

**strona internetowa
prowadzonego postępowania**

INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW NR 2

Dotyczy: postępowania przetargowego pn.: „**Budowa dróg na terenie gminy Bukowiec**”.

Na podstawie art. 284, 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2023 r., poz. 1605 z późn. zm. (dalej: ustawa Pzp), Zamawiający przekazuje Wykonawcom **treść wniosków (zapytań o wyjaśnienie treści SWZ) wraz z wyjaśnieniami oraz modyfikacją treści SWZ i załączników.**

I. Treści zapytań do treści SWZ wraz z wyjaśnieniami:

1. Pytanie: Według SWZ pkt. 5 „W stosunku do drogi gminnej nr 030926C o długości około 0,4 km w m. Polskie Łąki oraz drogi gminnej nr 030909C o długości około 850 2 zamawiający będzie wymagał wykonania odcinków próbnych.” Prosimy o wskazanie konstrukcji wraz z grubościami poszczególnych warstw, powierzchni oraz lokalizacji w których mają zostać wykonane odcinki próbne. W pliku o nazwie „odcinek próbny - działki nr 422_11, 422_12 i 422_14 Bukowiec” mowa jest o jednym odcinku próbnym natomiast według SWZ należy wykonać dwa odcinku próbne.

Wyjaśnienie: W załączeniu przesyłam lokalizację odcinków próbnych oraz ich konstrukcję.

2. Pytanie: Czy Zamawiający dopuści do stosowania kruszywa zgodne z WT-4 2010.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia wymagań SST nr D.04.04.02 (kłsm).

3. Pytanie: Czy Zamawiający dopuści wykonanie podbudów, poboczy oraz nawierzchni zjazdów z gruzu betonowego frakcji 0/31,5 mm?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza zastosowanie tylko na warstwę podbudowy mieszanki przekruszonego betonu stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, spełniającego wymagania WT-4 dla kruszyw z recyklingu (tablica A.1).

Tablica A.1 – Mieszanki z betonu przekruszonego

| Składniki | | Zawartość, [% (m/m)] |
|--------------------------|--|----------------------|
| Główne składniki | Przekruszony beton (o gęstości > 2,1 Mg/m ³) i kruszywo złączone z żużlem) | ≥ 90 |
| Inne materiały ziarniste | Przekruszony mur | ≤ 10 |
| | Destrukt asfaltowy | ≤ 5 |
| Zanieczyszczenia | Składniki spoiste (łącznie z gliną) | ≤ 1 |
| | Składniki organiczne | ≤ 0,1 |

4. Pytanie: Według SWZ pkt. 6.:

„Rozliczenie pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą będzie prowadzone w złotych polskich. Zamawiający zaplanował dwie płatności:

- a) Pierwsza płatność w wysokości 5% (udziału własnego Zamawiającego) wynagrodzenia określonego w ofercie przetargowej Wykonawcy po wykazaniu zaawansowania prac na poziomie min. 5 %.
- b) Ostateczne rozliczenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi na podstawie faktury końcowej po zakończeniu realizacji inwestycji”.

Czy Zamawiający zmieni powyższe zapisy na takie które dopuszczają rozliczenie co miesiąc? Dzięki takiej zmianie zadanie to będzie osiągalne dla małych przedsiębiorstw.

Wyjaśnienie: Zamawiający nie zmieni zapisu rozliczeń z realizacji zamówienia.

5. Pytanie: Czy Zamawiający dopuści wykonanie na miejscu (in situ) warstwy ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem w ramach jezdni, czy konieczne będzie dostarczenie materiału z wytwórni stacjonarnych zgodnie z zapisami szczegółowej SST.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza wykonanie warstwy ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5\text{MPa}$ gr. 15 cm metodą "na miejscu", przy zachowaniu parametrów zgodnych z dokumentacją.

6. Pytanie: Według pozycji 1 przedmiaru dot. „Budowa drogi gminnej w m. Gawroniec na połączeniu dróg powiatowych 1280C i 1281C – o długości około 900m pd km 0+540,00 do km 0+867,99” należy wznosić punkty graniczne pasa drogowego wraz z trwałą stabilizacją zgodnie z projektem podziałów. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał ww. wzniesienia punktów granicznych.

Wyjaśnienie: Tak

7. Pytanie: Według pkt 1.5.15 SST D.00.00.00 (dla wszystkich 3 części zadania) należy wykonać Zaplecze Wykonawcy spełniające poniższe warunki:

„Zaplecze Wykonawcy powinno znajdować się na placu budowy, bądź w jego bliskim sąsiedztwie i składać się z niezbędnych instalacji, urządzeń, biur, placów składowych oraz dróg dojazdowych i wewnętrznych potrzebnych do realizacji.

