

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 101822-2014 z dnia 2014-03-26 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Rzeczników

1.Przedmiotem zamówienia jest: Budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączami w m. Kolonia Rzeczników, Grabowiec, Rzecznówek. Zadanie II - Grabowiec. 2.Na przedmiot zamówienia składa się: a - Wykonanie kolektora sanitarnego z rur...

Termin składania ofert: 2014-04-14

Numer ogłoszenia: 115310 - 2014; data zamieszczenia: 04.04.2014

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 101822 - 2014 data 26.03.2014 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Urząd Gminy w Rzecznowie, 1, 27-353 Rzeczników, woj. mazowieckie, tel. 048 6167024 wew. 23.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: III.pkt.2.

W ogłoszeniu jest: 2.Na przedmiot zamówienia składa się: a - Wykonanie kolektora sanitarnego z rur PCV Ø 200 mm - 5155 m (2 408 m - etap I, 2 747 m - etap II) b - Wykonanie kolektora sanitarnego z rur PCV Ø 160 mm - 473 m. (54 m - etap I, 419 m - etap II) c - Wykonanie rurociągu tłoczego z rur PE Ø 50 mm - 349 m. (349 m - etap II) d - Wykonanie przykanalików z rur PCV Ø 160 mm - 1708 m. (318 m - etap I, 1 390 m -etap II) e - Wykonanie studzienek kanalizacyjnych na kolektorach grawitacyjnych z rur żelbetowych Ø 1200 mm - 135 sztuk. (54 szt. - etap I, 81 szt. - etap II) f - Wykonanie studzienek kanalizacyjnych na przykanalikach Ø 600 mm - 109 sztuk. (20 szt. - etap I, 89 szt. - etap II) g - Wykonanie przydomowych przepompowni ścieków P-12 i P-13 - 2 kpl. (2 kpl. - etap II) h - Obsługa geodezyjna. i - Przywrócenie terenu w rejonie prowadzonych robót do stanu pierwotnego, j - Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza. Szczegółowy zakres robót zawiera: dokumentacja projektowa, przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych. Podane w specyfikacji technicznej, w przedmiarze robot oraz w projekcie nazwy własne (pochodzenie, producent, itd.) mają jedynie charakter pomocniczy dla określenia podstawowych parametrów i cech zastosowanych materiałów. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych. Produkt równoważny to taki, który ma te same cechy funkcjonalne, co wskazany w dokumentacji konkretny z nazwy lub pochodzenia produkt. Jego jakość nie może być gorsza od jakości określonego w specyfikacji produktu oraz powinien mieć parametry nie gorsze niż wskazany produkt..

W ogłoszeniu powinno być: 2.Na przedmiot zamówienia składa się: a - Wykonanie kolektora sanitarnego z rur PCV Ø 200 mm - 5155 m (2 408 m - etap I, 2 747 m - etap II) b - Wykonanie kolektora sanitarnego z rur PCV Ø 160 mm - 473 m. (54 m - etap I, 419 m - etap II) c - Wykonanie rurociągu tłocznego z rur PE Ø 50 mm - 349 m. (349 m - etap II) d - Wykonanie przykanalików z rur PCV Ø 160 mm - 1708 m. (318 m - etap I, 1 390 m -etap II) e - Wykonanie studzienek kanalizacyjnych na kolektorach grawitacyjnych z rur żelbetowych Ø 1200 mm - 135 sztuk. (54 szt. - etap I, 81 szt. - etap II) f - Wykonanie studzienek kanalizacyjnych na przykanalich Ø 600 mm - 109 sztuk. (20 szt. - etap I, 89 szt. - etap II) g - Wykonanie przydomowych przepompowni ścieków P-12 i P-13 - 2 kpl. (2 kpl. - etap II) h - Obsługa geodezyjna. i - Przywrócenie terenu w rejonie prowadzonych robót do stanu pierwotnego. j - Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza. k - Przegląd wybudowanej sieci kamerą . Szczegółowy zakres robót zawiera: dokumentacja projektowa, przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna. Podane w specyfikacji technicznej, w przedmiarze robot oraz w projekcie nazwy własne (pochodzenie, producent, itd.) mają jedynie charakter pomocniczy dla określenia podstawowych parametrów i cech zastosowanych materiałów. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych. Produkt równoważny to taki, który ma te same cechy funkcjonalne, co wskazany w dokumentacji konkretny z nazwy lub pochodzenia produkt. Jego jakość nie może być gorsza od jakości określonego w specyfikacji produktu oraz powinien mieć parametry nie gorsze niż wskazany produkt..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: umowa§10.

