

Do wykonawców biorących
udział w postępowaniu

dot. postępowania pn.: **Przebudowa dróg wraz z wymianą sieci sanitarnej i budową energooszczędnego oświetlenia w popegeerowskiej miejscowości Kosierzewo**

1. W jakim zakresie przy realizacji projektu Zamawiający będzie wykorzystywał treść / zawartość Przedmiaru?

Odpowiedź: Wykorzystanie danych zawartych w kosztorysie ofertowym opisano w §3 projektu umowy, czynniki cenowe zawarte w przedmiarze posłużą do rozliczania robót dodatkowych lub zamiennych.

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

Odpowiedź: Przedmiar powstał na bazie dokumentacji budowlanej. Wartość oferty określa Wykonawca, kierując się własnym doświadczeniem i wiedzą. Jeśli występują rozbieżności, braki oraz pominięcia i wykonawca je zidentyfikował powinien zgłosić to Zamawiającemu.

3. Czy stosownie do Art. 101 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: W przypadku gdy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do nieaktualnych norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych zamawiający nie odrzuci oferty tylko dlatego, że oferowane roboty budowlane, dostawy lub usługi nie są zgodne z normami, ocenami technicznymi, specyfikacjami technicznymi, do których opis przedmiotu zamówienia się odnosi, pod warunkiem że wykonawca udowodni za pomocą środków dowodowych, że proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia.

4. 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: Zamawiający potwierdza, że wyjaśnienia składane na wniosek wykonawców stanowią integralną część SIWZ i należy je wykorzystać do składanych ofert.

5. 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. W przypadku braku takich dokumentów prosimy o sprecyzowanie, jakie dokumenty są w gestii wykonawcy do uzupełnienia i aktualizacji?

Odpowiedź: W ocenie Zamawiającego, posiadamy wszelkie niezbędne pozwolenia na rozpoczęcie robót niezwłocznie po podpisaniu umowy z Wykonawcą.

6. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający załączył do SIWZ całą dokumentację projektową i techniczną potrzebną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz że dokumentacja ta jest kompletna i odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnił na stronie postępowania całą posiadaną dokumentację. Jeżeli w ocenie Wykonawcy brakuje jakiegoś wymaganego elementu dokumentacji proszę o wskazanie jakiego. Dodatkowo Zamawiający uzupełnia opis techniczny o rysunki z projektu technicznego i SOR.

7. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami, zezwoleniami i zgodami, potrzebnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na cały okres wykonania zadania, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają wykonawcy.

Odpowiedź: Odpowiedź na to pytanie zawarto w odpowiedzi na Pytanie 5.

8. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiającemu przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie całego terenu, na którym będzie realizowana inwestycja, a ewentualne braki w tym zakresie nie obciążają wykonawcy.

Odpowiedź: Drogi objęte zamówieniem stanowią własność Zamawiającego.

9. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku napotkania na niezainwentaryzowane lub błędnie zainwentaryzowane instalacje podziemne, w stosunku do stanu wynikającego z dokumentacji projektowej załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty, w przypadku konieczności dokonania ich przebudowy lub naprawy, termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu, a Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe pokrywające wszelkie dodatkowe koszty z tym związane.

Odpowiedź: Sposób postępowania w przypadku wystąpienia robót dodatkowych zawarto w postanowieniach umowy.

10. Prosimy o potwierdzenie, że przypadku napotkania na niewybuchy, niewypały lub obiekty o znaczeniu historycznym, będzie to skutkowało stosownym przedłużeniem terminu wykonania zamówienia, co najmniej o czas, w którym wykonawca nie mógł realizować robót, a w przypadku konieczności wykonania robót nieprzewidzianych w dokumentacji załączonej do SIWZ na skutek zaistnienia ww. okoliczności, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe pokrywające wszelkie dodatkowe koszty z tym związane.

Odpowiedź: Sposób postępowania w przypadku wystąpienia wskazanych okoliczności zawarto w postanowieniach umowy.

11. Prosimy o potwierdzenie, iż w przypadku stwierdzenia odmiennych od wskazanych w dokumentacji warunków geologicznych lub gruntowo - wodnych, w szczególności w przypadku konieczności wykonania robót odwodnieniowych lub ziemnych w zakresie przekraczającym zakres przyjęty do wyceny oferty na podstawie załączonej do SIWZ dokumentacji, termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu, a Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe pokrywające wszelkie dodatkowe koszty z tym związane.

