



Świecie, 8 marca 2019 r.

PZD 241/07/2019

Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W związku z prośbą o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia dotyczącej postępowania o udzielenie zamówienia na zadanie pn. „**Przebudowa drogi powiatowej nr 1219C Nowe – Komorsk - Wielki Lubień**” na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), wyjaśniam co następuje:

1. W dokumentacji projektowej w opisie konstrukcja poszerzenia to: w-wa ścieralna gr. 4 cm i wiążąca gr. 8 cm, natomiast w kosztorysie na poszerzeniu jest warstwa wiążąca gr. 4 cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że właściwy zakres robót budowlanych, który jest podstawą do wyceny zamieszczono w załączniku nr 6 do SIWZ - Kosztorysie ofertowym (wersja poprawiona).

2. Prosimy o załączenie pozwolenia na wycinkę drzew oraz SST dot. Wycinki D.01.02.01. Czyją własnością jest drewno z wycinki.

Odp. Zamawiający zamieści poprawioną wersję SIWZ oraz SST dot. wycinki na stronie internetowej. Decyzja na wycinkę drzew zostanie przekazana na etapie przekazania placu budowy. Drewno pozyskane z wycinki stanie się własnością Wykonawcy. Rozliczenie wartości drewna pozyskanego przez Wykonawcę w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy nastąpi poprzez wystawienie przez Zamawiającego faktury VAT na kwotę 3 098,96 zł brutto (słownie: trzy tysiące dziewięćdziesiąt osiem złotych 96/100), zgodnie z szacunkiem brakarskim i zapisami ustawy o VAT. W oparciu o protokół odbioru drewna z wycinki drzew, Zamawiający wystawi fakturę VAT, o której mowa w zdaniu poprzednim. Wykonawca opłaci należność za drewno w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury przez Zamawiającego.

3. Prosimy o załączenie rysunków: przekroje normalne, szczegóły przepustów.

Odp. Zamawiający zamieścił na stronie internetowej wszystkie posiadane dokumenty.

4. Prosimy o załączenie brakujących szczegółów oraz SST dot.:

- poz. 9.4 – montaż PEO wzdłuż krawędzi jezdni
- poz. 9.7 – znaki solarne
- poz. 9.8 – znaki A-17
- poz. 9.9 – lampa solarna

Odp. Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej właściwe SST oraz wymagania dla lampy solarnej.

5. Wg dokumentacji należy wykonać przepusty z rur HDPE fi 50 cm w ilości 210,05 mb. Natomiast w kosztorysie poz. 7.7 jest ilość 120 mb. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odp. Zamawiający zamieści na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny. Lokalizacja przepustów zostanie wskazana na etapie przekazania placu budowy.

6. Prosimy o podanie dokładnej lokalizacji przepustów fi 40 cm. Brakuje ich na planie sytuacyjnym.

Odp. Zamawiający zamieści na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny. Lokalizacja przepustów zostanie wskazana na etapie przekazania placu budowy.

7. Prosimy o podanie dokładnej lokalizacji odcinka próbnego.

Odp. Odcinek próbny należy wykonać na drodze powiatowej nr 1048C w m. Rybno. Szczegółowa lokalizacja zostanie wskazana na etapie przekazania placu budowy.

8. W dokumentacji technicznej konstrukcja pobocza to kruszywo łamane gr. 10 cm natomiast w kosztorysie są pobocza gruntowe brakuje takiej pozycji w kosztorysie. Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że właściwy zakres robót budowlanych, który jest podstawą do wyceny zamieszczono w załączniku nr 6 do SIWZ - Kosztorysie ofertowym (wersja poprawiona).

9. Dot poz. 6.10 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej lub granitowej, grubość 6-8 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara (układanie istniejącej kostki betonowej). Prosimy o wyjaśnienie jakiej kostki dot. w/w pozycja: czy jest to przełożenie chodnika i kostka z odzysku, czy kostka betonowa czy granitowa?

Odp. Zamawiający wyjaśnia, iż jest to regulacja istniejącej kostki z wykorzystaniem 20% kostki betonowej nowej. Zamawiający zamieści na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny.

10. Przywołana do pozycji kosztorysowych nr od 2.2 do 2.23 SST D.01.02.01 nie została przez Zamawiającego udostępniona, prosimy o uzupełnienie i wskazanie czyją własnością będzie drewno z wycinki.

Odp. Zamawiający zamieści poprawioną wersję SIWZ oraz SST dot. wycinki na stronie internetowej. Decyzja na wycinkę drzew zostanie przekazana na etapie przekazania placu budowy. Drewno pozyskane z wycinki stanie się własnością Wykonawcy. Rozliczenie wartości drewna pozyskanego przez Wykonawcę w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy nastąpi poprzez wystawienie przez Zamawiającego faktury VAT na kwotę 3 098,96 zł brutto (słownie: trzy tysiące dziewięćdziesiąt osiem złotych 96/100), zgodnie z szacunkiem brakarskim i zapisami

ustawy o VAT. W oparciu o protokół odbioru drewna z wycinki drzew, Zamawiający wystawi fakturę VAT, o której mowa w zdaniu poprzednim. Wykonawca opłaci należność za drewno w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury przez Zamawiającego.

