



Nr sprawy: ZP.271.19.2015

Suchy Las, 18.06.2015 r.

„BUDOWA DRÓG W REJONIE ULICY DIAMENTOWEJ W SUCHYM LESIE- I ETAP.”

Uczestnicy postępowania Wg rozdzielnika

Zamawiający, tj. Gmina Suchy Las informuje, że wpłynęły następujące pytania do ww. postępowania przetargowego, w związku z czym na podstawie zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) oraz art. 38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku „Prawo zamówień publicznych” (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 roku, poz. 907 ze zm.; dalej Pzp) wyjaśniamy:

Pytanie:

Punkt IV .A) 2) SIWZ brzmi- Zamawiający w celu potwierdzenia spełnienia warunku posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia niezbędnego do wykonania zamówienia żąda dołączenia do oferty b) wykazu robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat.....Załączony wykaz musi potwierdzać , że Wykonawca składający ofertę zrealizował minimum 2 roboty o podobnym zakresie i stopniu komplikacji tj. budowa/remont/przebudowa/modernizacja itp. drogi/chodnika itp. w technologii beton asfaltowy i kostka brukowa wraz z kanalizacją deszczową i kanalizacją sanitarną o łącznej wartości robót nie mniejszej niż 4 000 000 ,00 zł (słownie złotych : cztery miliony), w tym co najmniej jedna robota o wartości minimum 1 500 000,00 zł (słownie złotych : jeden milion pięćset tysięcy). Zwracamy się z pytaniem : Czy z uwagi na zbliżoną technologię wykonania kanalizacji deszczowej i kanalizacji sanitarnej Wykonawca może wykazać się robotami budowy/przebudowy drogi tylko z kanalizacją deszczową?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów SIWZ we wskazanym zakresie (z uwagi na odmienny i zdecydowanie różny przebieg czynności odbiorowych).

Pytanie:

Czy Zamawiający potwierdza, iż należy zastosować studzienki betonowe prefabrykowane, monolityczne z fabrycznie osadzonymi w trakcie produkcji przejściami szczelnymi lub uszczelkami, gwarantującymi szczelność połączeń z rurami oraz monolityczną kinetą betonową (wszystkie elementy: dennica, krąg i kinetę należy wykonać w jednym cyklu produkcyjnym)?

Odpowiedź:

Studnie należy wykonać zgodnie z projektem.

Pytanie:

Czy Zamawiający potwierdza, że studnie mają spełniać wymagania obecnie obowiązującej i najnowszej normy dot. studni betonowych PN-EN 1917:2004 (m.in. min klasa betonu B45)?

Odpowiedź:

Dopuszcza się zastosowanie normy PN – EN 1017:2004 jeżeli nie stoi to w sprzeczności z projektem.

Pytanie:

Czy Istniejący Kanał Sucholeski jest przekazany do eksploatacji tym samym transportowane są tam ścieki. Jeśli nie zwracamy się z prośbą o określenie terminu oddania w/w kolektora do eksploatacji.

Odpowiedź:

Kanał Sucholeski jest przekazany do eksploatacji. Według informacji AQUANET jest już w użytkowaniu.

Pytanie:

Prosimy o podanie hierarchii ważności otrzymanych dokumentów – konieczne to jest z ustaleniem ważności zapisów z chwilą ich rozbieżności w przekazanych do realizacji dokumentach.

Odpowiedź:

Hierarchia- zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie:

Jakie sprzęt oraz inne urządzenia towarzyszące zgodnie z SST 1.5.16 Wykonawca ma zabezpieczyć dla Inspektorów Nadzoru , Inżyniera czy Zamawiającego?



Gmina Suchy Las



Odpowiedź:

Wymagania zawarte są w Specyfikacji Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych: D-00.00.00 oraz pkt. 9.4.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o informację, czy zostały przygotowane przejścia szczelne w studniach kolektora DN800 oraz DN 400, do których należy włączyć nowobudowaną sieć (między innymi, czy w studni 63s znajduje się przygotowane do włączenia przejście z kierunku S21 oraz czy zostały wykonane trójniki z rur kamionkowych, i kształtki przejściowe z rur kamionkowych na rury PVC)

Odpowiedź:

Odnośnie kolektora DN 400 brak w/w elementów. Co do Kolektora Sucholeskiego, wg szkiców powykonawczych z AQUANET wyjścia ze studni zostały wykonane tylko dla studni 65s i 67s. Projekt KS w rejonie ul. Diamentowej opierał się na projekcie Kolektora Sucholeskiego. Projekt zakłada brak istniejących przejść z rur kamionkowych na PCV.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o informację, czy należy zamontować tak zwane zestawy naprawcze (płyty betonowe wokół włazu), jako zwieńczenie studni w terenach zielonych.

