

Do Wszystkich Wykonawców**Zmiana Specyfikacji Warunków Zamówienia**

Dotyczy: „Przebudowa drogi gminnej – ulicy Wichradzkiej w Warce, gmina Warka”.

W dniu 11.04.2022r. od Wykonawcy wpłynęły pytania dotyczące treści SWZ na postępowanie pn.: „Przebudowa drogi gminnej – ulicy Wichradzkiej w Warce, gmina Warka”

Zamawiający po zapoznaniu się z pytaniami, działając zgodnie z art. 284 ustawy PZP, poniżej przedstawia ich treść oraz udziela odpowiedzi na pytania.

Pytania.

1. Z powodu problemów z dostępnością materiałów brukarskich o nasiąkliwości do 5%, z produkcji których wielu producentów się wycofało, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie materiałów brukarskich o dopuszczalnej nasiąkliwości według PN do 6%.

2. Prosimy o określenie kategorii ruchu oraz na jaką kategorię należy przyjąć mma (droga jest jako KR3 a mma przyjęte na KR2).

3. Zgodnie z projektem konstrukcja zakłada warstwę mieszanki C3/4 gr.15cm natomiast w przedmiarze jest warstwa mrozoochronna gr.15,0cm mieszanka związana cementem 0/22,4 kl. C1,5/2,0 - mieszanka wytwarzana w wytwórniach stacjonarnych. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności

JEZDNIA KR3

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S KR3 – gr. 4,00 cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W KR3 – gr. 8,00 cm
- podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 – gr. 25,00 cm
- warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C3/4 – gr. 15,00 cm
- grunt rodzimy ($E_2 \geq 120$ MPa i $I_S \geq 1,00$)

4. Według najnowszego Katalogu na gruncie rodzimym należy osiągnąć 100MPa, wnosimy o dopuszczenie takich wymagań. Osiągnięcie 120 MPa może wiązać się z wykonaniem dodatkowej warstwy stabilizacji gruntu.

5. Prosimy o zamieszczenie geologii w celu określenia warunków gruntowych. W przypadku braku prosimy o wskazanie kategorii gruntu.

6. Prosimy o potwierdzenie że należy zastosować stabilizację z dowozu zgodnie z zapisami w SST

7. Prosimy o wskazanie średnicy słupków do znaków

8. Prosimy o zamieszczenie danych technicznych dla lamp fotowoltaicznych
9. Czy wykonawca w swojej cenie ma ująć stabilizację pasa drogowego? Jeśli tak prosimy o podanie ilości punktów.
10. Prosimy o wskazanie miejsca odwozu destruktu. Czy Zamykający posiada wszelkie dokumenty wymagane przepisami dotyczącymi gromadzenia odpadów? Czy destruk z frezowania może wykonawca zutylizować we własnym zakresie?
11. W związku z brakiem projektu rozbiórek. Prosimy o potwierdzenie, że podstawą wyceny są ilości i opisy zawarte w przedmiarach.
12. Prosimy o potwierdzenie że do regulacji studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych oraz studzienek dla włączów kanałowych należy wykorzystać istniejący materiał żeliwny (skrzynki do zasuw i włązy).
13. Ze względu na ryczałtowy charakter zamówienia przedmiot powinien być opisany jasno i precyzyjnie, dlatego prosimy o określenie że poprzez regulację studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych oraz studzienek dla włączów kanałowych rozumie się regulację włączów i skrzynek do odpowiedniej rzędnej.
14. Prosimy o zamieszczenie tabel robót ziemnych lub potwierdzenie, że podstawą wyceny robót ziemnych są ilości i opisy zawarte w przedmiarach.
15. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie przez Zamawiającego możliwości zawierania umów między Wykonawcą a Podwykonawcami w formie elektronicznej. Zgodnie z art. 78 §1 i 2 k.c. oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej, a do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
16. Jeżeli Zamawiający dopuści możliwości zawierania umów między Wykonawcą a Podwykonawcami w formie elektronicznej prosimy o wskazanie adresu e-mail właściwego do dokonywania doręczeń korespondencji oraz dokumentów w formie elektronicznej, podpisanych kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Odpowiedzi:

Ad.1.