11. Przywołana do pozycji kosztorysowej nr 9.9 SST D.07.02.01 nie została przez Zamawiającego udostępniona, prosimy o uzupełnienie SST i wskazanie wymaganych parametrów lampy.

Odp. Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej właściwe SST oraz wymagania dla lampy solarnej.

12. Przywołana do pozycji kosztorysowych nr od 9,7 do 9,8 SST D.07.02.01a nie została przez Zamawiającego udostępniona, prosimy o uzupełnienie.

Odp. Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej właściwe SST.

13. Przywołana do pozycji kosztorysowej nr 9.4 SST D.07.01.01 nie została przez Zamawiającego udostępniona, prosimy o uzupełnienie SST i wskazanie wymaganych parametrów PEO.

Odp. Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej właściwe SST.

14. Dotyczy pozycji kosztorysowej nr 5,2. Dokumentacja techniczna opisuje warstwę wiążącą na poszerzeniu gr 8 cm, natomiast kosztorys opisuje gr 4 cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że właściwy zakres robót budowlanych, który jest podstawą do wyceny zamieszczono w załączniku nr 6 do SIWZ - Kosztorysie ofertowym (wersja poprawiona).

15. Dotyczy pozycji kosztorysowej nr 5,8 i 5,9. Dokumentacja techniczna opisuje warstwę ścieralną z AC11S gr 4 cm, natomiast kosztorys opisuje warstwę z SMA11 gr 4 cm i 5 cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że właściwy zakres robót budowlanych, który jest podstawą do wyceny zamieszczono w załączniku nr 6 do SIWZ - Kosztorysie ofertowym (wersja poprawiona). Grubość warstwy ścieralnej z SMA11 na odcinku głównym wynosi 4 cm, natomiast na odcinku próbnym 5 cm.

16. Dotyczy pozycji kosztorysowej nr 5,9. Prosimy o wskazanie lokalizacji "odcinka próbnego".

Odp. Odcinek próbny należy wykonać na drodze powiatowej nr 1048C w m. Rybno. Szczegółowa lokalizacja zostanie wskazana na etapie przekazania placu budowy.

17. Dokumentacja techniczna opisuje na poszerzeniu podbudowę z kruszywa naturalnego gr 10 cm, której kosztorys nie obejmuje w takiej ilości. Prosimy o korektę ilości przedmiarowej lub wyjaśnienie prawidłowej konstrukcji poszerzenia.

Odp. Zamawiający zamieści na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do

wyceny. Konstrukcja poszerzenia to: 10 cm warstwa piasku, 20 cm warstwa KŁSM, warstwa klinująca AC11W 4 cm.

18. W celu określenia wielkości ław betonowych prosimy o uzupełnienie szczegółów konstrukcyjnych.

Odp. Zamawiający zamieścił na stronie internetowej wszystkie posiadane dokumenty. Ławy betonowe należy wykonać zgodnie z KPED.

19. Prosimy o uzupełnienie przekrojów normalnych i poprzecznych.

Odp. Zamawiający zamieścił na stronie internetowej wszystkie posiadane dokumenty.

20. Prosimy o potwierdzenie wymagań technicznych zaprojektowanej geosiatki wg opisu technicznego : siatka z włókna szklanego, o wytrzymałości na rozciąganie min. 100/100kN/m. Prosimy o uzupełnienie brakującej SST D.05.03.16.

Odp. Zamawiający zamieścił na stronie internetowej właściwą SST oraz Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny. Zamawiający wymaga zastosowania siatki z włókna szklanego powlekanej asfaltem o wytrzymałości na rozciąganie min. 120/120 kN/m zgodnie z załączoną SST.

21. Prosimy o wskazanie materiałów z rozbiórki, które należy odwieźć na składowisko Zamawiającego i określenie jego lokalizacji.

Odp. Materiały z rozbiórki, które należy odwieźć na składowisko Zamawiającego wskazano w Załączniku nr 6 do SIWZ - Kosztorysie ofertowym (wersja poprawiona) poz. 2.29 oraz 2.30.

22. Prosimy o potwierdzenie, iż w pozycji kosztorysowej nr 6.10 należy uwzględnić tylko wbudowanie kostki betonowej, bez kosztów kostki.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, iż jest to regulacja istniejącej kostki z wykorzystaniem 20% kostki betonowej nowej. Zamawiający zamieścił na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny.

23. Prosimy o potwierdzenie, iż w pozycji kosztorysowej nr 6.11 i 6.12 należy uwzględnić wbudowanie kostki betonowej dla 20% kostki nowej i 80 % kostki z rozbiórki.

Odp. Zamawiający potwierdza.