Odpowiedź:

Zgodnie z projektem w terenach nieumocnionych wokół studni należy wykonać opaskę z betonu C16/10 o szerokości min. 0,5 m.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą, czy należy zastosować tak zwane włazy naprawcze (płyty betonowe wokół włazu studni). Brak takiego rozwiązania na rysunku studni Kanalizacji Sanitarnej.

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego przy wykonaniu Kanalizacji Sanitarnej.

Odpowiedź:

Nie będą pobierane w/w opłaty za wyjątkiem przejścia pod drogą powiatową (ul. Sucholeska).

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy będzie pobierana opłata za zajęcie pasa drogowego na kolektorze kd 7 i kd4, zlokalizowanego w terenach zielonych (łąka).

Odpowiedź:

Nie będą pobierane w/w opłaty.

Pytanie:

Prosimy o potwierdzenie, iż w zakres zadania wchodzi wykonanie kolektora kd7 oraz kd4 zlokalizowany w terenach zielonych (pole) (od ul. Diamentowej do ul. Sucholeskiej).

Odpowiedź:

kD.7 – do studni S53, kD.4 – tak.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o wykreślenie wymogu posiadania Aprobat Technicznych dotyczących rur PVC (projekt punkt 6.1). Wymóg ten może wskazywać na zastosowanie rur określonych producentów.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie zapisu. Szczegóły dotyczące materiałów zawarte są w § 5 załącznika nr 3 do SIWZ- projekt umowy („Materiały”).

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o informację, czy włazy w terenie zielonym mogą być w klasie C250.

Odpowiedź:

Tak.



Gmina Suchy Las



Pytanie:

dot. Kanalizacji Deszczowej: Zwracamy się z prośbą o wykreślenie wymogu posiadania Aprobat Technicznych dotyczących rur PVC (projekt punkt 6.1). Wymóg ten może wskazywać na zastosowanie rur określonych producentów.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie zapisu. Szczegóły dotyczące materiałów zawarte są w § 5 załącznika nr 3 do SIWZ- projekt umowy („Materiały”).

Pytanie:

dot. kan. deszczowej:

Zwracamy się z prośbą o informację, czy należy zamontować tak zwane zestawy naprawcze (płyty betonowe wokół włazu), jako zwieńczenie studni w terenach zielonych.

Odpowiedź:

Nie, w terenach nieumocnionych wokół studni należy wykonać opaskę z betonu C16/10 o szerokości min. 0,5 m.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą, czy należy zastosować tak zwane włazy naprawcze (płyty betonowe wokół włazu studni). Brak takiego rozwiązania na rysunku studni Kanalizacji Deszczowej.

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o wykreślenie nazw własnych produktów określonych producentów separatorów ścieków deszczowych.

Odpowiedź:

Nazwy są podane jako przykładowe, nie ma obowiązku stosowanie danego typu/producenta separatora. Szczegóły dotyczące materiałów zawarte są w § 5 załącznika nr 3 do SIWZ- projekt umowy („Materiały”).

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie jakie roboty zwierają się w pozycji 40 przedmiaru – jakie elementy studni mają zostać wymienione. Czy zbiorniki mają być w formie studni, tak jak to przedstawiono na profilu. Prosimy o załączenie rysunku pokazującego rozwiązanie techniczne.

Odpowiedź:

Zwiewczenie (włazy, płyta, ew. pierścienie dystansowe). Rysunek w projekcie.

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o załączenie brakujących Specyfikacji Technicznych dotyczących separatorów, odwodnienia liniowe oraz zbiorników.

Odpowiedź:

Zbiorniki mają być wykonane z typowych elementów żelbetowych. W projekcie zawarto opis techniczny w/w zbiorników. Nie ma potrzeby dodatkowego rysunku.

