

Zamawiający:

**Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej i Budownictwa „Zawoja” Sp. z o.o.**

Zawoja, dnia 24 marzec 2017 roku

Pytanie nr 1/2017-JRP/ZP/4/2016

dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

Budowa systemu sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skawica

Pytanie 1:

W związku z tym, iż w różnych miejscach Zamawiający używa różnych sformułowań, np.: „zatwierdzona kwota kontraktowa „ (Część II Rozdział 1 Akt umowy pkt 5, „cena brutto oferty” (Część I Instrukcja dla Wykonawców &15) oraz „łączna oferta brutto” w Formularzu ofertowym Wykonawcy to jednak w Preambule Wykazu Cen – zał. nr 7 str. 2 określa, iż „Płatności za wszystkie pozycje Robót zostaną dokonane na podstawie ustalonej kwoty ryczałtowej, zgodnie z klauzulą 14 Warunków Kontraktu” prosimy o jednoznaczne określenie jaki ma charakter cena podana przez oferenta.

W szczególności prosimy o wyjaśnienie, jak ma się ten zapis w stosunku do przedmiaru robót i przykładowo: dla poz. 20 „Uzupełnienie nawierzchni asfaltowej” – 7400 m² czy Zamawiający w przypadku, gdy do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia konieczne będzie wykonanie przykładowo 10 000 m² nawierzchni asfaltowej dopłaci Wykonawcy wg cen jednostkowych podanych w ofercie, bądź potrąci gdy wykonawca odtworzy np: 5 000 m² nawierzchni. Reasumując prosimy o wyjaśnienie jaki charakter mają zakresy i ceny podawane w przedmiarach robót w kontekście rozbieżności mogących wyniknąć w trakcie realizacji zadania.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji w SIWZ w zakresie § 14 Opis sposobu obliczenia ceny poprzez:

1. Wykonawca poda w ofercie, cenę za wykonanie zamówienia. Podana w ofercie cena stanowić będzie sumę za poszczególne roboty, obliczona uwzględniając informacje oraz wskazówki ujęte w przedmiarze

2. Cena oferty jest ceną ryczałtową, w związku z tym przyjmujący zamówienie nie może żądać podwyższenia wynagrodzenia.
3. Cena podana w ofercie powinna zawierać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia określonego w projektach budowlano-wykonawczych, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz w przedmiarach robót / które mają charakter pomocniczy przy wycenie oferty / stanowiących załączniki do niniejszej specyfikacji oraz zapisy SIWZ i warunki umowy.
4. Przed obliczeniem ceny wykonawca powinien dokładnie i szczegółowo zapoznać się z projektami budowlano-wykonawczymi, przedmiarami robót / które mają charakter pomocniczy przy wycenie oferty /, oraz specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych zwracając szczególną uwagę czy zawierają w swej treści wszystkie niezbędne rozwiązania do wykonania przedmiotu zamówienia.
5. Zamawiający zastrzega sobie, iż wszystkie inne koszty związane z realizacją zamówienia muszą być ujęte w ofercie / np. opłaty związane z wykonywaniem robót w pasie drogi wojewódzkiej, koszty zabezpieczenia i ewentualnego odtworzenia znaków geodezyjnych w przypadku ich naruszenia , itp./
6. Jeżeli cena ryczałtowa podana liczbą nie będzie odpowiadała cenie ryczałtowej podanej słownie, przyjmuje się za prawidłową cenę ryczałtową podaną słownie.
7. Nieprzedłożenie przez wybranego wykonawcę szczegółowego kosztorysu ofertowego - pomimo wezwania zamawiającego –będzie równoznaczne z odmową wykonawcy podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego.
8. Wszystkie wartości cenowe w ramach przetargu będą określone w złotych polskich /zł/ , z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, a wszystkie płatności będą realizowane wyłącznie w złotych polskich, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
9. Z uwagi na formułę wynagrodzenia ryczałtowego, wykonawcy są zwolnieni z obowiązku załączenia kosztorysu ofertowego do oferty w niniejszym przetargu nieograniczonym.
10. Zamawiający zastrzega jednak, że przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego będzie żądał przedłożenia dokumentu w postaci kosztorysu ofertowego wyłącznie od wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza.
11. Nieprzedłożenie przez wybranego wykonawcę kosztorysu ofertowego - pomimo wezwania zamawiającego- będzie równoznaczne z odmową wykonawcy podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego.
12. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług,

