

RP.272.1.6.2019

Oleśnica, 07-06-2019 r.

Do Wszystkich Wykonawców

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

„Przebudowa drogi powiatowej nr 1477D w miejscowości Nowica- etap 2”

Zamawiający, **Powiat Oleśnicki reprezentowany przez Zarząd Powiatu Oleśnickiego**, informuje, iż działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018r., poz.1986 ze zm.) wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w ten sposób, że:

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Zestaw pytań I:

Pytanie 1.

W dokumentacji przetargowej załączono badania geotechniczne, które zawierają tylko karty otworów geotechnicznych. Zwracamy się z prośbą o załączenie pełnych badań geotechnicznych, a w szczególności planów ze wskazaniem miejsc badań.

Odpowiedź 1.

Zamawiający informuje, że badania składają się z trzech kart odwiertów geotechnicznych, to jest:

Odwierty nr 1 km 0+200 prawa strona jezdni

2 km 0+400 prawe pobocze

3 km 0+700 lewa strona jezdni

Pytanie 2.

Wzdłuż projektowanego odcinka zaprojektowano chodnik, a spadki podłużne będą decydować o prawidłowym odwodnieniu jezdni, w związku z tym zwracamy się z prośbą o załączenie profilu podłużnego drogi.

Odpowiedź 2.

Zamawiający w załączeniu przekazuje niweletę drogi.

Pytanie 3.

Prosimy o podanie projektowanej konstrukcji drogi na poszerzeniu od km 0+166,08 do km 242,02

Odpowiedź 3.

Zamawiający informuje, że w etapie I konstrukcja drogi została wykonana na odcinku od 0+000 do km 0+250. Na odcinku dotyczącym przedmiotu zamówienia (etapu II) należy wykonać tylko brakującą warstwę ścieralną oraz odcinek chodnika wraz z krawężnikiem oraz sięgacz do drogi gminnej. Zakres chodnika i sięgacza pokazano na PZT.

Pytanie 4.

Na większości istniejącego odcinka przebudowywanej drogi konstrukcja jezdni jest węższa niż 5,0 m, w związku z tym prosimy o załączenie przekrojów poprzecznych obrazujących zakres poszerzeń koniecznych do wykonania.

Odpowiedź 4.

Na rysunku PZT jest widoczna linia istniejącej nawierzchni bitumicznej oraz projektowanej. Poszerzenie należy wykonać pomiędzy istniejącą nawierzchnią a projektowaną zgodnie z PZT.

Pytanie 5.

Czy Zamawiający dopuszcza zamknięcie całego odcinka przebudowywanej drogi na czas prowadzenia robót.

Odpowiedź 5.

Zatwierdzony projekt czasowej organizacji ruchu nie przewiduje całkowitego zamknięcia drogi. Nie mniej Zamawiający dopuszcza krótkotrwałe zamknięcia drogi dla wykonania podbudowy MCE i nawierzchni bitumicznych pod warunkiem wykonania i zatwierdzenia czasowej organizacji ruchu dla zamknięcia całej drogi oraz zapewnieniu mieszkańcom dostępu do posesji.

Pytanie 6.

Czy Zamawiający ma aktualne uzgodnienia z Turon Dystrybucja, ORANGE Polska S.A, PSGaz, jeżeli tak to prosimy o ich załączenie wraz z planami sytuacyjnymi.

Odpowiedź 6.

Zamawiający jest w trakcie uzyskiwania prolongaty uzgodnień z Tauron Dystrybucja oraz Orange Polska S.A. Zamawiający informuje, iż najpóźniej w dniu podpisania umowy przekaze Wykonawcy prolongaty uzgodnień. Zamawiający informuje również, iż PSG Sp. z o.o. wskazała w uzgodnieniu, że nie posiada sieci gazowej w obszarze zadania.

Pytanie 7.

W związku z brakiem warstwy wiążącej na drodze wewnętrznej w obrębie skrzyżowania w km 0+205 str. prawa prosimy o wyjaśnienie czy w zakresie robót jest wykonanie tylko w-wy ściernalnej o gr. 4 cm.

Odpowiedź 7.