W ogłoszeniu jest: § 10 1.Strony zgodnie postanawiają, że będą stosowane następujące rodzaje odbiorów robót: 1)Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu, 2)Odbiór końcowy. 2.Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu, dokonywane będą przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. Wykonawca winien zgłaszać gotowość do odbiorów, o których mowa wyżej, wpisem do Dziennika budowy z odpowiednim wyprzedzeniem umożliwiającym podjęcie działań przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. 3.Wykonawca zgłosi Zamawiającemu gotowość do odbioru końcowego, pisemnie bezpośrednio w siedzibie Zamawiającego. 4.Podstawą zgłoszenia przez Wykonawcę gotowości do odbioru końcowego, będzie faktyczne wykonanie robót, potwierdzone w dzienniku budowy wpisem dokonany przez kierownika budowy i potwierdzonym przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. 5.Wraz ze zgłoszeniem do odbioru końcowego(po wykonaniu II etapu) Wykonawca przekaze Zamawiającemu następujące dokumenty: 1) dziennik budowy, 2) dokumentację powykonawczą, opisaną i skompletowaną w dwóch egzemplarzach, 3)wymagane dokumenty, protokoły i zaświadczenia z przeprowadzonych prób i sprawdzeń, operat geodezyjny zawierający dokumentację geodezyjną sporządzoną na poszczególnych etapach budowy w szczególności szkice tyczenia i kontroli położenia elementów obiektu budowlanego, kopie mapy powstałej w wyniku geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej wraz z potwierdzeniem przyjęcia oryginału dokumentacji przez ośrodek dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej Starostwa Powiatowego w Lipsku, instrukcje użytkowania, dokumenty gwarancyjne i inne dokumenty wymagane stosownymi przepisami, 4)oświadczenie Kierownika budowy o

zgodności wykonania robót z dokumentacją projektową, obowiązującymi przepisami i normami, 5) dokumenty (atesty, certyfikaty) potwierdzające, że wbudowane wyroby budowlane są zgodne z art. 10 ustawy Prawo budowlane (opisane i ostemplowane przez Kierownika budowy), 6. Zamawiający wyznaczy i rozpocznie czynności odbioru końcowego w terminie do 7 dni roboczych od daty zawiadomienia go o osiągnięciu gotowości do odbioru końcowego. 7. W przypadku stwierdzenia w trakcie odbioru wad lub usterek, Zamawiający może odmówić odbioru do czasu ich usunięcia a Wykonawca usunie je na własny koszt w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego. 8. W razie nie usunięcia w ustalonym terminie przez Wykonawcę wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze końcowym, w okresie gwarancji oraz przy przeglądzie gwarancyjnym, Zamawiający jest upoważniony do ich usunięcia na koszt Wykonawcy..