Projekt: „Uporządkowanie gospodarki wodnokanalizacyjnej na terenie Gminy Zawoja - etap I” nr POIS.02.03.00-00-0012/16
Znak sprawy JRP/ZP/4/2016

zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatku od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, informuje zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę /rodzaj / towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania , oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.

Pytanie 2:

2. W związku z tym, iż Zamawiający zgodnie z zapisem Preambuły Wykazu Cen – zał. nr 7 str. 2 oczekuje podania cen wraz z kosztem wycinki drzew, wnioskujemy o załączenie operatu dendrologicznego, a w szczególności informacji ile i jakie drzewa podlegają wycince w związku z budową sieci kanalizacji sanitarnej.

Odpowiedź:

Projekt budowlano-wykonawczy nie zawierał operatu dendrologicznego. Zamawiający koryguje wykaz cen w tym zakresie. Zamawiający nie przewiduje konieczności usunięcia drzew na trasie kanalizacji.

Pytanie 3:

- . W związku z zapisami Preambuły Wykazu Cen – zał. nr 7 str. 3, iż Zamawiający oczekuje podania ceny wraz z odtworzeniem nawierzchni, wnioskujemy o zamieszczenie w materiałach przetargowych warunków zarządców dróg co do sposobu odtworzenia nawierzchni.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zamieszczenia warunków zarządców dróg w zakresie odtworzenia nawierzchni wg sugestii Oferenta.

Pytanie 4:

W związku z tym, iż Zamawiający oczekuje określenia cen poszczególnych elementów wraz z ceną wykopu i pompowania wody, wnioskujemy o załączenie badań geologicznych a w szczególności poziom wód gruntowych i rodzaj – kategorie gruntów celem właściwego wyliczenia kosztów robót.

Brak tych danych uniemożliwia złożenie oferty, za którą oferent mógłby wziąć odpowiedzialność bez roszczeń w stosunku do Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zamieszczenia dokumentacji geologicznej wg sugestii Oferenta.

Pytanie 5:

Projekt: „Uporządkowanie gospodarki wodnokanalizacyjnej na terenie Gminy Zawoja - etap I” nr POIS.02.03.00-00-0012/16

Znak sprawy JRP/ZP/4/2016

Przedmiar robót pkt. 6 „Kanały z rur PE 90”, pkt 7 „Kanały z rur PE 110” przedmiaru oraz pkt 7 przedmiaru „Kanalizacja tłoczna PE 63” - prosimy o wyjaśnienie jakiego typu inspekcji telewizyjnej Zamawiający oczekuje na rurociągach tłocznych.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje wykonania inspekcji telewizyjnej na sieci grawitacyjnej.

Pytanie 6:

Przedmiar robót pkt 15 i 16 „Budowa pompowni P1” i „Budowa pompowni P2” – celem podania wartości robót prosimy o zamieszczenie do materiałów przetargowych projektu pompowni, o którym mowa w punktach j.w.

Jednocześnie prosimy o wyjaśnienie jaki rodzaj zasilania energetycznego ma wykonać wykonawca. W materiałach przetargowych nie ma projektu zasilania energetycznego. Równocześnie z naszego doświadczenia wynika, że zasilanie energetyczne do pompowni wykonuje zakład energetyczny na podstawie umowy przyłączeniowej z użytkownikiem. W związku z tym prosimy o wyjaśnienie tych kwestii oraz załączenie odpowiedniej dokumentacji, takiej jak: zagospodarowanie terenu, projekt automatyki, technologii, dobór pomp itp.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza dokumentację pompowni wg sugestii Oferenta. Oferent winien uwzględnić w ofercie wszystkie koszty związane z wykonaniem zasilania energetycznego pompowni.

