

Ogłoszenie nr 540124685-N-2020 z dnia 10-07-2020 r.

Rogowo:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 556825-N-2020

Data: 01/07/2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Rogowo, Krajowy numer identyfikacyjny 910866732, ul. Rogowo 51, 87-515

Rogowo, woj. kujawsko-pomorskie, państwo Polska, tel. 542 801 622, e-mail

przetargi@rogowo.pl, faks 542 802 832.

Adres strony internetowej (url): WWW.BIP.ROGOWO.PL

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4)

W ogłoszeniu jest: 1. Przedmiot zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na: Przebudowa drogi gminnej Nr 120505C Charszewo – Ruda (Przeszkoda) o długości 0,670 km 2. Zakres robót: 1) Roboty przygotowawcze, w tym: a) Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 2) Roboty rozbiórkowe: a) Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia b) Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem i utylizacją 3) Roboty ziemne a) Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m³ w gr. kat. IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi i utylizacją gruntu, b) Wykonanie stopni na skarpach nasypów o szerokości do 5 m (nachylenie skarpy 1:5 kat. gruntu I-III), w km 0+450 - 0+520, c) Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu dowiezonego w km 0+450 - 0+520 4) Podbudowy a) Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm, b) Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm, 5) Nawierzchnie: a) Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 13.0 dm³/m² b) Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm³/m² c) Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm³/m² 6) Roboty wykończeniowe a) pobocza gruntowe b) Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych c) Bariery ochronne stalowe jednostronne N2W2B 7) Prace teletechniczne a) Budowa przepustów kablowych z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii, III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie b) Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rura, dwudzielna c) Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla, kabel XzTKMxpw 1x2x0,5 d) Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, z zagęszczeniem warstwami, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla, kabel XzTKMxpw 2x2x0,5 e) Wciąganie kabla wypełnionego w powłocę termoplastycznej do przepustów kablowych, kabel XzTKMxpw 1x2x0,5 f) Wciąganie kabla wypełnionego w powłocę termoplastycznej do przepustów kablowych, kabel XzTKMxpw 2x2x0,5 g) Montaż złączy, doziemnych, z odtworzeniem powłoki, na kablach

XzTKMXpw 1x2x0,5 h) Montaż złączy, doziemnych, z odtworzeniem powłoki, na kablach XzTKMXpw 2x2x0,5 i) Montaż złączy, doziemnych, z odtworzeniem powłoki, na kablach XzTKMXpw 5x2x0,5 j) Przekładanie kabla doziemnego, grunt kategorii III, kabel do Fi 30 mm, pierwszy k) Montaż słupków oznaczeniowych SO l) Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 10 3. Szczegółowy zakres robót do wykonania zamówienia, czyli szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, przedstawiony został w załączonych do Specyfikacji następujących dokumentacjach technicznych: Dokumentacji projektowej ze schematami i rysunkami Projekt budowlany pn „Przebudowa drogi gminnej Nr 120505C Charszewo – Ruda (Przeszkoda) o długości 0,670 km, Branża Drogowa i Telekomunikacyjna, Przedmiarze robót, Szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót. 4. Przedmiot zamówienia obejmuje również wykonanie geodezyjnego wyznaczenia w terenie planowanych do budowy obiektów budowlanych oraz wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej wybudowanych obiektów budowlanych. 5. Oferta musi obejmować również wszelkie koszty dodatkowe związane z realizacją zamówienia takie jak np. związane z: 1) wykonanie geodezyjnego wyznaczenia w terenie planowanych do budowy obiektów budowlanych – jeżeli wyznaczenie nie zostało uwzględnione w przedmiarach robót do kosztorysu ofertowego 2) wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej wybudowanych obiektów budowlanych – jeżeli jej wykonanie inwentaryzacji nie zostało uwzględnione w przedmiarach robót do kosztorysu ofertowego, 3) przygotowanie i urządzenie terenu budowy, 4) organizację i zagospodarowanie zaplecza budowy, w tym wykonanie przyłączy wodociągowych, kanalizacyjnych i energetycznych dla potrzeb terenu budowy oraz ponoszenia kosztów ich zużycia 5) przed rozpoczęciem robót wykonanie „Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia" dla przewidywanych do realizacji robót budowlanych, o ile będzie wymagane, 6) zapewnienie odpowiedniej organizacji podczas prowadzenia robót budowlanych, w tym zapewnienie odpowiedniego oznakowania, 7) opracowanie tymczasowej organizacji ruchu – jeżeli będzie wymagana, 8) wnoszenie opłat związanych z zajęciem pasa drogowego – jeżeli będą wymagane, 9) zapewnienie właściwych warunków bezpieczeństwa i higieny pracy, 10) zabezpieczenie terenu budowy w trakcie prowadzenia robót od momenty przekazania placu budowy do czasu przekazania Zamawiającemu, 11) zapewnienie dojazdu do nieruchomości w rejonie prowadzenia robót, 12) naprawianie i doprowadzenie do stanu pierwotnego w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w toku realizacji robót obiektów i ich części bądź urządzeń, 13) usuwanie na bieżąco zbędnych materiałów, odpadów i śmieci, 14) wykonywanie obowiązków nałożonych przez gestora infrastruktury technicznej zlokalizowanej w pasie drogowym budowanej (rozbudowywanej, przebudowywanej) drogi, wskazanych na etapie uzgadniania dokumentacji projektowej i dotyczących sposobu przebudowy infrastruktury technicznej i wykonywania robót w jej pobliżu, w tym m.in. dotyczących zgłoszenia planowanego rozpoczęcia robót związanych z przebudową infrastruktury, odbioru robót związanych z przebudową infrastruktury 15) demontaż obiektów tymczasowych i uporządkowanie terenu budowy po zakończeniu robót i przekazania go Zamawiającemu najpóźniej do dnia odbioru końcowego. 6. Przedmiot zamówienia obejmuje również wszelkie prace i obowiązki Wykonawcy wymienione we wzorze umowy.

