

ERZ-EZP.271.39.2021.JS.4564
(platforma)

Gdynia, 17.08.2021r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ NR 1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **odbudowę odcinka ul. Janka Wiśniewskiego w Gdyni wraz z przepustem drogowym na rzece Chylonce**, prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji.

Ogłoszenie zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 30.07.2021 pod nr 2021/BZP 00133059/01.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 12.08.2021 pod nr 2021/BZP 00146798/01.

Zarząd Dróg i Zieleni w Gdyni – jednostka budżetowa Gminy Miasta Gdyni (Zamawiający), na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129), w związku z zapytaniem do specyfikacji warunków zamówienia, udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

Umowa przewiduje fakturowanie końcowe co przerzuca na Wykonawcę konieczność kredytowania budowy przez cały okres realizacji. W związku z prowadzonymi dotychczas innymi postępowaniami, Zamawiający dopuszczał rozliczanie częściowe. Wykonawca wnosi o rozliczenie za wykonanie przedmiotu umowy na podstawie faktur częściowych

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający nie przewiduje rozliczenia częściowego robót ze względu na stosunkowo krótki okres wykonania robót budowlanych, tj. 120 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.

Pytanie nr 2:

W związku z tym, iż termin realizacji zadania upływa w okresie zimowym (i na ten okres planowane będzie wykonywanie nawierzchni bitumicznych), proszę o informację czy Zamawiający przedłuży Wykonawcy termin na realizację zadania w przypadku występowania warunków atmosferycznych, w których zgodnie z SST nie można prowadzić prac.

Odpowiedź nr 2:

Wzór umowy stanowiący załącznik nr 7 do SWZ przewiduje w § 14 ust. 3 pkt 2 możliwość zmiany terminu zakończenia robót budowlanych ze względu na niesprzyjające warunki atmosferyczne, uniemożliwiające ich wykonanie zgodnie z wymaganiami STWIORB.

Pytanie nr 3:

Proszę o uzupełnienie przedmiaru robót o jednostkę obmiarową dla poz. 50 Obrzeża betonowe

Odpowiedź nr 3:

Jednostką obmiarową poz. 50 jest metr bieżący - łącznie 46,4 mb obrzeży. Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 4:

Proszę o określenie czy jednostką obmiarową poz. 21 przedmiaru: Wykonanie wzmocnienia nasypów geosiatkami antyerozyjnymi ma być m3 czy m2. Występuje rozbieżność między opisem pozycji a jednostką.

Odpowiedź nr 4:

Jednostką obmiarową poz. 21 jest metr kwadratowy - 960 m2 ułożenia geosiatki antyerozyjnej. Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 5:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o rysunek wykonawczy stanu istniejącego i projektowanego kraty wlotowej, aby wykonawca mógł określić zakres i koszt robót.

Odpowiedź nr 5:

Na etapie projektowania oraz uzgodnień z Zamawiającym przyjęto, że istniejąca krata zabezpieczająca na wlocie do przepustu zostanie jedynie zmodyfikowana, tzn. zostaną wycięte górne płaskowniki pionowe. Do modyfikacji nie jest konieczny rysunek konstrukcyjny. Wysokość pionowych płaskowników ma sięgać do wysokości 1,2m. W przedmiarze ujęto koszty związane z podcięciem istniejącej kratownicy oraz koszty wykonania zabezpieczenia antykorozyjnego tego elementu.

Pytanie nr 6:

Proszę o określenie rodzaju taśmy neoprenowej - dot. poz. 81 przedmiaru: dylatacja.

Odpowiedź nr 6:

Należy zastosować typowe rozwiązanie z taśmy neoprenowej stosowane np. w ścianach oporowych/ przyczółkach dla obiektów o długości powyżej 10m.

Pytanie nr 7:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o rysunek wykonawczy balustrady na pomoście rewizyjnym.

Odpowiedź nr 7:

Balustrada na pomoście rewizyjnym musi być zgodna z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Rozdział 9, paragraf 255, pkt 9. oraz paragraf 256.) Balustrada podlega odtworzeniu, zatem może zostać wykonana identycznie jak istniejąca dotychczas, (która łącznie z przepustem uległa awarii). W przedmiarze i kosztorysie przewidziano jednostką obmiarową mb, gdyż przewidziano zastosować typowego rozwiązania systemowego stosowanego w pomostach i przejściach używanych wyłącznie dla obsługi obiektu inżynierskiego. Do przedmiaru przyjęto rozwiązanie istniejące tj. słupki z dwuteowników, pochwyty z ceowników, natomiast elementy poziome z kątowników

Pytanie nr 8:

Wg rozdziału 3 pkt. 5 SWZ Energa Operator S.A. wykona odbudowę – odtworzenie linii kablowych SN-15kV. W związku z tym, że Wykonawca musi uwzględnić te roboty w harmonogramie, proszę o podanie ilości dni jakie Energa Operator S.A. potrzebuje na wykonanie swojego zakresu.