Pytanie 7:

Przedmiar robót pkt 17 „Wykonanie konstrukcji przejścia kanalizacji sanitarnej przez potok Skawiczanka Sołtysia – konstrukcja kratownicy oraz podpory” wnioskujemy o zamieszczenie projektu oraz przedmiaru co do zakresu robót np.: betoniarskich, konstrukcji stalowych itp., do którego odwołuje się Zamawiający.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza dokumentację wykonania konstrukcji kratownicy oraz przedmiar robót, który jest jedynie dokumentem pomocniczym.

Pytanie 8:

Przedmiar robót pkt 19 „Koszty zajęcia pasa drogowego” – wnioskujemy o podanie cen jednostkowych za zajęcie pasa drogowego na drogach wojewódzkich, powiatowych i gminnych.

Odpowiedź:

Drogi Gminne nie są objęte cenami za zajęcia pasa drogowego, nie ma takiej uchwały Rady Gminy Zawoja. Ceny jednostkowe za zajęcie pasa drogowego na drodze wojewódzkiej i powiatowych ujęte są w stosownych uchwałach Zarządców tych dróg.

Pytanie 9:

Przedmiar robót pkt 20 „Uzupełnienie nawierzchni asfaltowej” – jako przyszłi oferenci składamy zapytanie, na jakiej podbudowie należy odtworzyć nawierzchnie asfaltowe. Jednocześnie informujemy, że z naszego doświadczenia wynika, iż wykonując nawierzchnie asfaltowe 2-warstwowe jako ostatnią wykonuje się warstwę ścieralną, a nie wiążącą. Niezależnie od tego z zapisów materiałów przetargowych nie wynika czy uzupełnienie nawierzchni asfaltowej ma charakter ułożenia nawierzchni po przekopie, czy ułożenia nawierzchni na całej szerokości jezdni.

Przedmiar robót pkt 20 „Uzupełnienie nawierzchni asfaltowej” – jako przyszłi oferenci składamy zapytanie, na jakiej podbudowie należy odtworzyć nawierzchnie asfaltowe. Jednocześnie informujemy, że z naszego doświadczenia wynika, iż wykonując nawierzchnie asfaltowe 2-warstwowe jako ostatnią wykonuje się warstwę ścieralną, a nie wiążącą. Niezależnie od tego z zapisów materiałów przetargowych nie wynika czy uzupełnienie nawierzchni asfaltowej ma charakter ułożenia nawierzchni po przekopie, czy ułożenia nawierzchni na całej szerokości jezdni.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza stosowne uzgodnienia w tym zakresie z zarządcami tych dróg wg sugestii Oferenta.

Drogi gminne będą do odtworzenia nawierzchni asfaltowej na warunkach wskazanych poniżej. Wykonawca jest zobowiązany do odtworzenia nawierzchni dróg gminnych przyjmując szerokość nawierzchni 3 m.

Warunki techniczne odtworzenia nawierzchni w pasie dróg.

