

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 125001-2016 z dnia 2016-07-07 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Więcbork

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji deszczowej na Os. Łopiennik w Więcborku. Inwestycja prowadzona będzie na podstawie zgłoszenia budowy nie wymagającego pozwolenia na budowę w Starostwie Powiatowym w Sępólnie Kraj....

Termin składania ofert: 2016-07-22

Numer ogłoszenia: 136613 - 2016; data zamieszczenia: 14.07.2016

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 125001 - 2016 data 07.07.2016 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Więcbork, ul. Mickiewicza 22, 89-410 Więcbork, woj. kujawsko-pomorskie, tel. 052 3897 207, fax. 052 3897 212.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4).

W ogłoszeniu jest: Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji deszczowej na Os. Łopiennik w Więcborku. Inwestycja prowadzona będzie na podstawie zgłoszenia budowy nie wymagającego pozwolenia na budowę w Starostwie Powiatowym w Sępólnie Kraj. Ponadto przedmiotowe zadanie uzyskało prawomocne pozwolenie wodnoprawne. Całościowo przedsięwzięcie obejmuje budowę kanalizacji deszczowej grawitacyjnej wraz z separatorem lamelowym oraz studniami chłonnymi. Inwestycja podzielona jest na dwie zlewnie A i B. Zlewnia A: Zestawienie projektowanego uzbrojenia zewnętrznego to: a) Rury PCV - U fi 315mm SDR 34 SN 8 L= 80,00 m; b) Rury PCV - U fi 225mm SDR 34 SN 8 L= 74,80 m; c) Rury ochronne dwudzielne fi 110 mm L= 2,00 m; d) Studnie kontrolne (studnie rewizyjne) betowe fi 1200mm - 4 szt.; e) Studnie betonowe o średnicy fi 500mm z wpustami ulicznymi żeliwnymi - 11 kpl; f) Studnie chłonne betonowe fi 1200 mm - 2 kpl; g) Separator lamelowy fi 1200mm - 1 kpl. Zlewnia B: Zestawienie projektowanego uzbrojenia zewnętrznego to: a) Rury PCV - U fi 250mm SDR 34 SN 8 L= 21,90 m; b) Rury PCV - U fi 225mm SDR 34 SN 8 L= 21,00 m; c) Rury ochronne dwudzielne fi 110 mm L= 8,00 m; d) Studnie kontrolne (studnie rewizyjne) betowe fi 1200mm - 1 szt.; e) Studnie betonowe o średnicy fi 500mm z wpustami ulicznymi żeliwnymi - 2 kpl. Ponadto przewiduje się wymianę odcinka rury istniejącej na rurę PCV - U fi 315mm SDR 34 SN 8 L= 8,00 m. Roboty ziemne wykonywać przy użyciu sprzętu mechanicznego poza rejonem istniejącego uzbrojenia, które przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zlokalizować i zabezpieczyć. W miejscach kolizji z

istniejącym uzbrojeniem roboty wykonywać ręcznie, skrzyżowania zabezpieczyć rurami dwudzielnymi. Roboty budowlane będą prowadzone w terenach będących we władaniu Gminy Więcbork. Pas drogowy jest drogą gminną. Jest wymagany uproszczony projekt organizacji ruchu, który należy uzgodnić z Gminą Więcbork. Koszty opracowania ponosi WYKONAWCA. Nie będą ponoszone koszty związane z zajęciem pasa drogowego. Oznakowanie drogi (zakup i montaż znaków) na czas realizacji zadania należy wliczyć w koszty, które ponosi WYKONAWCA. Zamawiający wskaże miejsce wywozu ziemi - Więcbork teren motokrosu - odległość ok. 2 km - bez opłaty. UWAGA! Jeżeli w SIWZ i załącznikach do specyfikacji wskazana została nazwa producenta, znak towarowy, patent lub pochodzenie w stosunku do określonych materiałów, urządzeń, itp. Zamawiający wymaga, aby traktować takie wskazanie jako przykładowe i dopuszcza zastosowanie przy realizacji zamówienia materiałów, urządzeń, itp. równoważnych o parametrach nie gorszych niż wskazane przez Zamawiającego, które spełniają wymagania norm i przepisów oraz założone parametry projektowe. Warunki równoważności dla rur ochronnych dwudzielnych AROT - możliwość zastosowania rur ochronnych dwudzielnych innych firm lecz winny spełniać warunki: - rura dwudzielna z tworzywa termoplastycznego PCV o gr. ścianki nie mniejszej niż 5mm przeznaczona do osłon kabli m. in. elektroenergetycznych, telekomunikacyjnych, telewizyjnych układanych pod jezdniami ulic, placami itp. Materiały użyte do budowy powinny posiadać stosowne atesty lub deklaracje zgodności stwierdzające dopuszczenie do stosowania w budownictwie..