W ogłoszeniu powinno być: § 10 1. Strony zgodnie postanawiają, że będą stosowane następujące rodzaje odbiorów robót: 1) Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu, 2) Odbiór końcowy. 2. Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu, dokonywane będą przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. Wykonawca winien zgłaszać gotowość do odbiorów, o których mowa wyżej, wpisem do Dziennika budowy z odpowiednim wyprzedzeniem umożliwiającym podjęcie działań przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. 3. Wykonawca zgłosi Zamawiającemu gotowość do odbioru końcowego, pisemnie bezpośrednio w siedzibie Zamawiającego. 4. Podstawą zgłoszenia przez Wykonawcę gotowości do odbioru końcowego, będzie faktyczne wykonanie robót, potwierdzone w dzienniku budowy wpisem dokonany przez kierownika budowy i potwierdzonym przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. 5. Wraz ze zgłoszeniem do odbioru końcowego (po wykonaniu II etapu) Wykonawca przekaze Zamawiającemu następujące dokumenty dotyczące całości zadania: 1) dziennik budowy, 2) dokumentację powykonawczą, opisaną i skompletowaną w dwóch egzemplarzach, protokoły z przeprowadzonych prób i sprawdzeń, protokół z przeglądu wybudowanej sieci kamerą , 3) inwentaryzację geodezyjną powykonawczą z potwierdzeniem przyjęcia oryginału dokumentacji przez ośrodek dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej Starostwa Powiatowego w Lipsku, instrukcje użytkowania, dokumenty gwarancyjne i inne dokumenty wymagane stosownymi przepisami, 4) oświadczenie Kierownika budowy o zgodności wykonania robót z dokumentacją projektową, obowiązującymi przepisami i normami, 5) dokumenty (atesty, certyfikaty) potwierdzające, że wbudowane wyroby budowlane są zgodne z art. 10 ustawy Prawo budowlane (opisane i podpisane przez Kierownika budowy), 6. Zamawiający wyznaczy i rozpocznie czynności odbioru końcowego w terminie do 7 dni roboczych od daty zawiadomienia go o osiągnięciu gotowości do odbioru końcowego. 7. W przypadku stwierdzenia w trakcie odbioru wad lub usterek, Zamawiający może odmówić odbioru do czasu ich usunięcia a Wykonawca usunie je na własny koszt w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego. 8. W razie nie usunięcia w ustalonym terminie przez Wykonawcę wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze końcowym, w okresie gwarancji oraz przy przeglądzie gwarancyjnym, Zamawiający jest upoważniony do ich usunięcia na koszt Wykonawcy..

WOJCI GMINY

 mgr Karol Burek

Rzecznów, dnia 04 kwietnia 2014 r.

Znak sprawy: 271.1.2014

Zmiana SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
na zadanie
**„Budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączami w m. Kolonia Rzecznów, Grabowiec,
Rzecznówek. Zadanie II - Grabowiec”.**

W oparciu o art.38 ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych
(tekst jednolity: Dz. U. z 9.12.2013 r. poz. 1473)

ZAMAWIAJĄCY : GMINA RZECZNIÓW

zmienia zapis części III pkt.2 - **Przedmiot zamówienia** - Specyfikacji Istotnych warunków Zamówienia w następujący sposób:

2.Na przedmiot zamówienia składa się:

- a - Wykonanie kolektora sanitarnego z rur PCV Ø 200 mm – 5155 m
(2 408 m – etap I, 2 747 m – etap II)
- b - Wykonanie kolektora sanitarnego z rur PCV Ø 160 mm – 473 m.
(54 m – etap I, 419 m – etap II)
- c - Wykonanie rurociągu tłoczego z rur PE Ø 50 mm - 349 m.
(349 m – etap II)
- d - Wykonanie przykanalików z rur PCV Ø 160 mm – 1708 m.
(318 m – etap I, 1 390 m – etap II)
- e - Wykonanie studzienek kanalizacyjnych na kolektorach grawitacyjnych z rur żelbetowych Ø 1200 mm – 135 sztuk.
(54 szt. – etap I, 81 szt. - etap II)
- f - Wykonanie studzienek kanalizacyjnych na przykanalich Ø 600 mm – 109 sztuk.
(20 szt. – etap I, 89 szt. – etap II)
- g - Wykonanie przydomowych przepompowni ścieków P-12 i P-13 - 2 kpl.
(2 kpl. – etap II)
- h - Obsługa geodezyjna.
- i - Przywrócenie terenu w rejonie prowadzonych robót do stanu pierwotnego.
- j - Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza.
- k - Przegląd wybudowanej sieci kamerą .