1. Wykonawca dokona oznakowania i zabezpieczenia miejsca robót zgodnie z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu, będzie prowadził stałą kontrolę wykonanego oznakowania, a organizacja ruchu będzie obejmować faktycznie zajmowaną strefę robót. Zobowiązuje się wykonawcę do przywrócenia kompletnego oznakowania stałej organizacji ruchu równocześnie z likwidacją oznakowania na czas robót.
2. Wykonawca odpowiada za odtworzenie nawierzchni po wykonanych robotach. Nawierzchnia oraz chodniki sąsiadujące z robotami nie mogą być w gorszym stanie niż przed przystąpieniem do robót.
3. Jeżeli w pasie drogowym w miejscu prowadzonego wykopu występują grunty spoiste to należy wymienić grunt pod nawierzchnią na całej głębokości wykopu poniżej konstrukcji nawierzchni drogi na grunt niespoisty (piaski, pospółki)
4. Przed przystąpieniem do robót odtworzeniowych nawierzchni należy wykonać badanie zagęszczenia gruntu.
5. Brak pozytywnych badań wyklucza możliwość przystąpienia do naprawy lub wykonania nawierzchni. Wymagany wskaźnik zagęszczenia gruntu w jezdni $I_s=0,98$ we wszystkich punktach badania i na wszystkich głębokościach do rzędnej 20 cm powyżej przewodu dla wszystkich kategoriach dróg tj. gminnych.

6. W przypadku wątpliwości odnośnie zagęszczenia gruntu zarządca drogi zastrzega sobie prawo dokonania badań uzupełniających, których koszt ponosi wykonawca robót, jeśli badania te wykażą nieprawidłowe zagęszczenie gruntu.

7. Docinanie nawierzchni po wykonanych robotach sieciowych przyłączeniowych ma być wykonane z możliwie najmniejszą liczbą załamania linii cięcia, aby nie obniżać jakości odtwarzanej nawierzchni.

8. Na konstrukcję nawierzchni asfaltobetonowej w miejscu odtworzeń po kanalizacji w odniesieniu do dróg gminnych musi się składać:

a) podbudowa z tłucznia kamiennego drogowego z dolomitu dewońskiego: warstwa dolna o grubości 17 cm o frakcji 31,5 – 63 mm zaklinowana kliniec kamiennym o grubości 8 cm o frakcji 4-31,5 mm (kliniec), co da łączną grubość podbudowy tłuczniowej 25 cm.

b) nawierzchnia asfaltobetonowa lub polimeroasfaltowa ma mieć dwie warstwy: warstwa wiążąca min. 6 cm i warstwa ścieralna min. 4 cm. Nawierzchnia ma być wykonana z masy asfaltowej o parametrach jak dla ruchu KR 1-2.

c) warstwę ścieralną należy ułożyć na całej szerokości jezdni (bez łączeń) i długości budowanej kanalizacji, pozostałe warstwy do wysokości istniejącej powierzchni jezdni na szerokości wykopu.

9. Na konstrukcję nawierzchni asfaltobetonowej w miejscu odtworzeń po kanalizacji w odniesieniu do dróg powiatowych musi się składać:

a) podbudowa z tłucznia kamiennego, drogowego z dolomitu dewońskiego: warstwa dolna o grubości 17 cm o frakcji 31,5 – 63 mm zaklinowana kliniec kamiennym o grubości 8 cm o frakcji 4-31,5 mm (kliniec), co da łączną grubość podbudowy tłuczniowej 25 cm.

b) nawierzchnia asfaltobetonowa lub polimeroasfaltowa ma mieć dwie warstwy: warstwa wiążąca min. 6 cm i warstwa ścieralna min. 4 cm. Nawierzchnia ma być wykonana z masy asfaltowej o parametrach jak dla ruchu KR 3.

c) warstwę ścieralną należy ułożyć na całej szerokości jezdni (bez łączeń) i długości budowanej kanalizacji, pozostałe warstwy do wysokości istniejącej powierzchni jezdni na szerokości wykopu.

10. Nawierzchnię asfaltobetonową należy układać rozścielaczem do mas bitumicznych, jednolicie na całej szerokości jezdni. Jeśli fragmenty do naprawy nie pozwalają na zastosowanie rozścielacza należy ją układać ręcznie, przy czym jakość i równość nawierzchni nie może odbiegać się od nawierzchni rozkładanej mechanicznie.