Na drodze gminnej należy wykonać konstrukcję drogi tak jak dla ciągu głównego.

Zestaw pytań II:

Pytanie 1

W związku z koniecznością załączenia kosztorysu ofertowego, prosimy o korektę przedmiaru robót o dodanie pozycji związanych z wykonaniem stabilizacji na zjazdach i chodnikach zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie 2

W związku z koniecznością załączenia kosztorysu ofertowego, prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy ilością nawierzchni zjazdów i chodników z kostki betonowej (łącznie 1524m²), a podbudową z kruszywa łamanego pod tymi nawierzchniami (1150,80m²)

Pytanie 3

W związku z koniecznością załączenia kosztorysu ofertowego, prosimy o wyjaśnienie zerowych obmiarów w przedmiarze robót.

Pytanie 4

W związku z koniecznością załączenia kosztorysu ofertowego, prosimy o korektę przedmiaru robót o dodanie pozycji związanych z wykonaniem ścinki pobocza zgodnie z dokumentacją projektową.

Odpowiedź na pytanie : 1,2,3,4:

Zamawiający zamieścił kosztorys i przedmiar jako materiał pomocniczy. Wykonawca ma prawo do modyfikacji kosztorysu ofertowego. Wykonawca wycenia wszelkie prace niezbędne do wykonania zadania na podstawie załączonej dokumentacji projektowej jako dokumentacji podstawowej a przedmiar traktuje pomocniczo.

Pytanie 5

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o przekrój i rzut przez zjazd z kostki betonowej.

lb.

Odpowiedź 5:

Zamawiający informuje, że konstrukcja zjazdów jest określona w opisie technicznym.

Pytanie 6

Prosimy o informację w jaki sposób Zamawiający oczekuje wykonanie obramowania zjazdów z kostki betonowej. (zamknięcie od strony bramy z krawężnika, boki z obrzeża?)

Pytanie 7

W związku z brakiem oznaczenia na PZT, prosimy o potwierdzenie, że krawężnik należy wykonać tylko i wyłącznie w miejsca przyległego chodnika oraz zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej.

Odpowiedź na pytanie 6 i 7:

Zamawiający informuje, iż sposób ułożenia krawężniki został określony w opisie jak i na przekrojach konstrukcyjnych.

Pytanie 8

Zgodnie z załączoną dokumentacją projektową projektowanych poboczy jest do wykonania 970m². W przedmiarze robót ujęto jedynie 707m². Prosimy o wyjaśnienie.

Pytanie 9

Zgodnie z załączoną dokumentacją projektową projektowanych krawężników (od strony jezdni przy chodniku i od stron jezdnych zjazdów z kostki betonowej) jest do wykonania 981mb. W przedmiarze ujęto jedynie 852mb. Prosimy o wyjaśnienie.

Pytanie 10

Zgodnie z załączoną dokumentacją projektową do wykonania jest 1158m² chodników. W przedmiarze ujęto jedynie 1056m². Prosimy o wyjaśnienie

Odpowiedź na pytanie 8,9,10:

Zamawiający zamieścił kosztorys i przedmiar jako materiał pomocniczy. Wykonawca ma prawo do modyfikacji kosztorysu ofertowego. Wykonawca wycenia wszelkie prace niezbędne do wykonania zadania na podstawie załączonej dokumentacji projektowej jako dokumentacji podstawowej a przedmiar traktuje pomocniczo.

Pytanie 11

Prosimy o jednoznaczne wskazanie odcinków ulicy na której wymagane będzie wykonanie poszerzenia. Z załączonej dokumentacji projektowej nie da się jednoznacznie tych informacji wyciągnąć.

Odpowiedź 11:

Odpowiedzi udzielono w poprzednich odpowiedziach. Na planie PZT wyraźnie wskazano istniejącą i projektowaną krawędź jezdni.

Pytanie 12

Czy Zamawiający oczekuje wykonania MCE poprzez wykonanie frezowania nawierzchni bitumicznej na gł. 5cm + przemieszanie kruszywa pod jezdnią na głębokości 15cm. Czy też oczekuje wykonania frezowania na gł.5cm + doziarnienie (a tym samym podniesienie niwelety drogi) na wysokości 15cm ?

