

TI-271.6.2015-6

wg. rozdzielnika.

Dotyczy: **przetargu nieograniczonego pn.: „Przebudowa ulicy Łabędziej w Księginicach, gmina Trzebnica”.**

Zamawiający zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2013, poz. 907, z późn. zm.). oraz zapisami w SIWZ, udziela wyjaśnień dotyczących Specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Zapytania:

1. Czy Zamawiający potwierdza, że projektowane pobocze ma mieć szerokość 0,75 m ?
2. Prosimy o podanie powierzchni dodatkowych zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej do działek nr 107/1; 190/18; 270/12 zgodnie z Specyfikacją istotnych warunków zamówienia.
3. Prosimy o podanie powierzchni dodatkowych zjazdów o nawierzchni z masy bitumiczno - asfaltowej nr 102/3; 104/3; 105/3; 107/2; 110/2; 111/14; 190/20; 266/49; 270/13 zgodnie z Specyfikacją istotnych warunków zamówienia.
4. Prosimy o podanie łącznej długości w metrach bieżących krawężników betonowych 20x22 cm potrzebnych do wykonania dodatkowych zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej do działek nr 107/1; 190/18; 270/12 zgodnie z Specyfikacją istotnych warunków zamówienia.
5. Prosimy o podanie łącznej długości w metrach bieżących krawężników betonowych 20x22 cm potrzebnych do wykonania dodatkowych zjazdów o nawierzchni z masy bitumiczno - asfaltowej nr 102/3; 104/3; 105/3; 107/2; 110/2; 111/14; 190/20; 266/49; 270/13 zgodnie z Specyfikacją istotnych warunków zamówienia.
6. Prosimy o zamieszczenie rysunku konstrukcyjnego wykonania dodatkowych zjazdów o nawierzchni bitumiczno - asfaltowej.
7. Prosimy o doprecyzowanie warstw konstrukcyjnych dodatkowych zjazdów o nawierzchni bitumiczno - asfaltowej z podaniem rodzaju warstwy oraz jej grubości.
8. Prosimy o zamieszczenie specyfikacji technicznej wykonania nawierzchni bitumiczno - asfaltowej dodatkowych zjazdów.
9. Prosimy o zmianę zapisu treści umowy §3 ust. 2 dotyczący wykonania wszelkich innych robót wynikłych w trakcie realizacji prac a niezbędnych do osiągnięcia efektu końcowego, nieprzekraczających 5% wartości zamówienia ponieważ jest on sprzeczny z zapisami ujętymi w §1 ust. 3 oraz §4 ust. 6.
10. Czy Zamawiający posiada pozwolenie na budowę na zadanie dotyczące "Przebudowy ulicy Łabędziej w Księginicach, gmina Trzebnica"? Jeżeli tak, to prosimy o jego udostępnienie.
11. Czy Zamawiający posiada zgłoszenie robót budowlanych na zadanie dotyczące "Przebudowy ulicy Łabędziej w Księginicach, gmina Trzebnica"? Jeżeli tak, to prosimy o jego udostępnienie.
12. Zgodnie z częścią opisową projektu wykonawczego pkt. 16 wzdłuż remontowanej drogi przewiduje się do usunięcia 11 drzew. Czy Zamawiający posiada pozwolenie na wycinkę drzew ? Jeśli tak, prosimy o udostępnienie pozwolenia w materiałach przetargowych.
13. Jeżeli Zamawiający przewiduje wycinkę w/w drzew, prosimy o załączenie w materiałach przetargowych operatu dendrologicznego.
14. W związku z zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prosimy o zamieszczenie uzgodnień z właścicielem sieci.
15. W związku z zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury energetycznej prosimy o zamieszczenie uzgodnień z właścicielem sieci.
16. W związku z zmianą rodzaju nawierzchni ulicy z projektowanej na nawierzchnię z masy bitumiczno-asfaltowej o gr. warstwy ścieralnej 6 cm po zagęszczeniu, zgodnie z ust. III uwaga