Pytanie:

Czy na wylotach do rowu z Kanalizacji deszczowej zamiast zastosowania przed i za umocnienia z kostki brukowej Wykonawca będzie mógł zastosować systemowe płyty ażurowe.

Odpowiedź:

Nie. Obecne rozwiązanie zostało uzgodnione z gestorem rowu.

Pytanie:

dot. Przepustu: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie wykonania podsypki oraz obsypki rur przepustowych z kruszywa frakcji 0-16, gdyż zaprojektowana frakcja 0-20 nie występuje w sprzedaży.

Odpowiedź:

Wyrażamy zgodę na zastosowanie podsypki oraz osypki rur z kruszywa o frakcji 0-16



Gmina Suchy Las



Pytanie:

Czy na wlocie i wylocie z przepustu zamiast umocnienia dna i skarp kamieniem naturalnym na podbudowie betonowej, Wykonawca będzie mógł zastosować rozwiązanie oparte o monolityczne płyty ażurowe z obsianiem trawy?

Odpowiedź:

Zaprojektowane rozwiązanie odnośnie utwardzenia dna i skarp zostało uzgodnione z zarządcą cieku. Nie wyrażamy zgodny na jego zmianę.

Pytanie:

Czy wlot jak i wylot może zostać zabudowany systemowym wlotem monolitycznym żelbetowym zamiast zastosowania kamienia naturalnego.

Odpowiedź:

Należy wykonać zgodnie z projektem.

Pytanie:

Projektowana niweleta dróg na pewnych odcinkach ma małe spadki podłużne tj. 0,5%. Proponujemy zastosowanie ścieku przykrawężnikowego z dwóch rzędów kostki na odcinkach o małym pochyleniu niwelety.

Odpowiedź:

Informujemy, że przy pochyleniu podłużnym 0,5% nie ma konieczności stosowania ścieków przykrawężnikowych. W projekcie nie zastosowano pochyłeń podłużnych mniejszych niż 0,4%. Zaprojektowane pochylenia zapewniają właściwe odwodnienie drogi.

Pytanie:

Prosimy o załączenie opisu technicznego branży drogowej.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza opis techniczny branży drogowej (plik do pobrania ze strony internetowej).

Pytanie:

Prosimy o załączenie dokumentacji geotechnicznej.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza dokumentację geotechniczną (plik do pobrania ze strony internetowej).

Pytanie:

Dotyczy projektu branży drogowej. Prosimy o wskazanie jakiej klasy wytrzymałości stabilizację gruntu należy stosować.

Odpowiedź:

Zaprojektowano warstwę wzmacniającą z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5\text{MPa}$ $E_v \geq 120\text{MPa}$ i $I_s=1,03$ grub. 15cm.

Pytanie:

Dotyczy projektu branży drogowej. Zważywszy na wcześniejsze doświadczenia w budowie i utrzymaniu rond proponujemy zastosować kostkę 17/21 cm granitową na opasce ronda oraz wyspach najazdowych.

Odpowiedź:

Należy wykonać zgodnie z projektem.

Pytanie:

Prosimy o udostępnienie SST na nawierzchnię z kostki granitowej.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza SST na nawierzchnię z koski granitowej (plik do pobrania ze strony internetowej).

Pytanie:

Prosimy o udostępnienie przedmiaru robót gazowych.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza przedmiar robót gazowych. Jednocześnie zmianie ulegają: załącznik nr 2 do SIWZ-formularz oferty oraz załącznik nr 3 do SIWZ- projekt umowy (pliki do pobrania ze strony internetowej).



Gmina Suchy Las



Pytanie:

Prosimy o udostępnienie projektu docelowej organizacji ruchu.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza projekt organizacji ruchu (plik do pobrania ze strony internetowej).

Pytanie:

Prosimy o udostępnienie inwentaryzacji drzew do wycinki.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza projekt inwentaryzacji drzew (plik do pobrania ze strony internetowej).

Pytanie:

Prosimy o udostępnienie decyzji pozwolenia na budowę lub ZRID.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że trwa postępowanie w starostwie powiatowym w celu wydania decyzji.

Pytanie:

Prosimy o udostępnienia decyzji pozwolenia na wycinkę.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że trwa postępowanie w starostwie powiatowym w celu wydania decyzji.