W ogłoszeniu powinno być: Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji deszczowej na Os. Łopiennik w Więcborku. Inwestycja prowadzona będzie na podstawie zgłoszenia budowy nie wymagającego pozwolenia na budowę w Starostwie Powiatowym w Sępólnie Kraj. Ponadto przedmiotowe zadanie uzyskało prawomocne pozwolenie wodnoprawne. Całościowo przedsięwzięcie obejmuje budowę kanalizacji deszczowej grawitacyjnej wraz z separatorem lamelowym oraz studniami chłonnymi. Inwestycja podzielona jest na dwie zlewnie A i B. Zlewnia A: Zestawienie projektowanego uzbrojenia zewnętrznego to: a) Rury PCV - U fi 315mm SDR 34 SN 8 L= 80,00 m; b) Rury PCV - U fi 200mm SDR 34 SN 8 L= 74,80 m; c) Rury ochronne dwudzielne fi 110 mm L= 2,00 m; d) Studnie kontrolne (studnie rewizyjne) betowe fi 1200mm - 4 szt.; e) Studnie betonowe o średnicy fi 500mm z wpustami ulicznymi żeliwnymi - 11 kpl; f) Studnie chłonne betonowe fi 1200 mm - 2 kpl; g) Separator lamelowy fi 1200mm - 1 kpl. Zlewnia B: Zestawienie projektowanego uzbrojenia zewnętrznego to: a) Rury PCV - U fi 250mm SDR 34 SN 8 L= 21,90 m; b) Rury PCV - U fi 200mm SDR 34 SN 8 L= 21,00 m; c) Rury ochronne dwudzielne fi 110 mm L= 8,00 m; d) Studnie kontrolne (studnie rewizyjne) betowe fi 1200mm - 1 szt.; e) Studnie betonowe o średnicy fi 500mm z wpustami ulicznymi żeliwnymi - 2 kpl. Ponadto przewiduje się wymianę odcinka rury istniejącej na rurę PCV - U fi 315mm SDR 34 SN 8 L= 8,00 m. Roboty ziemne wykonywać przy użyciu sprzętu mechanicznego poza rejonem istniejącego uzbrojenia, które przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zlokalizować i zabezpieczyć. W

miejskach kolizji z istniejącym uzbrojeniem roboty wykonywać ręcznie, skrzyżowania zabezpieczyć rurami dwudzielnymi. Roboty budowlane będą prowadzone w terenach będących we władaniu Gminy Więcbork. Pas drogowy jest drogą gminną. Jest wymagany uproszczony projekt organizacji ruchu, który należy uzgodnić z Gminą Więcbork. Koszty opracowania ponosi WYKONAWCA. Nie będą ponoszone koszty związane z zajęciem pasa drogowego. Oznakowanie drogi (zakup i montaż znaków) na czas realizacji zadania należy wliczyć w koszty, które ponosi WYKONAWCA.

Zamawiający wskaże miejsce wywozu ziemi - Więcbork teren motokrosu - odległość ok. 2 km - bez opłaty. UWAGA! Jeżeli w SIWZ i załącznikach do specyfikacji wskazana została nazwa producenta, znak towarowy, patent lub pochodzenie w stosunku do określonych materiałów, urządzeń, itp.

Zamawiający wymaga, aby traktować takie wskazanie jako przykładowe i dopuszcza zastosowanie przy realizacji zamówienia materiałów, urządzeń, itp. równoważnych o parametrach nie gorszych niż wskazane przez Zamawiającego, które spełniają wymagania norm i przepisów oraz założone parametry projektowe. Warunki równoważności dla rur ochronnych dwudzielnych AROT - możliwość zastosowania rur ochronnych dwudzielnych innych firm lecz winny spełniać warunki: - rura dwudzielna z tworzywa termoplastycznego PCV o gr. ścianki nie mniejszej niż 5mm przeznaczona do osłon kabli m. in. elektroenergetycznych, telekomunikacyjnych, telewizyjnych układanych pod jezdniami ulic, placami itp. Materiały użyte do budowy powinny posiadać stosowne atesty lub deklaracje zgodności stwierdzające dopuszczenie do stosowania w budownictwie..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV.4.4).

W ogłoszeniu jest: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 22.07.2016 r. godzina 10:00, miejsce Sekretariat Urzędu Miejskiego w Więcborku, ul. Mickiewicza 22, 89-410 Więcbork, pokój nr 2..

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 26.07.2016 r. godzina 10:00, miejsce Sekretariat Urzędu Miejskiego w Więcborku, ul. Mickiewicza 22, 89-410 Więcbork, pokój nr 2..