- pkt. 1 SIWZ prosimy o sprecyzowanie czy zmieniona konstrukcja, obecnie warstwa ścieralna ma być zaprojektowana w oparciu o WT-2010?
17. Prosimy o załączenie specyfikacji technicznej dotyczącej nawierzchni z masy bitumiczno-asfaltowej o gr. warstwy ścieralnej 6 cm po zagęszczeniu.
 18. W w/w specyfikacji prosimy o wskazanie jednego rodzaju asfaltu do wykonania nawierzchni z masy bitumiczno-asfaltowej o gr. warstwy ścieralnej 6 cm po zagęszczeniu.
 19. Czy w/w zmiany nawierzchni dotyczą również zjazdów o nawierzchni z masy bitumiczno-asfaltowej ?
 20. Czy Zamawiający potwierdza, że ławy betonowe wraz z oporem pod krawężniki 20x22 oraz 15x30 mają być wykonane z betonu o klasie wytrzymałościowej C16/20 ?
 21. Prosimy o zamieszczenie rysunku konstrukcyjnego wykonania projektowanych progów zwalniających.
 22. Prosimy o doprecyzowanie warstw konstrukcyjnych projektowanych progów zwalniających z podaniem rodzaju warstwy oraz jej grubości.
 23. Prosimy o zamieszczenie aktualnego zatwierdzenia projektowanej stałej organizacji ruchu.
 24. Prosimy o zamieszczenie aktualnego uzgodnienia z GDDKiA dotyczącego projektowanej stałej organizacji ruchu w obrębie skrzyżowania z drogą krajową nr 15.
 25. Prosimy o sprecyzowanie oczekiwań Zamawiającego w zakresie grubości bitumicznej warstwy ścieralnej. W tabeli przedmiarowej (pozycja 13 i 14) wskazana jest łączna grubość 5cm natomiast we wzorze Umowy (paragraf 1) wskazano grubość warstwy ścieralnej 6cm.
 26. Prosimy o potwierdzenie, że w wycenie pozycji związanej z bitumiczną warstwą ścieralną należy przyjąć mieszankę AC 11S.
 27. Prosimy o zmianę jednostki obmiarowej w pozycji 7 „Dowóz ziemi do wykonania nasypów przez Wykonawcę” z „m2” na „m3”.
 28. Prosimy o udostępnienie uzgodnienia z właścicielami sieci, które mają być zabezpieczone rurami Arot zgodnie z pozycjami przedmiarowymi nr5 i nr6.
 29. Z uwagi na zapis w Opisie technicznym (punkt 13,) dotyczący Ochrony konserwatorskiej prosimy o informację, czy oferent musi przyjąć w swojej wycenie dodatkowe koszty wynikające z uzgodnień i decyzji z konserwatorem. Jeśli tak to prosimy o ich wskazanie.
 30. Z uwagi na zapis w Opisie technicznym (punkt 16.) dotyczący Wycinki drzew (Ilszt.) prosimy o informację, czy Oferent ma uwzględnić w swojej cenie wycinkę przedmiotowych ilości drzew oraz podanie, w której pozycji należy je uwzględnić. Prosimy również o przekazanie decyzji zezwalającej na wycinkę drzew.
 31. W udostępnionej dokumentacji projektowej w zakresie stałej organizacji ruchu Projektant na rysunku wskazał miejsca montażu progów zwalniający U-16A o wymiarach 3,7mx5,0m, Prosimy o informację, w której pozycji należy ująć wycenę progów oraz potwierdzenie, że w wycenie należy przyjąć Liniowy próg zwalniający listwowy typu U-16A o wymiarach 3,7mx5,0m z gotowych elementów prefabrykowanych w ilości 7szt.
 32. W punkcie 7.8 *Zieleń* Opisu technicznego Projektant odwołuje się do nasadzeń zastępczych młodych drzew. Prosimy o informację, czy oferent w swojej wycenie powinien przyjąć wycenę nowych nasadzeń. Jeśli tak, to prosimy o uzupełnienie tabeli przedmiarowej o przedmiotową pozycję oraz dołączenie specyfikacji technicznej dotyczącej nowych nasadzeń,
 33. Prosimy o udzielenie odpowiedzi, czy okres gwarancji udzielony przez Oferenta dotyczy również ewentualnych nowych nasadzeń i terenów zielonych. Jeśli tak to prosimy o podanie długości okresu gwarancji jaki należy ująć w cenie dla tych pozycji.
 34. Prosimy o potwierdzenie, że dla pozycji przedmiarowej; „*Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement przygotowany w betoniarnie w miejscu wbudowania o wytrzymałości $R_m=2,51/MPa$, pielęgnacja podbudowy przezposypanie piaskiem i polewanie wodą, gnihość warstwy po zagęszczeniu 25 cm*” Zamawiający dopuszcza tylko materiał dowieziony z węzła betoniarskiego.
 35. Prosimy o potwierdzenie, że wszelkie odpady pochodzące z budowy, w tym materiały z

wykopów i rozbiórek, Wykonawca musi na własny koszt odwiedzić i zutilizować na wybrane przez siebie miejsce.

36. Prosimy o informację jaki należy przyjąć okres gwarancji dla oznakowania poziomego cienkowsarstwowego?

Odpowiedzi:

- Ad. 1.** Tak, Zamawiający potwierdza, że projektowane pobocze ma mieć szerokość 0,75 m.
- Ad. 2.** Powierzchnia dodatkowych zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej do działek nr 107/1; 190/18; 270/12 wynosi 60m².
- Ad. 3.** Powierzchni dodatkowych zjazdów na drogi wewnętrzne o nawierzchni z betonu asfaltowego nr 102/3; 104/3; 105/3; 107/2; 110/2; 111/14; 190/20; 266/49; 270/13 wynosi 155m².
- Ad. 4.** Długość krawężników betonowych najazdowych 20x22 cm potrzebnych do wykonania dodatkowych zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej do działek nr 107/1; 190/18; 270/12 wynosi 83mb.
- Ad. 5.** Dodatkowe zjazdy o nawierzchni z betonu asfaltowego nr 102/3; 104/3; 105/3; 107/2; 110/2; 111/14; 190/20; 266/49; 270/13 nie będą obudowane krawężnikami. Przy tych zjazdach należy wykonać pobocze utwardzone kruszywem przekruszonym o szer. 0,75 m.
- Ad. 6. i Ad. 7.** Konstrukcję dodatkowych zjazdów o nawierzchni z betonu asfaltowego należy wykonać zgodnie z rys nr 4 - przekrój dla zjazdów na drogi wewnętrzne.
- Ad. 8.** Specyfikacji techniczna wykonania nawierzchni z betonu asfaltowego - **w załączeniu 1.**
- Ad. 9.** Zamawiający nie widzi sprzeczności między cytowanymi w zapytaniu punktami.
- Ad. 10. i Ad. 11.** Zamawiający jest w posiadaniu potwierdzenia zgłoszenia robót budowlanych - **w załączeniu 2.**
- Ad. 12.** Zamawiający jest w trakcie pozyskiwania aktualnego zezwolenia.
- Ad. 13.** Zamawiający nie posiada operatu dendrologicznego.
- Ad. 14.** Uzgodnienie - **w złączeniu 3.**
- Ad. 15.** Uzgodnienie - **w złączeniu 4.**
- Ad. 16.** Tak, warstwa ścieralna ma być zaprojektowana w oparciu o WT-2010.
- Ad. 17.** Specyfikacja techniczna dotycząca nawierzchni z betonu asfaltowego - **w załączeniu 1.**
- Ad. 18.** Beton asfaltowy AC11S.
- Ad. 19.** Zmiany nawierzchni dotyczą również zjazdów na drogi wewnętrzne o nawierzchni z betonu asfaltowego.
- Ad. 20.** Ławy betonowe wraz z oporem pod krawężniki 20x22 oraz 15x30 z uwagi na działanie dużych sił poziomych mają być wykonane z betonu o klasy C16/20.
- Ad. 21. i Ad. 22.** Rysunek konstrukcyjny progów zwalniających - **w załączeniu 6.**
- Ad. 23.** Zamawiający jest na etapie pozyskiwania aktualnego zatwierdzenia projektowanej stałej organizacji ruchu.
- Ad. 24.** Zamawiający nie posiada uzgodnienia z GDDKiA dotyczącego projektowanej stałej organizacji ruchu w obrębie skrzyżowania z drogą krajową nr 15. Jest one niepotrzebne ponieważ koniec prac (robót) jest na km 1+080,78.
- Ad. 25.** Należy przyjąć i wykonać zgodnie z zapisami we wzorze Umowy tj. grubość warstwy ścieralnej musi wynosić 6cm.
- Ad. 26.** W wycenie pozycji związanej z bitumiczną warstwą ścieralną należy przyjąć beton asfaltowy AC 11S.
- Ad. 27.** W poz. 7 zamiast m² należy przyjąć m³.
- Ad. 28.** Jak w Ad. 14. i Ad. 15.
- Ad. 29.** Nie należy przyjmować w swojej wycenie dodatkowych kosztów wynikających z uzgodnień i decyzji Konserwatora Zabytków.
Do wiadomości pismo Konserwatora Zabytków z dnia 15.04.2013 r. - **w załączeniu 5.**
- Ad. 30.** Wycinkę drzew w ilości 11 szt należy uwzględnić w poz. 5 „Roboty wykończeniowe” tabeli ryczałtowej. Zamawiający jest w trakcie pozyskiwania aktualnego zezwolenia.

Ad. 31. Jak w Ad. 21. i Ad. 22.

Ad. 32. Zamawiający nie przewiduje nowych nasadzeń zastępczych młodych drzew.

Ad. 33. Patrz Ad. 32.

Ad. 34. Zamawiający do wykonania podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem dopuszcza tylko materiał dowieziony z węzła betoniarskiego.

Ad. 35. Wszelkie odpady pochodzące z budowy, w tym materiały z wykopów i rozbiórek, Wykonawca musi na własny koszt odwieźć i zutylizować na wybrane przez siebie miejsce.

Ad. 36. Dla oznakowania poziomego cienkowarstwowego należy przyjąć 6-cio miesięczny okres gwarancji

Załączniki:

1. [Ad. 8 i Ad.17] SPECYFIKACJA TECHNICZNA _D-05.03.05
2. [Ad. 10. i Ad. 11.] Potwierdzenie zgłoszenia robót
3. [Ad. 14] UZGODNIENIE Z TELEKOMUNIKACJĄ
4. [Ad. 15] UZGODNIENIE Z ENERGETYKĄ
5. [Ad. 29] OPINIA WOJEWÓDZKIEGO URZĘDU OCHRONY ZABYTKÓW
6. [Ad. 21. i Ad. 22.] RYSUNEK KONSTRUKCYJNY PROGÓW ZWALNIAJĄCYCH

Ww. załączniki są do pobrania na stronie internetowej : <http://www.bip.trzebnica.pl> / zakładka-PRZETARGI / zakładka- Przetargi Wydziału Techniczno-Inwestycyjnego.

Otrzymują:

1. Oferenci którzy złożyli zapytania.
2. Strona internetowa.