Odpowiedź 12:

Przed przystąpieniem do robót Wykonawca przedstawi receptę i da ją do zatwierdzenia Inspektorowi Nadzoru. Recepta musi zawierać zakres doziarnienia kruszywem czy też frezową jeśli będzie ono wymagane. Należy wyrównać i wymieszać podbudowę tak aby uzyskać odpowiednie rzędne projektowane utrzymując minimalną gr. podbudowy MCE 20 cm.

Pytanie 13

Czy Zamawiający zezwoli na łącznie etapów TOR - etap 1+5 oraz etap 2+6 ?

Pytanie 14

Czy Zamawiający zezwoli na łączenie etapów TOR – etap 1+3+5 oraz etap 2+4+6 ?

16.

Pytanie 15

Czy załączona TOR jest dla Wykonawcy wiążąca? Czy Wykonawca na własny koszt może dokonać zmian w udostępnionej TOR?

Odpowiedź na pytanie 13,14, 15:

Jeżeli Wykonawca chce zmienić czasową organizację ruchu należy wykonać nowy projekt i uzyskać odpowiednie zatwierdzenia.

Pytanie 16

W związku z koniecznością załączenia kosztorysu ofertowego, prosimy o korektę przedmiaru robót kanalizacyjnych 0+168-0+242 o dodanie pozycji związanych z wykonaniem separatora lamelowego SEP1.

Pytanie 17

Zgodnie z dokumentacją projektową dla zlewni ZS1 do wykonania mamy 7 studni DN1000. W przedmiarze robót kanalizacyjnych 0+168-0+242 występuje 5 studni DN1000 i 1 studnia DN1500. Prosimy o wyjaśnienie.

Pytanie 18

Zgodnie z dokumentacją projektową dla zlewni ZS1 do wykonania mamy 66,7mb rur DN200. Zgodnie z przedmiarem robót kanalizacyjnych 0+168-0+242 mamy 50,2mb rur. Prosimy o wyjaśnienie

Pytanie 19

Zgodnie z dokumentacją projektową dla zlewni ZS1 do wykonania mamy 27,5mb rur DN250. Zgodnie z przedmiarem robót kanalizacyjnych 0+168-0+242 mamy 25,5mb rur. Prosimy o wyjaśnienie

Pytanie 20

Zgodnie z dokumentacją projektową dla zlewni ZS1 do wykonania mamy 21,5mb rur DN160. Zgodnie z przedmiarem robót kanalizacyjnych 0+168-0+242 mamy 4,0mb rur. Prosimy o wyjaśnienie

Pytanie 21

Zgodnie z dokumentacją projektową dla zlewni ZS2 do wykonania mamy 59,5mb rur DN200. Zgodnie z przedmiarem robót kanalizacyjnych 0+650-0+725 mamy 28mb rur. Prosimy o wyjaśnienie

Pytanie 22

Zgodnie z dokumentacją projektową dla zlewni ZS2 do wykonania mamy 5mb rur DN250. Zgodnie z przedmiarem robót kanalizacyjnych 0+650-0+725 mamy 39,5mb rur. Prosimy o wyjaśnienie

Pytanie 23

Zgodnie z dokumentacją projektową dla zlewni ZS2 do wykonania mamy 5szt wpustów DN500. Zgodnie z przedmiarem robót kanalizacyjnych 0+650-0+725 mamy 3 wpusty DN500. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź na pytania 16- 23:

Zamawiający zamieścił kosztorys i przedmiar jako materiał pomocniczy. Wykonawca ma prawo do modyfikacji kosztorysu ofertowego. Wykonawca wycenia wszelkie prace niezbędne do wykonania zadania na podstawie załączonej dokumentacji projektowej jako dokumentacji podstawowej a przedmiar traktuje pomocniczo.

Zamawiający informuje, iż pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

STAROSTA

Kierownik Zamawiającego

Do wiadomości:

- wszyscy uczestnicy

Sporządziła: Marta Wawrzyniak

Zatwierdziła: Katarzyna Sobczyk-Pienio