- a) Urządzenie Zaplecza Wykonawcy obejmuje zainstalowanie wszystkich niezbędnych urządzeń, instalacji, dróg dojazdowych i wewnętrznych, biur, placów i zabezpieczeń potrzebnych Wykonawcy przy realizacji Robót.
- b) Utrzymanie Zaplecza Wykonawcy obejmuje wszystkie koszty eksploatacyjne związane z użytkowaniem powyższego Zaplecza.
- c) Likwidacja Zaplecza Wykonawcy obejmuje usunięcie wszystkich urządzeń, instalacji, dróg dojazdowych i wewnętrznych, biur, placów zabezpieczeń, oczyszczenie terenu i doprowadzenie do stanu pierwotnego.

Uznaje się, że wszelkie koszty związane z wypełnieniem wymagań określonych powyżej nie podlegają odrębnej zapłacie i są uwzględnione w cenie kontraktowej.”

Prosimy o informację czy Zamawiający będzie wymagał realizacji ww. zapisów.

Wyjaśnienie: Zamawiający nie będzie wymagał realizacji ww. zapisów.

8. Pytanie: Według pkt 1.5.16 SST D.00.00.00 (dla wszystkich 3 części zadania) należy wykonać Zaplecze Zamawiającego spełniające poniższe warunki: „Wykonawca zobowiązany jest zabezpieczyć Zamawiającemu (Inspektorowi Nadzoru) pomieszczenie biurowe, sprzęt i inne urządzenia towarzyszące w bezpośrednim sąsiedztwie z biurem Kierownika Budowy.”

Prosimy o informację czy Zamawiający będzie wymagał realizacji ww. zapisów.

Wyjaśnienie: Zamawiający nie będzie wymagał realizacji ww. zapisów.

9. Pytanie: Według pkt 1.5.16 SST D.00.00.00 (dla wszystkich 3 części zadania) „Wykonawca dostarczy i zainstaluje urządzenia wagowe odpowiadające odnośnym wymaganiom Specyfikacji Technicznych. Będzie utrzymywać to wyposażenie zapewniając w sposób ciągły zachowanie dokładności wg norm zatwierdzonych przez Inspektora Nadzoru. Uznaje się, że wszelkie koszty związane z wypełnieniem wymagań określonych powyżej nie podlegają odrębnej zapłacie i są uwzględnione w cenie kontraktowej.”. Prosimy o informację czy Zamawiający będzie wymagał realizacji ww. zapisów.

Wyjaśnienie: Zamawiający nie będzie wymagał realizacji ww. zapisów.

10. Pytanie: Prosimy o wskazanie średnicy, załączenie szczegółu oraz wskazanie materiału z jakiego ma być wykonany drenaż o którym mowa w poz. 44 przedmiaru dotyczącego: „Budowa drogi gminnej nr 030909C o długości około 850 m”.

Wyjaśnienie: Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej wszystkie dokumenty potrzebne do właściwej wyceny i realizacji inwestycji.

11. Pytanie: Prosimy o informację czyją własnością będzie drewno z wycinki. Jeżeli Wykonawca będzie miał wykupić drewno prosimy o podanie ceny wykupu drewna. Ponadto prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał wykonania szacunku brakarskiego.

Wyjaśnienie: Drewno stanowić będzie własność Wykonawcy. Wykonawca na własny koszt dokona utylizacji karpin i gałęzi.

12. Pytanie: Według pkt 9.2 SST D.06.01.01 „Umocnienie powierzchniowe skarp i rowów” (dla wszystkich 3 części zadania) cena jednostki obmiarowej obejmuje między innymi jednego

koszenia na zakończenie robót. Prosimy o informacje czy Zamawiający będzie wymagał ww. realizacji zapisów.

Wyjaśnienie: Tak

13. Pytanie: Według pozycji 17 przedmiaru dot. „Budowa drogi gminnej nr 030909C o długości około 850 m”, należy wykonać zabiegi pielęgnacyjne drzew polegające na usunięciu posuszu i jemioły. Prosimy o potwierdzenie, że w ramach tej pozycji należy usunąć posusz i jemiołę znajdujące się w skrajni drogowej.

Wyjaśnienie: Należy usunąć posusz i jemiołę na całych drzewach.

14. Pytanie: Według poz. 32 przedmiaru dot. Budowa drogi gminnej nr 030926C o długości około 0,4 km w m. Polskie Łąki, należy przestawić istniejący hydrant. Prosimy o wskazanie jaką średnicę oraz z jakiego materiału jest wykonany wodociąg. Ponadto prosimy o wyjaśnienie czy w ramach tej pozycji należy wbudować nowy hydrant (jeżeli tak prosimy o podanie jego parametrów).