W ogłoszeniu powinno być: 1. Przedmiot zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na: Przebudowa drogi gminnej Nr 120505C Charszewo – Ruda (Przeszkoda) o długości 0,670 km 2. Zakres robót: 1) Roboty przygotowawcze, w tym: a) Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 2) Roboty rozbiórkowe: a) Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podsycia b) Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem i utylizacją 3) Roboty ziemne a) Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m³ w gr. kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi i utylizacją gruntu, b) Wykonanie

stopni na skarpach nasypów o szerokości do 5 m (nachylenie skarpy 1:5 kat. gruntu I-III), w km 0+450 - 0+520, c) Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu dowiezionego w km 0+450 - 0+520 4) Podbudowy a) Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm, b) Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm, 5) Nawierzchnie: a) Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 13.0 dm³/m² b) Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm³/m² c) Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm³/m² 6) Roboty wykończeniowe a) pobocza gruntowe b) Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych c) Bariery ochronne stalowe jednostronne N2W2B 7) Prace teletechniczne a) Budowa przepustów kablowych z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii, III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie b) Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rura, dwudzielna c) Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla, kabel XzTKMXpw 1x2x0,5 d) Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, z zagęszczeniem warstwami, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla, kabel XzTKMXpw 2x2x0,5 e) Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do przepustów kablowych, kabel XzTKMxpw 1x2x0,5 f) Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do przepustów kablowych, kabel XzTKMxpw 2x2x0,5 g) Montaż złączy, doziemnych, z odtworzeniem powłoki, na kablach XzTKMXpw 1x2x0,5 h) Montaż złączy, doziemnych, z odtworzeniem powłoki, na kablach XzTKMXpw 2x2x0,5 i) Montaż złączy, doziemnych, z odtworzeniem powłoki, na kablach XzTKMXpw 5x2x0,5 j) Przekładanie kabla doziemnego, grunt kategorii III, kabel do Fi 30 mm, pierwszy k) Montaż słupków oznaczeniowych SO l) Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 10 8) Oznakowanie: a) Ustawienie słupków z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami wg wykazu organizacji stałej b) Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych trójkątnych typu A(średnie) folia odblaskowa I generacji wg wykazu organizacji stałej c) Ustawienie tablic o powierzchni pow.0.3m² z folia odblaskowa I generacji wg wykazu organizacji stałej d) Ustawienie tablic o powierzchni do 0.3m² z folią odblaskową I generacji (T) wg wykazu organizacji stałej 3. Szczegółowy zakres robót do wykonania zamówienia, czyli szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, przedstawiony został w załączonych do Specyfikacji następujących dokumentacjach technicznych: Dokumentacji projektowej ze schematami i rysunkami Projekt budowlany pn „Przebudowa drogi gminnej Nr 120505C Charszewo – Ruda (Przeszkoda) o długości 0,670 km, Branża Drogowa i Telekomunikacyjna, Przedmiarze robót, Szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót. 4. Przedmiot zamówienia obejmuje również wykonanie geodezyjnego wyznaczenia w terenie planowanych do budowy obiektów budowlanych oraz wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej wybudowanych obiektów budowlanych. 5. Oferta musi obejmować również wszelkie koszty dodatkowe związane z realizacją zamówienia takie jak np. związane z: 1) wykonanie geodezyjnego wyznaczenia w terenie planowanych do budowy obiektów budowlanych – jeżeli wyznaczenie nie zostało uwzględnione w przedmiarach robót do kosztorysu ofertowego 2) wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej wybudowanych obiektów budowlanych – jeżeli jej wykonanie inwentaryzacji nie zostało uwzględnione w przedmiarach robót do kosztorysu ofertowego, 3) przygotowanie i urządzenie terenu budowy, 4) organizację i zagospodarowanie zaplecza budowy, w tym wykonanie przyłączy wodociągowych,

