie i na własny koszt, zgodnie z Ustawą o odpadach. Ustalenie miejsca wywozu odpadów leży w gestii Wykonawcy.

Pytanie nr 21: Prosimy o wskazanie w jakim km gdzie projekt zakłada wykorzystanie istniejącej nawierzchni bitumicznej jako podbudowy ma być wykonana nawierzchnia z układem warstw

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S — 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W — 6cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W 50/70

a w jakim km ma być układ warstw

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S — 4cm
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W 50/70 ?

Takie informacje nie są dostępne w udostępnionej dokumentacji a są niezbędne do wyliczenia prawidłowych ilości masy bitumicznej.

Odpowiedź na pytanie nr21 :

Patrz opis techniczny pkt 4.4 KONSTRUKCJA .

Pytanie nr 22 : Jak Zamawiający interpretuje POMOC Przedmiaru przy określaniu ryczałtowanej ceny?

Odpowiedź na pytanie nr 22 :

Z uwagi na ustanowienie wynagrodzenia ryczałtowego przedmiar robót nie stanowi o zakresie prac objętych przedmiotem zamówienia a tym samym nie stanowi podstawy wyceny. Załączony przedmiar robót jest materiałem pomocniczym, informacyjnym ułatwiającym dokonanie wyceny robót.

Zgodnie z § 11 ust. 2 projektu umowy, wynagrodzenie ryczałtowe obejmuje wszelkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia, natomiast cena podana w ofercie będzie niezmienna przez cały okres realizacji przedmiotu umowy.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać obiekt budowlany opisany dokumentacją projektową i SST, natomiast swoją cenę ofertową kalkuluje analizując dokumentację projektową i SST, zakres robót w niej ujętych, jak i przewidując potencjalne ryzyko zaistnienia w niej braków lub nieściśłości. A także przewidując wszelkie roboty i czynności, które potrzebne są do wykonania robót budowlanych objętych zamówieniem, zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi przepisami prawa.

Pytanie nr 23 . W jakim zakresie przedmiaru NALEŻY traktować go jako pomocniczy?

Odpowiedź na pytanie nr 23:

Odpowiedź jak na pytanie nr 22.

Pytanie nr 24. W jakim zakresie przedmiar jest niezwiązany z zamówieniem?

Odpowiedź na pytanie nr 24:

Odpowiedź jak na pytanie nr 22.

Pytanie nr 25: W jakim zakresie przy realizacji projektu Zamawiający będzie wykorzystywał treść / zawartość Przedmiaru?

Odpowiedź na pytanie nr 25:

Pytanie nr 14: Czy studnie betonowe na w/w inwestycji mają być wyposażone w osadniki, jeśli tak to o jakiej głębokości?

Odpowiedź na pytanie nr 14 :

Zgodnie z projektem technicznym branży sanitarnej (patrz opis techniczny, profile podłużne).

Pytanie nr 15: Czy studnie betonowe mają być wyposażone w pierścienie odciążające ponieważ takich informacji nie ma w żadnej części udostępnionej dokumentacji ?

Odpowiedź na pytanie nr 15 :

Tak.

Pytanie nr 16: Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie wpustów o średnicy 450mm ?

Odpowiedź na pytanie nr 16 :

Tak.

Pytanie nr 17: Zgodnie z pkt 4.2 opisu robót „istniejącą nawierzchnię naziemną w postaci np. studzienek kanalizacyjnych, telekomunikacyjnych oraz armaturę wodną należy poddać regulacji wysokościowej, dostosowując ich rzędne do zaprojektowanej niwelety. Hydranty w razie potrzeby wymienić na nadziemne”.

Prosimy o informacje:

- czy roboty związane z regulacją obejmują również wymianę górnych kręgów, pokrywy, włazu na nowe?
- ile jest do regulacji studni sanitarnych i telekomunikacyjnych?
- ile jest hydrantów do wymiany i czy dotyczy to również zasuw przed hydrantami?