Odpowiedź: Sposób postępowania w przypadku wystąpienia wskazanych okoliczności zawarto w postanowieniach umowy

12. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku wystąpienia braków lub błędów w zakresie opisu przedmiotu zamówienia określonego w dokumentacji załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty, w przypadku konieczności wykonania robót wynikających z zaistnienia ww. okoliczności, termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu, a Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe pokrywające wszelkie dodatkowe koszty z tym związane.

Odpowiedź: Sposób postępowania w przypadku wystąpienia wskazanych okoliczności zawarto w postanowieniach umowy

13. Według dokumentacji projektowej na zadaniu należy wykonać podbudowę pomocniczą z mieszanki związanej cementem C3/4 o gr. 10cm, natomiast według rysunków konstrukcyjnych i opisu technicznego warstwa ta wynosi gr. 15cm. Ponadto powierzchnia w/w warstwy według dokumentacji przetargowej wynosi 4.800,30 m², natomiast według projektu ilość ta wynosi 5.588,20 m². Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i wskazanie poprawnych grubości i ilości w/w warstwy konstrukcyjnej.

Odpowiedź: Na stronie postępowania Zamawiający udostępnił zaktualizowany przedmiar na podstawie którego należy sporządzić Kosztorys ofertowy.

14. Według dokumentacji projektowej na zadaniu należy wykonać podbudowę zjazdów i zatoki autobusowej z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5mm o grubości 20cm, natomiast według rysunków konstrukcyjnych i opisu technicznego warstwa ta wynosi gr. 25cm. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności oraz o informację jaka jest prawidłowa grubość w/w warstwy konstrukcyjnej.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

15. Według dokumentacji projektowej na zadaniu należy wykonać nawierzchnię z kostki betonowej na: chodniku, drodze gminnej oraz zatoce autobusowej. Proszę o informację, czy nawierzchnia ta ma być wykonana z kostki z fazą, czy bez fazy?

Odpowiedź: Zastosować kostkę behaton z fazą.

16. Według dokumentacji projektowej na zadaniu należy wykonać nawierzchnię z kostki betonowej na zjazdach. Proszę o informację, czy nawierzchnia ta ma być wykonana z kostki z fazą, czy bez fazy, Holland, czy Behaton?

Odpowiedź: Odpowiedź zawarta w odpowiedzi na pytanie 15.

17. Według dokumentacji projektowej na zadaniu należy wykonać ściek skarpowy w KM 0+132,16. Proszę o informację w jakiej ilości należy wykonać w/w ściek oraz czy w/w zakres robót należy dodatkowo uwzględnić w kalkulacji?

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13. Dodatkowo Zamawiający zamieścił rysunki PZT z projektu technicznego.

18. Według dokumentacji projektowej na zadaniu należy wykonać umocnienie wylotu ścieku narzutem kamiennym w KM 0+132,16. Proszę o podanie wymiarów w/w umocnienia, a także proszę o udzielenie informacji czy w/w zakres robót należy dodatkowo uwzględnić w kalkulacji?

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

19. Według dokumentacji projektowej – Opis techniczny pkt. 3.3.6 na zadaniu należy wykonać zjazd z płyt drogowych 150x300 w KM 0+383,70. Proszę o informację czy w/w zakres robót należy dodatkowo uwzględnić w kalkulacji?

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13

20. Według dokumentacji przetargowej – Opis techniczny pkt. 3.3.7 na zadaniu należy wykonać skrzyżowanie w KM 0+353,55 o nawierzchni bitumicznej nie wymagające rozbiórki, ale dowiązanie należy wykonać poprzez frezowanie i nakładkę bitumiczną (warstwa ścieralna). Proszę o informację czy w/w zakres robót należy dodatkowo uwzględnić w kalkulacji?

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

21. Według dokumentacji projektowej należy wykonać regulację studzienek telefonicznych w ilości 3 szt. Proszę o informację jaki jest to typ ramy, czy należy je tylko wyregulować, czy też wymienić na nowe oraz do kogo one należą? Proszę także o wskazanie ich lokalizacji.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13. Studzienki wyregulować.

22. Według dokumentacji projektowej należy wykonać ściankę czołową przepustu. Proszę o informację jakie wymiary posiadać ma w/w ścianka oraz jakiego typu ma być to ścianka? Murowana, prefabrykowana czy żelbetowa?