Dopuszcza się zastosowanie materiałów brukarskich o dopuszczalnej nasiąkliwości według PN do 6%.

Ad.2.

Kategoria ruchu KR2. Zamawiający wymaga, żeby mma było wykonane wg. recepty na KR3.

Ad.3.

Należy wykonać warstwę z mieszanki C3/4 gr. 15 cm.

Ad. 4.

Dopuszcza się osiągnięcie na gruncie rodzimym 100 MPa,

Ad. 5.

W uzupełnieniu załączamy opinię geologiczną (załącznik nr 1).

Ad. 6.

Potwierdzamy, należy zastosować stabilizację z dowozu.

Ad. 7.

Należy zastosować słupki o średnicy 60 mm.

Ad. 8.

W uzupełnieniu załączamy wymagania dot. lamp fotowoltaicznych (załącznik nr 2).

Ad. 9.

Nie.

Ad. 10.

W związku z wejściem w życie z dniem 1 stycznia 2022r. Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 23 grudnia 2021r. w sprawie określenia szczegółowych warunków utraty statusu odpadów dla odpadów destruktu asfaltowego, Zamawiający informuje, że Wykonawca robót, jako posiadacz odpadu, zobowiązany będzie do zlecenia laboratorium posiadającemu akredytację w tym zakresie lub certyfikowanej w tym zakresie jednostce badawczej, o którym mowa w § 3, ust. 2 pkt. 1 i pkt. 2 ww. Rozporządzenia, pobrania i badania próbek odpadu destruktu asfaltowego. Metoda pobrania próbek, jak również ich ilość powinna spełniać wymagania określone w ww. Rozporządzeniu. Wykonawca poinformuje Zamawiającego o wynikach badań próbek odpadu destruktu asfaltowego w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze od daty otrzymania wyników przeprowadzonych badań.

Zamawiający zastrzega możliwość wykonania na własny koszt badań kontrolnych, w przypadku gdy niespełnione zostaną warunki utraty statusu odpadów, o których mowa w § 2, ust. 1 ww. Rozporządzenia.

Odpady destruktu asfaltowego, które w wyniku przeprowadzonych badań utraciły status odpadu destruktu asfaltowego zostaną przetransportowane przez Wykonawcę robót w miejsce wskazane przez Inspektora Nadzoru Inwestorskiego (baza Obwodu Drogowego) wraz z kompletem wyników badań laboratoryjnych, protokołem i oświadczeniem o zgodności utraty statusu odpadów destruktu asfaltowego, zgodnie ze wzorami określonymi w załącznikach do ww. Rozporządzenia.

W przypadku, gdy niespełnione zostaną warunki utraty statusu odpadów, o których mowa w § 2, ust. 1 ww. Rozporządzenia, Wykonawca zobowiązany będzie do utylizacji odpadu destruktu asfaltowego na własny koszt, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Ad. 11.

Podstawą wyceny rozbiórek jest załączony projekt wykonawczy, przedmiar robót, wizja w terenie oferenta na podstawie której oszacuje ilość materiału z rozbiórki. Rozliczenie ryczałtowe.

Ad. 12.

Do regulacji należy zastosować istniejący materiał żeliwny.

Ad. 13.

Poprzez regulację rozumie się dostosowanie włązów, skrzynek, studzienek do projektowanej rzędnej.

Ad. 14.

Oferent na podstawie dokumentacji technicznej oszacuje ilości robót ziemnych. Rozliczenie ryczałtowe.

Ad. 15.

Zamawiający dopuszcza możliwość zawierania umów między Wykonawcą a Podwykonawcami w formie elektronicznej.