kanalizacyjnych i energetycznych dla potrzeb terenu budowy oraz ponoszenia kosztów ich zużycia 5) przed rozpoczęciem robót wykonanie „Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” dla przewidywanych do realizacji robót budowlanych, o ile będzie wymagane, 6) zapewnienie odpowiedniej organizacji podczas prowadzenia robót budowlanych, w tym zapewnienie odpowiedniego oznakowania, 7) opracowanie tymczasowej organizacji ruchu – jeżeli będzie wymagana, 8) wnoszenie opłat związanych z zajęciem pasa drogowego – jeżeli będą wymagane, 9) zapewnienie właściwych warunków bezpieczeństwa i higieny pracy, 10) zabezpieczenie terenu budowy w trakcie prowadzenia robót od momenty przekazania placu budowy do czasu przekazania Zamawiającemu, 11) zapewnienie dojazdu do nieruchomości w rejonie prowadzenia robót, 12) naprawianie i doprowadzenie do stanu pierwotnego w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w toku realizacji robót obiektów i ich części bądź urządzeń, 13) usuwanie na bieżąco zbędnych materiałów, odpadów i śmieci, 14) wykonywanie obowiązków nałożonych przez gestora infrastruktury technicznej zlokalizowanej w pasie drogowym budowanej (rozbudowywanej, przebudowywanej) drogi, wskazanych na etapie uzgadniania dokumentacji projektowej i dotyczących sposobu przebudowy infrastruktury technicznej i wykonywania robót w jej pobliżu, w tym m.in. dotyczących zgłoszenia planowanego rozpoczęcia robót związanych z przebudową infrastruktury, odbioru robót związanych z przebudową infrastruktury 15) demontaż obiektów tymczasowych i uporządkowanie terenu budowy po zakończeniu robót i przekazania go Zamawiającemu najpóźniej do dnia odbioru końcowego. 6. Przedmiot zamówienia obejmuje również wszelkie prace i obowiązki Wykonawcy wymienione we wzorze umowy.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III

Punkt: 6)

W ogłoszeniu jest: 1) Wypełniony i podpisany Formularz ofertowy z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do Specyfikacji. 2) Zaakceptowane Istotne Postanowienia Umowy ze wzorem Karty gwarancyjnej stanowiący Załącznik nr 2 do Specyfikacji. 3) Kosztorysy ofertowe wypełniony w poszczególnych pozycjach, w tym z podaniem stawek jednostkowych, z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 3 i 4 do Specyfikacji. 4) Informacja dot. podwykonawców, w tym zawierająca wskazanie części zamówienia, której wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy, z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 5 do Specyfikacji – jeżeli Wykonawca zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, 5) Pełnomocnictwo w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz do reprezentowania Wykonawcy przez Pełnomocnika – jeżeli został ustanowiony (oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez notariusza) . 6) Potwierdzenie wniesienia wadium, jeżeli jest wymagane, w formie, terminie i kwocie określonej w SIWZ.

W ogłoszeniu powinno być: 1) Wypełniony i podpisany Formularz ofertowy z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do Specyfikacji. 2) Zaakceptowane Istotne Postanowienia Umowy ze wzorem Karty gwarancyjnej stanowiący Załącznik nr 2 do Specyfikacji. 3) Kosztorysy ofertowe wypełniony w poszczególnych pozycjach, w tym z podaniem stawek jednostkowych, z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 3, 4 i 14 do Specyfikacji. 4) Informacja dot. podwykonawców, w tym zawierająca wskazanie części zamówienia, której wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy, z wykorzystaniem wzoru stanowiącego Załącznik nr 5 do Specyfikacji – jeżeli Wykonawca zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, 5) Pełnomocnictwo w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz do reprezentowania Wykonawcy przez Pełnomocnika – jeżeli został ustanowiony (oryginał lub

kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez notariusza) . 6) Potwierdzenie wniesienia wadium, jeżeli jest wymagane, w formie, terminie i kwocie określonej w SIWZ.