Pytanie:

Prosimy o udostępnienie decyzji środowiskowej.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza decyzję środowiskową (plik do pobrania ze strony internetowej).

Pytanie:

Załączone SST zawierają działy: „PRZEBUDOWA NAPOWIETRZNYCH LINII ENERGETYCZNYCH PRZY BUDOWIE DRÓG” oraz „PRZEBUDOWA KABLOWYCH LINII ENERGETYCZNYCH PRZY PRZEBUDOWIE I BUDOWIE DRÓG”. Prosimy o udostępnienie projektów i przedmiarów branży elektrycznej.

Odpowiedź:

Przebudowa linii elektroenergetycznych nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Pytanie:

Załączone SST zawierają dział: „PRZEBUDOWA KABLOWYCH LINII TELEKOMUNIKACYJNYCH PRZY BUDOWIE DRÓG”. Prosimy o udostępnienie projektu i przedmiaru branży telekomunikacyjnej.

Odpowiedź:

Przebudowa linii telekomunikacyjnych nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Pytanie:

Załączone SST zawierają dział: „PRZEBUDOWA PODZIEMNYCH LINII WODOCIĄGOWYCH PRZY PRZEBUDOWIE I BUDOWIE DRÓG”. Prosimy o udostępnienie projektu i przedmiaru branży wodociągowej.

Odpowiedź:

SST na przebudowę podziemnych linii wodociągowych dotyczy ETAP-u II-ego realizacji inwestycji (nie dotyczy tego postępowania). Ponadto w projekcie branży sanitarnej - ETAP I uwzględniono przebudowę przyłącza wodociągowego zlokalizowanego w ul. Szyszkowej. Roboty wodociągowe ujęto w przedmiarze robót branży sanitarnej.

Pytanie:

Prosimy o udostępnienie projektu nasadzeń.

Odpowiedź:

Projekt nasadzeń zostanie przygotowany po wydaniu decyzji- pozwolenia na wycinkę i nie jest objęty tym postępowaniem.

Pytanie:

Prosimy o przekazanie kosztorysu ofertowego dla branży gazowej .



Gmina Suchy Las



Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza przedmiar robót gazowych. Jednocześnie zmianie ulegają: załącznik nr 2 do SIWZ- formularz oferty oraz załącznik nr 3 do SIWZ- projekt umowy (pliki do pobrania ze strony internetowej).

Pytanie:

Czy przyłącza sanitarne do posesji będą wykonywane do granicy działki, czy mają być zakończone studnią rewizyjną na posesji.

Jeżeli tak, prosimy o zaktualizowanie kosztorysów ofertowych.

Odpowiedź:

Przyłącza sanitarne będą wykonywane do granicy działki zgodnie z przedmiarem.

Pytanie:

W związku z koniecznością wykonywania prac na czynnych sieciach gazowych, prosimy o informację czy Wykonawca ma się wykazać uprawnieniami do prowadzenia robót gazoniebezpiecznych, zatrudniać przeszkolonych pracowników i kadrę kierowniczą oraz czy winien wykazać się podobnymi, wykonanymi robotami?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga dołączenia do oferty dodatkowych uprawnień i dokumentów. Zgodnie z zapisami SIWZ (IV – WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW) w celu wykazania posiadania uprawnień do wykonywania działalności lub czynności Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca dołączy do oferty oświadczenie (wg. wzoru- załącznik nr 2 do SIWZ- formularz oferty). Analogiczna sytuacja występuje przy wykazywaniu potencjału technicznego niezbędnego do wykonania zamówienia. Zamawiający wymaga od Wykonawcy dysponowania osobami posiadającymi właściwe kwalifikacje zawodowe, uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia. Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca dołączy do oferty oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że publikuje wyjaśnienia na stronie internetowej oraz że stanowią one modyfikację treści SIWZ, które nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu. Działając na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający żąda od Wykonawcy niezwłocznego potwierdzenia otrzymania niniejszego pisma, wysłanego pocztą elektroniczną.

Z poważaniem
Z up. Wójta Gminy
Rafał Urbanik
Funkcyjnik Rezerwy
Zamówień Publicznych

Otrzymują:

- Składający zapytanie (wyłącznie e-mail)
- ZP a/a