11. Na zjazdach bramowych odtworzenie nawierzchni należy wykonać z materiału, z jakiego był on pierwotnie wykonany. Podbudowa na wjeździe bramowym musi mieć grubość min. 15 cm i może być wykonywana zarówno z betonu jak i tłucznia kamiennego z dolomitu dewońskiego. Pozostałe zjazdy należy przywrócić do stanu nie gorszego niż pierwotny.

12. Zakres odtworzenia nawierzchni asfaltowej:

a) warstwę ścieralną należy ułożyć na całej szerokości jezdni (bez łączeń) i długości budowanej kanalizacji, pozostałe warstwy do wysokości istniejącej powierzchni jezdni na szerokości wykopu pod instalacje lub urządzenia podziemne,

Projekt: „Uporządkowanie gospodarki wodnokanalizacyjnej na terenie Gminy Zawoja - etap I” nr POIS.02.03.00-00-0012/16
Znak sprawy JRP/ZP/4/2016

b) układanie mieszanki asfaltowej ma być wykonane w temperaturze podłoża i powietrza powyżej +5 ° C, na suche czyste i odpylone podłoże po uprzednim jego skropieniu asfaltem.

c) jeżeli mieszanka będzie zbyt zimna, nie wolno jej układać, a próba ułożenia skutkować będzie ponownym wykonaniem robót nawierzchniowych (na koszt Wykonawcy).

13. Jeśli krawężnik przy odtwarzanej nawierzchni jest przewrócony lub zapadnięty należy go wyregulować do właściwego poziomu i zaspoinować przed przystąpieniem do robót nawierzchniowych. Jeżeli krawężnik przy odtwarzanej nawierzchni jest pęknięty należy go wymienić na nowy. Światło krawężnika powinno wynosić 8-16 cm z tym, że musi być ono dostosowane do warunków rzeczywistych aktualnie panujących w ulicy tj. dopasowane do chodników, wjazdów bramowych i przyległych terenów zieleni. W miejscach przejść dla pieszych światło krawężnika nie może być większe niż 2 cm.

14. Jeżeli odtworzenie nawierzchni występuje na krawędzi jezdni, przy której brak jest krawężnika poszczególne warstwy konstrukcji nawierzchni należy poszerzyć w następujący sposób:

a) podbudowa ma być szersza od nawierzchni o tyle ile wynosi grubość układanej nawierzchni.

15. Połączenie nawierzchni istniejącej z nowo układaną oraz z krawężnikiem będzie uszczelnione taśmą asfaltową na etapie układania nawierzchni lub zalane mastyksem ewentualnie masą zalewową z zasypianiem drobnym kruszywem dwukrotnie. Pierwszy raz bezpośrednio po wykonaniu nawierzchni, a w ramach gwarancji po raz drugi przed zakończeniem okresu gwarancyjnego – Zarządca drogi może zażądać kolejnych uszczelnień połączenia nawierzchni, jeśli zaistnieje taka konieczność.

16. W przypadku robót w chodniku Wykonawca zobowiązany jest do przełożenia całej szerokości chodnika w przypadku, gdy odległość krawędzi wykopu do krawędzi chodnika jest mniejsza lub równa 1,5m.

17. Włazy kanałowe, zasuwy, hydranty oraz inne urządzenia rewizyjne znajdujące się w poziomie terenu należy wyregulować z dopasowaniem do nawierzchni tzn. należy im nadać pochylenia zgodne z pochyleniami nawierzchni, w której się znajdują. W przypadku obsadzenia w gruncie należy te urządzenia zabezpieczyć zgodnie z wymogami Urzędu Gminy Zawoja.

18. Za stan chodników, pasów zieleni, jezdni sąsiednich i ulic dojazdowych do placu budowy odpowiada Wykonawca. Obowiązany jest on do zapewnienia bezpieczeństwa ruchu, oczyszczania ulic, po których porusza się jego sprzęt, naprawy ewentualnych zniszczeń powstałych podczas realizacji robót i transportu związanego z budową.