Odpowiedź nr 8:

Harmonogram robót należy uzgodnić z Energa Operator S.A.

Pytanie nr 9:

Przedmiar robót zawiera dział WYMAGANIA OGÓLNE, który nie zawiera żadnych pozycji do wyceny. Proszę o potwierdzenie, że koszty ogólne budowy należy ująć cenie oferty.

Odpowiedź nr 9:

W cenie oferty należy uwzględnić koszty ogólne budowy.

Pytanie nr 10:

Dot. par. 7 pkt. 4 i 5 – wg zapisów przywołanego punktu 4 umowy Wykonawca jest zobowiązany do przedłożenia Gminie projektów umów z Podwykonawcami. Natomiast wg punktu 5 par. 7 oprócz Gminy uprawnionym do zgłaszania zastrzeżeń do projektu umowy z podwykonawcą jest również ZMPG S.A. Czy to oznacza, że uwagi do przedstawionej do akceptacji umowy może wnosić niezależnie od siebie Gmina i ZMPG S.A.? Wykonawca pragnie zauważyć, że uzgadnianie tej samej umowy przez dwa niezależne podmioty może trwać bardzo długo, a jeden podmiot może nie zgadzać się z uwagami drugiego podmiotu. Proszę o wyjaśnienie tych zapisów i wskazanie jak ma wyglądać w praktyce zgłaszanie zastrzeżeń do projektu umowy z podwykonawcą.

Odpowiedź nr 10:

Zgodnie z treścią umowy § 7 ust. 4 Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć do Zarządu Dróg i Zieleni w Gdyni projekty umów lub umowy z podwykonawcą lub dalszym podwykonawcą. Natomiast zgodnie z treścią umowy § 7 ust. 5 uprawnionymi do zgłoszenia zastrzeżeń są Zarząd Dróg i Zieleni w Gdyni jak również Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A.

Pytanie nr 11:

Poz. 21 przedmiaru robót – w opisie pozycji przywołany jest „rys. 8” brak w dokumentacji rysunku o tym numerze. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź nr 11:

Cyfra 8 nie oznaczała numeru rysunku – jest to błąd.
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie

Pytanie nr 12:

Poz. 21 przedmiaru robót – z opisu pozycji wynika, że ilość do wykonania to 960 m², natomiast jednostką miary dla tej pozycji jest m³. Proszę o korektę przedmiaru i podanie prawidłowego opisu lub jednostki miary.

Odpowiedź nr 12:

Jednostką obmiarowa jest m² (wartość wg przedmiaru 960m²),
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 13:

Poz. 24 przedmiaru robót – proszę o poprawienie opisu pozycji 380 m² = 1140 m². Te liczby nie są sobie równe.

Odpowiedź nr 13:

Prawidłową wielkością w poz. 24 Przedmiaru robót jest 380 m²
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 14:

Poz. 24 przedmiaru robót – specyfikacja techniczna D.04.01.03 nie podaje parametrów geowłókniny. Proszę o uzupełnienie zapisów specyfikacji.

Odpowiedź nr 14:

Do kalkulacji należy przyjąć geowłókninę o gramaturze min 300g.
Zamawiający dokona zmiany STWIORB D.04.01.03 w powyższym zakresie.

Pytanie nr 15:

Poz. 25 przedmiaru robót – proszę o rozbitcie pozycji na dwie pozycje odpowiednio dla grubości 0,24m i 0,15m. Ceny jednostkowe różnią się dla różnych grubości, co przy rozliczaniu kosztorysowym ma znaczenie.

Odpowiedź nr 15:

Ofertę należy wycenić dla każdej z grubości oddzielnie.
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 16:

Poz. 25 przedmiaru robót – przywołana w tej pozycji specyfikacja techniczna jest nieprawidłowa. Proszę o korektę.

Odpowiedź nr 16:

Do kalkulacji należy uwzględnić zapisy STWIOB o numerze D.04.01.04,
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 17:

Poz. 25 przedmiaru robót – proszę o wskazanie rodzaju spoiwa oraz parametrów wytrzymałościowych. Specyfikacja techniczna jest bardzo ogólna. Równie projekt nie podaje takiej informacji.

Odpowiedź nr 17:

Nawierzchnia podlega odtworzeniu. Wykonawca robót zobowiązany jest przyjąć i uzyskać akceptację Nadzoru Inwestorskiego co do przyjętego rozwiązania. Wykonawca musi przyjąć samodzielnie rodzaj spoiwa hydraulicznego stabilizującego podbudowę. Całościowe rozwiązanie przyjęte przez Wykonawcę musi zapewniać wymagania co do warstw drogowych punkt 6.3 dokumentacji oraz dopuszczalnego nacisku (na oś 115kN) i kategorii drogi (KR5).