Szczegółowy zakres robót zawiera: dokumentacja projektowa, przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna.

Podane w specyfikacji technicznej, w przedmiarze robot oraz w projekcie nazwy własne (pochodzenie, producent, itd.) mają jedynie charakter pomocniczy dla określenia podstawowych parametrów i cech zastosowanych materiałów. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych. Produkt równoważny to taki, który ma te same cechy funkcjonalne, co wskazany w dokumentacji konkretny z nazwy lub pochodzenia produkt. Jego jakość nie może być gorsza od jakości określonego w specyfikacji produktu oraz powinien mieć parametry nie gorsze niż wskazany produkt.

Pozostałe warunki SIWZ pozostają bez zmian.-

Zmiana dotyczy również § 10 załącznika Nr 4 do SIWZ - umowy, którego treść brzmi :

§ 10

1. Strony zgodnie postanawiają, że będą stosowane następujące rodzaje odbiorów robót:
 - 1) Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu,
 - 2) Odbiór końcowy.
2. Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu, dokonywane będą przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. Wykonawca winien zgłaszać gotowość do odbiorów, o których mowa wyżej, wpisem do Dziennika budowy z odpowiednim wyprzedzeniem umożliwiającym podjęcie działań przez Inspektora nadzoru inwestorskiego.
3. Wykonawca zgłosi Zamawiającemu gotowość do odbioru końcowego, pisemnie bezpośrednio w siedzibie Zamawiającego.
4. Podstawą zgłoszenia przez Wykonawcę gotowości do odbioru końcowego, będzie faktyczne wykonanie robót, potwierdzone w dzienniku budowy wpisem dokonany przez kierownika budowy i potwierdzonym przez Inspektora nadzoru inwestorskiego.
5. Wraz ze zgłoszeniem do odbioru końcowego (po wykonaniu II etapu) Wykonawca przekaże Zamawiającemu następujące dokumenty dotyczące całości zadania:
 - 1) dziennik budowy,
 - 2) dokumentację powykonawczą, opisaną i skompletowaną w dwóch egzemplarzach, protokoły z przeprowadzonych prób i sprawdzeń, protokół z przeglądu wybudowanej sieci kamerą,
 - 3) inwentaryzację geodezyjną powykonawczą z potwierdzeniem przyjęcia oryginału dokumentacji przez ośrodek dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej Starostwa Powiatowego w Lipsku, instrukcje użytkownika, dokumenty gwarancyjne i inne dokumenty wymagane stosownymi przepisami,
 - 4) oświadczenie Kierownika budowy o zgodności wykonania robót z dokumentacją projektową, obowiązującymi przepisami i normami,
 - 5) dokumenty (atesty, certyfikaty) potwierdzające, że wbudowane wyroby budowlane są zgodne z art. 10 ustawy Prawo budowlane (opisane i podpisane przez Kierownika budowy),
6. Zamawiający wyznaczy i rozpocznie czynności odbioru końcowego w terminie do 7 dni roboczych od daty zawiadomienia go o osiągnięciu gotowości do odbioru końcowego.

7. W przypadku stwierdzenia w trakcie odbioru wad lub usterek, Zamawiający może odmówić odbioru do czasu ich usunięcia a Wykonawca usunie je na własny koszt w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

8. W razie nie usunięcia w ustalonym terminie przez Wykonawcę wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze końcowym, w okresie gwarancji oraz przy przeglądzie gwarancyjnym, Zamawiający jest upoważniony do ich usunięcia na koszt Wykonawcy.

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.-

WOJCI GMINY
mgr Korol Burek