24. W załączonych SST zawarto SST D - 09.01.01 Zieleń drogowa, która opisuje zasady prowadzenia robót związanych z zakładaniem i pielęgnacją trawników na terenie płaskim i na skarpach, sadzeniem drzew i krzewów na terenie płaskim i na skarpach, wykonaniem kwietników. Prosimy o potwierdzenie, iż nie dotyczy ona realizowanego zakresu robót.

Odp. Zamawiający zamieści na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny. Nasadzenia drzew uwzględniono w poz. 2.33.

25. Opis tech SOR w punkcie 6.1 Bariery ochronne opisuje: w miejscach niebezpiecznych projektuje się przestawienie istniejących barier SP-06 zgodnie z lokalizacją na planie (przestawienie istniejących barier). Prosimy o wyjaśnienie czy w pozycji nr 9.3 należy wycenić przestawienie istniejących barier czy montaż nowych barier.

Odp. Zamawiający zamieści na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny. Poz. 9.3 dotyczy ustawienia nowych barier ochronnych stalowych N2W2 w ilości 200mb.

26. Dotyczy pozycji kosztorysowej nr 9.3. Prosimy o wskazanie rodzaju barier, które należy uwzględnić w wycenie.

Odp. Zamawiający zamieści na stronie internetowej Załącznik nr 6 do SIWZ – Kosztorys ofertowy (wersja poprawiona), który zawiera właściwy zakres robót budowlanych i jest podstawą do wyceny. Poz. 9.3 dotyczy ustawienia nowych barier ochronnych stalowych N2W2 w ilości 200mb.

27. W związku z zapisem w kosztorysie ofertowym dotyczącym wymaganej średnicy słupków 70 mm (pozycja nr 9.1). Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający zaakceptuje zastosowanie powszechnie stosowanych słupków do znaków drogowych o średnicy 60,3 mm.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie słupków do znaków drogowych o średnicy 60,3 mm.

28. W dokumentacji przetargowej występuje niespójność dotycząca warstwy ścieralnej jaką należy zastosować, w kosztorysie przywołuje się mieszankę SMA 11, dla której w SSTWIOR nie podano wymagań, natomiast w projekcie budowlanym oraz SSTWIOR podano do zaprojektowania mieszankę AC 11 S KR 1-2 50/70 wg. WT-2 2014. Prosimy wskazanie jaka mieszanka ma zostać zastosowana na warstwę ścieralną i ewentualne uzupełnienie SSTWIOR o wymagania dla mieszanki SMA 11.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że właściwy zakres robót budowlanych, który jest podstawą do wyceny zamieszczono w załączniku nr 6 do SIWZ - Kosztorysie ofertowym (wersja poprawiona). Zamawiający zamieści na stronie internetowej właściwą SST. Warstwę ścieralną SMA11 należy projektować według aktualnych wymagań technicznych WT-1 2014 i WT-2 2014.

29. Dotyczy D.05.03.05b w pkt. 1.3 przywołano mieszankę AC 11 W 50/70 KR 1-2 w tabeli 1, którą dopuszcza się do warstwy wyrównawczej po spełnieniu wymagań w tablicach 16,17,18,19,20 wg WT-2 2014. Przywołane tablice dotyczą warstwy ścieralnej w WT-2 2014. Prosimy o potwierdzenie, że mieszanka AC 11 W 50/70 KR 1-2 ma zostać zaprojektowana zgodnie z wymaganiami dla warstwy wiążącej i wyrównawczej wg WT-1, WT-2 2014.

Odp. Mieszanki należy projektować według aktualnych wymagań technicznych WT-1 2014 i WT-2 2014.

30. Dotyczy D.05.03.05b Prosimy o zmianę zapisów w pkt. 5.7 tab. 15 w zakresie zawartości wolnej przestrzeni w wykonanej warstwie z AC 16W KR 1-2, AC 11 W KR 1-2 na 2.0-7,0. Pozwoli to uwzględnić wymagania z etapu projektowania (tab.6 3.0-6.0 %). Proponowany zapis jest zgodny z WT2-2016, część II "Wykonanie warstw nawierzchni asfaltowych."

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że właściwy zakres robót budowlanych, który jest podstawą do wyceny zamieszczono w załączniku nr 6 do SIWZ - Kosztorysie ofertowym (wersja poprawiona). Zgodnie z powyższym projektowane mieszanki to AC11W, AC 11S oraz SMA 11. Mieszanki należy projektować według aktualnych wymagań technicznych WT-1 2014 i WT-2 2014.

31. SST D-04.04.02. w tabl.1 pkt 11 wskazuje wysokie wymagania wskaźnika nośności Wnoś mieszanki kruszywa nie mniejszy niż 120 przy zagęszczeniu $I_s \geq 1,03$. Z uwagi na przedmiotowy zakres robót wnosimy o zmianę wymagań na 60 wraz ze zmianą wymaganych wartości ugięć i nośności warstwy podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wskazanych w Tablicy 3.

Odp. Zamawiający odmawia wprowadzenia zmian.

DYREKTOR

mgr inż. Adam Meller