Pytanie nr 18:

Poz. 26 przedmiaru robót – przywołana w tej pozycji specyfikacja techniczna jest nieprawidłowa. Proszę o korektę.

Odpowiedź nr 18:

Do kalkulacji należy uwzględnić STWIORB o numerze D.04.01.05.
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 19:

Poz. 28, 29, 30 przedmiaru robót – proszę o podanie rodzaju mieszanek mineralno-bitumicznych jakie należy przyjąć do wyceny. Projekt i SST nie zawierają takiej informacji.

Odpowiedź nr 19:

Nawierzchnia podlega odtworzeniu. Wykonawca robót zobowiązany jest przyjąć i uzyskać akceptację Nadzoru Inwestorskiego co do przyjętego rozwiązania. Całościowe rozwiązanie przyjęte przez Wykonawcę musi zapewniać wymagania co do warstw drogowych punkt 6.3 dokumentacji oraz dopuszczalnego nacisku (na oś 115kN) i kategorii drogi (KR5).

Pytanie nr 20:

Poz. 31 przedmiaru robót – specyfikacja techniczna D.06.01.01 dotyczy w wielu miejscach kostki betonowej, natomiast w pkt. 2 MATERIAŁY jest mowa o kostce kamiennej. Proszę o korektę specyfikacji.

Odpowiedź nr 20:

Specyfikacja techniczna D.06.01.01 w całości dotyczy kostki betonowej. Zamawiający dokona zmiany STWIORB D.06.01.01 w powyższym zakresie.

Pytanie nr 21:

Poz. 35 przedmiaru robót – z opisu pozycji wynika, że powierzchnia geowłókniny to 70,5 m², natomiast w ilości do wyceny podano 80,5 m². Proszę o korektę opisu lub ilości do wyceny.

Odpowiedź nr 21:

Do kalkulacji należy przyjąć wartość zgodną z przedmiarem 80,5m². Dodatkowe 10 m² dodano z uwagi na zawinięcia na brzegach. Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 22:

Poz. 37 przedmiaru robót – ilość w opisie pozycji jest błędnie wyliczona, tzn. $3 \cdot 28,1 \cdot 0,1$ nie daje 14,29 m³, lecz 8,43 m³. Proszę o korektę opisu lub ilości do wyceny.

Odpowiedź nr 22:

Do kalkulacji należy przyjąć $8,43\text{m}^3 + 2\text{m}^3 = 10,43\text{m}^3$. Dodatkowe 2m³ należy uwzględnić na wlocie przepustu oraz przy ścianach pionowych. Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 23:

Poz. 37 przedmiaru robót – wg opisu pozycji jednostką miary jest **m³**, natomiast w kolumnie Jedn. podano **m²**. Proszę o korektę opisu pozycji lub zapisu w kolumnie Jedn.

Odpowiedź nr 23:

Jednostką obmiarową jest m³. Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 24:

Poz. 38 przedmiaru robót – z opisu pozycji wynika, że ilość to 9,2 m³ (czego nie potwierdzają składowe wyliczeń), natomiast ilość podana do wyceny to 13,5 m³. Proszę o korektę opisu pozycji.

Odpowiedź nr 24:

Do kalkulacji należy przyjąć wartość $15 \cdot 3 \cdot 0,5 \cdot 0,6 = 13,5\text{m}^3$. Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 25:

Poz. 50 przedmiaru robót – proszę o uzupełnienie jednostki miary.

Odpowiedź nr 25:

W przedmiarze jest wpisana prawidłowa jednostka obmiarowa obrzeży – mb.
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 26:

Poz. 65 przedmiaru robót – czy należy zastosować nowa kratę wlotową, czy wykorzystać istniejącą po zmniejszeniu?

Odpowiedź nr 26:

Przy kalkulacji ceny oferty należy uwzględnić istniejącą kratę. Z tego powodu nie ma dodatkowego rysunku dotyczącego tego elementu, a jedynie określenie wysokości 1,2m.

Pytanie nr 27:

Poz. 70 przedmiaru robót – wg opisu pozycji ilość do wykonania to 15 m2, natomiast w ilości do wyceny podano 20 m2. Proszę o korektę opisu lub ilości do wyceny.

Odpowiedź nr 27:

Do wyceny należy przyjąć 20m2.
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

Pytanie nr 28:

Poz. 86 przedmiaru robót – proszę o uzupełnienie jednostki miary.

Odpowiedź nr 28:

Jednostką obmiarową jest m2.
Zamawiający dokona zmiany Przedmiaru robót w powyższym zakresie.

STARSZY SPECJALISTA
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
z up. 
mgr Jolanta Sagan