Odpowiedź na pytanie nr 17 :

Należy wymienić na nowe tylko włazy, pokrywy i kręgi górne nie nadające się do użytkowania (uszkodzone). Do regulacji należy przewidzieć wszystkie włazy znajdujące się w obszarze robót (w określeniu ilości można posłużyć się projektem zagospodarowania terenu oraz wizją w terenie). Należy ująć do wymiany hydranty naziemne na podziemne tylko te, które znajdują się w projektowanych nawierzchniach. W zieleńcach oraz poza granicą robót ziemnych mogą pozostać naziemne. Zasuw przed hydrantem nie wymieniać, (w określeniu ilości hydrantów można posłużyć się projektem zagospodarowania terenu oraz wizją w terenie). Należy mieć na uwadze, że część włazów, pokryw, hydrantów może być niezinventaryzowana oraz może być niewidoczna podczas wizji w terenie (są przykryte nawierzchnią, ziemią). Dlatego podczas określenia ceny ofertowej należy przewidzieć dodatkowe koszty związane z powyższym.

Pytanie nr 18: Zgodnie z pkt 4.4 opisu wykonanie nowej konstrukcji nawierzchni powinno być wykonane na odcinku w km „od km 1+831,31 do km 1+883,60, od km 3+067,86 do km 3+313,20”.

Natomiast wg planu sytuacyjnego jest „od km 1+634,41 do km 1+917,54, od km 3+067,86 do km 3+313,20”. Które z odcinków są prawidłowe?

Odpowiedź na pytanie nr 18 :

Prawidłowo jest od 1+634,41 do km 1+917,54 od km 3+067,86 do km 3+313,20.

Pytanie nr 19: W celu ułatwienia wykonawcy kalkulacji robót prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej przedmiarów w wersji edytowalnej.

Odpowiedź na pytanie nr 19 :

Zamawiający nie posiada przedmiarów w wersji edytowalnej.

Z uwagi na ustanowienie wynagrodzenia ryczałtowego przedmiar robót nie stanowi o zakresie prac objętych przedmiotem zamówienia a tym samym nie stanowi podstawy wyceny. Załączony przedmiar robót jest materiałem pomocniczym, informacyjnym ułatwiającym dokonanie wyceny robót.

Pytanie nr 20: Prosimy o wskazanie które z niżej wymienionych materiałów rozbiórkowych

- bruk kamienny
- krawężniki
- rury przepustowe betonowe
- nawierzchnie z płyt betonowych

Zamawiający przekazane przedmiary robót traktuje jedynie jako dokumenty informacyjne, ułatwiające Wykonawcy wycenę. Przy realizacji zadania Zamawiający będzie kontrolował zgodność prowadzonych robót z dokumentacją projektową i SST.

Pytanie nr 26. Jak przy sporządzaniu Ceny Ryczałtowej należy interpretować rozbieżności, braki, pominięcia Przedmiaru w odniesieniu do projektu?

Odpowiedź na pytanie nr 26:

Podstawą do obliczenia ceny Wykonawcy winna być jego kalkulacja własna wynikająca z rachunku ekonomicznego, wykonanego w oparciu o zalecaną, dokonaną wizję lokalną, wiedzę techniczną, opis przedmiotu zamówienia oraz wzór umowy. Zamawiający udostępnia Wykonawcom pełną dokumentację projektową i Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych opisujące przedmiot zamówienia. Za ustalenie ilości robót oraz za sposób przeprowadzenia na tej podstawie kalkulacji wynagrodzenia ryczałtowego odpowiada wyłącznie Wykonawca. W przypadku stwierdzenia braku danych w dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, wykonawca powinien zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie (Rozdział XII SIWZ).

Pytanie nr 27. Czy stosownie do Art. 30 PZP, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów i technologii w oparciu o nowe normy i wytyczne techniczne, w przypadku gdy SST opiera się o stare, nieaktualne lub wycofane normy?

Odpowiedź na pytanie nr 27:

Przedmiot Zamówienia należy zrealizować na podstawie obowiązujących norm i wytycznych.

Pytanie nr 28. Prosimy o potwierdzenie, czy wszystkie (dotychczasowe i przyszłe) odpowiedzi Zamawiającego na pytania dotyczące niniejszego postępowania stanowią integralną część SIWZ i należy je wykorzystać podczas sporządzania ofert, w tym także podczas wypełniania załączników i druków oraz kosztorysów ofertowych (w przypadku, gdy są wymagane)?

Odpowiedź na pytanie nr 28:

Tak, wszystkie odpowiedzi na pytania będą wiążące podczas realizacji inwestycji.

WÓJT

Mariusz Jaroniewski