Wyjaśnienie: Istniejący wodociąg ma średnicę 90 mm i jest wykonany z materiału PVC. W ramach zadania należy wybudować nowy hydrant naziemny HN-1, DN80, PN10, L2150.

15. Pytanie: Na planie sytuacyjnym dotyczącym „Budowa drogi gminnej nr 030926C o długości około 0,4 km w m. Polskie Łąki” zaznaczony jest istniejący kabel telekomunikacyjny Orange Polska S.A. do demontażu. Brakuje takiej pozycji w przedmiarach. Prosimy o wyjaśnienie czy w ramach zadania należy dokonać demontażu ww. kabla oraz o ewentualne poprawienie przedmiaru.

Wyjaśnienie: W ramach realizacji zadania należy wykonać demontaż istniejącej linii telekomunikacyjnej zgodnie z dokumentacją projektową. Koszty demontażu należy uwzględnić w kosztach ogólnych budowy.

16. Pytanie: Według planu sytuacyjnego i opisu technicznego dotyczącego stałej organizacji ruchu dla zadania „Budowa drogi gminnej w m. Gawroniec na połączeniu dróg powiatowych 1280C i 1281C - o długości około 900 m” należy wykonać:

- 2 szt. znaków aktywnych z zasilaniem solarny,
- 1 szt. progu zwalniającego wyspowego U-16.

Brakuje takich pozycji w przedmiarze. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualne poprawienie przedmiaru.

Wyjaśnienie: Zamieszczony przez Zamawiającego przedmiar dotyczy odcinka od km 0+540,00 do km 0+867,99. Na tym odcinku nie występują znaki aktywne oraz próg zwalniający.

17. Pytanie: Według pozycji nr 45 przedmiaru dotyczącego zadania „Budowa drogi gminnej w m. Gawroniec na połączeniu dróg powiatowych 1280C i 1281C - o długości około 900 m" - od km 0+540,00 do km 0+867,99” należy wykonać projekt organizacji ruchu na czas trwania robót, jednak w załącznikach do tego zadania znajduje się zatwierdzony projekt czasowej

organizacji ruchu. Zatwierdzenie o którym mowa powyżej straciło swoją ważność. Prosimy o informację czy Zamawiający zaktualizuje ww. zatwierdzenie.

Wyjaśnienie: Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas trwania robót, jego zaopiniowanie i zatwierdzenie, a także wykonanie należy do obowiązków przyszłego Wykonawcy robót. Wszystkie te czynności należy wycenić w pozycji nr 45 przedmiaru.

18. Pytanie: Według poz. 14 przedmiaru dla zadania „Budowa drogi gminnej nr 030926C o długości około 0,4 km w m. Polskie Łąki” należy wykonać 2 118,1 m² skropienia 0,3 kg/m², natomiast według poz. 21 i 22 łącznie jest do wykonania 2 225,90 m² warstwy ścieralnej. Z tego wynika, że należy skropić mniejszą powierzchnię niż wymagana ilość warstwy ścieralnej. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualne poprawienie przedmiaru.

Wyjaśnienie: Według pozycji nr 14 przedmiaru należy wykonać mechanicznego oczyszczenia i skropienia emulsją asfaltową na zimno warstwy wiążącej jezdni (zużycie emulsji 0,3 kg/m²) w ilości 2118,10 m², czyli zgodnie z powierzchnią całej warstwy wiążącej jezdni (pozycja nr 20), na której układana jest warstwa ścieralna jezdni o powierzchni 2076,70 m².

19. Pytanie: Według szczegółu konstrukcyjnego dla zadania „Budowa drogi gminnej w m. Gawroniec na połączeniu dróg powiatowych 1280C i 1281C - o długości około 900 m" - od km 0+540,00 do km 0+867,99” należy wykonać warstwę ścieralną AC 11 S grubości 4cm, oraz warstwę wiążącą AC 16W grubości 5cm. W przedmiarze dotyczący tej części zadania brakuje warstwy wiążącej oraz skropienia tej warstwy. Prosimy o wyjaśnienie czy w ramach tego zadania należy wykonać warstwę wiążącą oraz o ewentualne poprawienie przedmiaru.

Wyjaśnienie: W ramach realizacji zadania należy wykonać tylko warstwę ścieralną AC 11 S o grubości po zagęszczeniu 5 cm, zgodnie z pozycją nr 32 przedmiaru.

Komisja Przetargowa

.....