19. W przypadku korzystania przez Wykonawcę z dróg gminnych ma on obowiązek utrzymania ich w stanie pozwalającym na korzystanie innym użytkownikom oraz po zakończeniu robót przywrócić nawierzchnie i ich do stan do nie gorszego niż pierwotny.

20. Jeżeli wykopy prowadzone w drogach gruntowych spowodują rozluźnienie gruntu lub doprowadzą do równoziarnistości nawierzchni i nie będzie można jej zagęścić Wykonawca ma obowiązek doziarnić grunt rodzimy i zapewnić prawidłowe

zagęszczenie drogi. Doziarnienie nie może być wykonane gruntami spoistymi, które powodowałyby nieprzepuszczalność nawierzchni.

21. Roboty prowadzone w drogach gminnych o nawierzchni gruntowej, nieutwardzonej żadnym kruszywem – w zakresie robót odtworzeniowych musi znaleźć się profilowanie całej szerokości drogi ze spadkami poprzecznymi i utwardzenie jej na szerokości minimum 4 metrów kruszywem betonowym o frakcji 31,5-63 mm o grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm z zaklinowaniem tłuczniem kamiennym z dolomitu dewońskiego o frakcji 4-31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm oraz uporządkowanie poboczy.

22. Roboty prowadzone w nawierzchni drogi gminnej, gruntowej, utwardzonej kruszywem lub destruktem – w zakresie robót musi się znaleźć wykonanie w tej drodze nawierzchni tłuczniowej dwuwarstwowej: warstwa dolna z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm o frakcji 31,5-63 mm, warstwa górna z tłucznia kamiennego lub destruktu o grubości 8 cm o frakcji 4- 31,5, szerokości nie węższej niż była przed przystąpieniem do robót, o łukowym przekroju poprzecznym oraz o rzędnej niwelety równej niwelecie drogi, jaka była przed przystąpieniem do robót. Zamawiający może zażądać korekty niwelety w celu zmiany spływu wód opadowych lub w celu usprawnienia obsługi komunikacyjnej posesji położonych przy tej drodze.

23. Przy odtworzeniu warstw konstrukcyjnych nawierzchni i podbudowy w pasie dróg gminnych o nawierzchni z kostki betonowej lub tzw. „trelinki” należy wykonać konstrukcje nawierzchni o następujących parametrach:

- podsypka cementowo-pisakowa 1:4 grub. 5 cm;
- podbudowa z tłucznia kamiennego o frakcji 0-63 mm stabilizowanego mechanicznie grub. 15 cm;
- kolor i kształt kostki dostosować do istniejącej nawierzchni;
- nawierzchnię z kostki betonowej lub z tzw. „trelinki” należy ułożyć na całej szerokości prowadzonego wykopu plus po 0,5 m z każdej strony wykopu i całej długości budowanej kanalizacji, wraz z przebudową istniejących zjazdów w przypadku prowadzenia wykopu w zjeździe;
- odtworzenie obrzeży chodnikowych 6x20cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm wzmocnionych na ławie betonowej klasy B-10 grub. min. 10 cm;
- należy wymienić na nowe zniszczone w wyniku wykonywanych prac kostki betonowe, obrzeża betonowe, krawężniki betonowe, „trelinki”.

24. Wykonawca po zakończeniu prac ma obowiązek (przy braku chodników przy nawierzchni asfaltowej), ewentualne pobocza uporządkować, uprzątnąć i wyrównać teren.

25. Naprawa chodników ma polegać na odbudowie ich stanu pozwalającego na prawidłowe i bezpieczne użytkowanie i do stanu nie gorszego niż przed przystąpieniem do robót ziemnych. Popękane płyty chodnikowe lub kostki mają zostać wymienione na całe. Krawężniki na ławie betonowej i obrzeża ustawione prawidłowo i zafugowane.