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

23. Proszę o potwierdzenie, że należy wykonać humusowanie skarp na grubość 10cm.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13. Tak ma być 10 cm.

24. Według dokumentacji projektowej – Opis techniczny pkt. 3.6 w obrębie przepustu należy wykonać balustradę U-11a o długości 44 m za linią chodnika (strona lewa) oraz za linią ścieku trójkątnego barierę drogową N2W2A o długości 44 m (strona prawa). Proszę o potwierdzenie, że w/w zakres robót należy dodatkowo uwzględnić w kalkulacji.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

25. Według załączonej dokumentacji przetargowej na zadaniu inwestycyjnym należy wykonać rozbiórki tj.: nawierzchni z klinkieru, krawężników, obrzeży, podbudowy z kruszywa kamiennego, rozebranie mechaniczne mieszanek mineralno-bitumicznych oraz demontażu studzienek ściekowych. Prosimy o informację kto staje się właścicielem materiału pozyskanego z rozbiórek? Jeśli materiał rozbiórkowy ma zostać przekazany do Zamawiającego, to czy Zamawiający posiada wszelkie zezwolenia/ decyzje dotyczące ewidencji odpadów w Bazie Danych Odpadowych na magazynowanie materiału rozbiórkowego.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga przekazania mu materiału z rozbiórek. Z materiałami z rozbiórki postępować zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami tj.:

- 1) zapobieganie powstawaniu odpadów;
- 2) przygotowywanie do ponownego użycia;
- 3) recykling;
- 4) inne procesy odzysku;
- 5) unieszkodliwianie.

26. Według dokumentacji projektowej – Opis techniczny pkt. 3.3.4 przekrój konstrukcyjny zajadów warstwa odcinająca na być wykonana o gr. 10cm, natomiast według Rysunku nr 3: Charakterystyczne przekroje normlane i konstrukcyjne warstwa odcinająca wynosi 15cm

grubości. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i wskazanie, która grubość w/w warstwy konstrukcyjnej jest prawidłowa.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

27. Według załączonej dokumentacji przetargowej należy zamontować 7 szt. słupków oraz 9 szt. tablic znaków, natomiast według projektu SOR ilość słupków wynosi 9 szt., a tablic znaków 12 szt. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i wskazanie, które wielkości są prawidłowe.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13. Dodatkowo Zamawiający zamieści aktualną SOR na stronie postępowania.

28. Według załączonej dokumentacji przetargowej między jezdnią, a zatoką autobusową znajduje się wyspa dzieląca. Proszę o informację jaki należy wokół niej zamontować krawężnik?

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

29. Według załączonej dokumentacji przetargowej należy wykonać krawężniki 15x30cm w ilości 230 mb, natomiast według PZT ilość krawężników 15x30cm wynosi 295 mb. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i wskazanie, które wielkości są prawidłowe.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

30. Według załączonej dokumentacji przetargowej należy wykonać krawężniki 15x22cm w ilości 682 mb, natomiast według PZT ilość krawężników 15x22cm wynosi 765 mb. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i wskazanie, które wielkości są prawidłowe.

Odpowiedź: Zob. odpowiedź do pytania 13.

31. Według załączonej dokumentacji przetargowej należy ułożyć w wykopie 279m kabla 3x1,5 mm², natomiast z dokumentacji projektowej wynika, że należy zastosować kabel 4x25 mm² którego łączna suma wynosi 1273m. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz wskazanie którą wartość należy przyjąć do wyceny.

Odpowiedź: Poz. 60 załączonego kosztorysu ofertowego: "Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi YDY 3x1,5mm²" - 279m - przewód oświetleniowy do zasilania źródła LED wciągany do słupa.

Kabel elektroenergetyczny YAKXS 0,6/1kV 4x25mm² - ok. 1273 m - kabel układany w ziemi - sieć kablowa oświetleniowa

32. Według załączonej dokumentacji przetargowej należy zamontować słupy oświetleniowe o wysokości 7 m, natomiast z dokumentacji projektowej wynika, że wysokość montowanych słupów ma wynosić 8m. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz wskazanie którą wartość należy przyjąć do wyceny.

Odpowiedź: Słupy należy zamontować o wysokości 7 m + wysięgnik o wysokości 1 m łączna wysokość 8m czyli wysokość zawieszenia oprawy 8m.

W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający przesuwa termin składania ofert do dnia 25 marca 2024 r do godziny 12:00.

Z-ca Wójta

Halina Skaza