Ad. 16.

um@warka.pl oraz do wiadomości: b.romanowska@warka.pl

Jednocześnie działając na podstawie art. 286 ust. 1, ust. 3 i ust. 7 ustawy pzp, Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany treści SWZ w poniższym zakresie:

W SWZ w Rozdziale IV Opis przedmiotu zamówienia przyjmuje następujące brzmienie:

„... Zamawiający zwraca uwagę, iż w trakcie robót ziemnych mogą wystąpić nie ujawnione, dodatkowe sieci uzbrojenia podziemnego, które w trakcie robót powinny być odpowiednio zabezpieczone.

Wykonawca zobowiązany jest do protokolarnego przekazania materiałów z rozbiórki tj.: kostka betonowa, bloczki betonowe, obrzeża, krawężniki– nadające się do ponownego wbudowania do Zakładu Usług Komunalnych przy udziale Inspektora Nadzoru Inwestorskiego bądź innego przedstawiciela Zamawiającego.

W związku z wejściem w życie z dniem 1 stycznia 2022r. Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 23 grudnia 2021r. w sprawie określenia szczegółowych warunków utraty statusu odpadów dla odpadów destruktu asfaltowego, Zamawiający informuje, że Wykonawca robót, jako posiadacz odpadu, zobowiązany będzie do zlecenia laboratorium posiadającemu akredytację w tym zakresie lub certyfikowanej w tym zakresie jednostce badawczej, o którym mowa w § 3, ust. 2 pkt. 1 i pkt. 2 ww. Rozporządzenia, pobrania i badania próbek odpadu destruktu asfaltowego. Metoda pobrania próbek, jak również ich ilość powinna spełniać wymagania określone w ww. Rozporządzeniu. Wykonawca

poinformuje Zamawiającego o wynikach badań próbek odpadu destruktu asfaltowego w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze od daty otrzymania wyników przeprowadzonych badań.

Zamawiający zastrzega możliwość wykonania na własny koszt badań kontrolnych, w przypadku gdy niespełnione zostaną warunki utraty statusu odpadów, o których mowa w § 2, ust. 1 ww. Rozporządzenia.

Odpady destruktu asfaltowego, które w wyniku przeprowadzonych badań utraciły status odpadu destruktu asfaltowego zostaną przetransportowane przez Wykonawcę robót w miejsce wskazane przez Inspektora Nadzoru Inwestorskiego (baza Obwodu Drogowego) wraz z kompletem wyników badań laboratoryjnych, protokołem i oświadczeniem o zgodności utraty statusu odpadów destruktu asfaltowego, zgodnie ze wzorami określonymi w załącznikach do ww. Rozporządzenia.

W przypadku, gdy niespełnione zostaną warunki utraty statusu odpadów, o których mowa w § 2, ust. 1 ww. Rozporządzenia, Wykonawca zobowiązany będzie do utylizacji odpadu destruktu asfaltowego na własny koszt, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa....”

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami w sprawie przedmiotowego postępowania oraz dokonanymi zmianami SWZ Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 20.04.2022r. do godz. 10:00. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 20.04.2022r. o godz. 10:30.

W następstwie zmiany terminu składania ofert, zmianie ulegają także następujące zapisy specyfikacji warunków zamówienia:

Rozdział XIV Termin związania ofertą, ust. 1 przyjmuje następujące brzmienie:

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **19.05.2022 r.**, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

Rozdział XVI Sposób oraz termin składania ofert, ust. 2 przyjmuje następujące brzmienie:

2. Ofertę należy złożyć w terminie **do dnia 20.04.2022 r., do godz. 10:00.**

Rozdział XVII Termin Otwarcia Ofert, ust. 1 przyjmuje następujące brzmienie:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **20.04.2022r., o godzinie 10:30.**

Powyższe zmiany zostały także opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 15.04.2022r. w ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia.

Wszystkie pozostałe zapisy w SWZ pozostają bez zmian.

Wyżej wymienione zmiany będą obowiązujące przy składaniu ofert.