26. Jeżeli w ramach odtworzenia nawierzchni będzie konieczne ustawienie krawężnika przy istniejącej nawierzchni, należy go ustawić na ławie betonowej z oporem, a styk krawężnika i nawierzchni uszczelnić asfaltową masą zalewową, mastyksem lub asfaltem lanym (na łukach zaleca się stosowanie krawężników profilowanych łukowych).

Projekt: „Uporządkowanie gospodarki wodnokanalizacyjnej na terenie Gminy Zawoja - etap I” nr POIS.02.03.00-00-0012/16
Znak sprawy JRP/ZP/4/2016

27. Odtworzyć oznakowanie poziome i pionowe.

28. Wszystkie roboty drogowe należy prowadzić zgodnie z Europejskimi Normami lub Polskimi Normami, zasadami sztuki budowlanej i technologiami przewidzianymi dla tych robót (z obostrzeniem odnośnie zagęszczenia gruntu).

29. Odtworzona nawierzchnia podlega odbiorowi przez przedstawiciela z ramienia Zarządcy Drogi na pisemne zgłoszenie Wykonawcy. Istnieje możliwość odkrywkowego sprawdzania jakości robót zanikowych, wykonanie odkrywek, odwiertów, napraw poodkrywkowych. Konsekwencje złego odtworzenia nawierzchni ponosi w pełnym zakresie kosztów Wykonawca robót.

Pytanie 10:

Dla nas jako przyszłych oferentów nie jest zrozumiałe, jakie jest logiczne połączenie Wykazu Cen nr 2 – „Sieć kanalizacyjna” oraz Wykazu Cen nr 3 „Przyłącza” z przedmiarem robót „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skawica Gmina Zawoja” poz. od 1 do 22 oraz przedmiarem robót „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skawica Gmina Zawoja” poz. od 1 do 9. Jeśli dobrze rozumiemy to przedmiar robót „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skawica Gmina Zawoja” poz. od 1 do 9 dotyczy Wykazu cen nr 3 – „Przyłącza”.

Niemniej jednak nie potrafimy zidentyfikować ilości przyłączy. Trudno również połączyć ten przedmiar i wykazy cen z zamieszczonym przez Zamawiającego projektem.

Odpowiedź:

Obowiązkiem wykonawcy jest wypełnienie wszystkich zamieszczonych załączników. Zamawiający zamieścił w wykazie cen „przyłącza” gdyż w rozliczeniu z instytucją wdrażającą projekt jest to koszt niekwalifikowany. Ilość nieruchomości, które należy podłączyć do sieci kanalizacyjnej określa projekt budowlano-wykonawczy i jako dokument pomocniczy również przedmiar robót.

Pytanie 11:

Projekt: „Uporządkowanie gospodarki wodnokanalizacyjnej na terenie Gminy Zawoja - etap I” nr POIS.02.03.00-00-0012/16
Znak sprawy JRP/ZP/4/2016

Wnioskujemy o uzupełnienie projektu zgodnie ze spisem treści pkt. od 1 do 33 str. od 12 do 89, jako że w zamieszczonych materiałach przetargowych znajduje się zasób od pkt 1 do pkt 15 t.j. od str. 12 do str. 35.

Niezależnie od powyższego wykazu brak jest:

- projektu przepompowni wraz z projektem zasilania energetycznego
- projektu przejścia estakady nad potokiem Skawiczanka i projektu ocieplenia rurociągu
- projektu odtworzenia dróg
- projektu przyłączy
- projektu odtworzenia ogrodzeń i podjazdu
- badań geologicznych
- operatu dendrologicznego
- przedmiaru robót dla całego zakresu robót
- uzgodnień z gestorami sieci i dróg
- uzgodnień z administratorami cieków wodnych i potoków.

Odpowiedź:

Zamawiający poinformował o wymienionych dokumentach w odpowiedzi na pytania od 1 – 10.

Otrzymują:

1. autor pytania (pytań),
2. strona internetowa,
3. Wykonawcy, którym przekazano SIWZ (jeśli dotyczy)
4. a/a.