



Ogłoszenie nr 24773 - 2017 z dnia 2017-02-14 r.

Somianka: OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 16630-2017

Data: 30/01/2017

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Somianka, Krajowy numer identyfikacyjny 55066809000000, ul. Somianka - Parcele , 07203 Somianka, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 297 418 790, e-mail somianka@somianka.plocman.pl, faks 297 418 714.

Adres strony internetowej (url): <http://www.ugsomianka.bip.org.pl/>

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

<http://www.ugsomianka.bip.org.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: Przedmiot zamówienia obejmuje: Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gminnej nr 440406W od drogi powiatowej nr 4410W Zdziebórz – Stare Kozłowo, gm. Somianka na długości 1658 m. Zadanie obejmuje zmianę parametrów użytkowych i technicznych obiektu budowlanego - drogi, co pozwoli na przywrócenie nośności jezdni i znacznie poprawi komfort i bezpieczeństwo ruchu na drodze gminnej. Teren objęty niniejszym opracowaniem znajduje się w województwie mazowieckim, powiecie wyszkowskim, Gminie Somianka, miejscowościach Zdziebórz (działki ewidencyjne nr 112, 221), Skorki (działka ewidencyjna 179), Wólka Somiankowska (działki ewidencyjne nr 1/1, 133, 134/1). Droga gminna przebiega przez zabudowę mieszkaniową jednorodzinną i usługową, po terenie płaskim w odcinku prostym o

przekroju szlaku z obustronnymi poboczami gruntowymi o szerokości 0,75 m. Droga posiada jezdnię o nawierzchni żwirowej o zmiennej szerokości od 3,5 do 5,5 m w stanie dobrym. Po drodze odbywa się ruch lokalny około 100 poj/dobe, którego strukturę rodzajową stanowią głównie samochody osobowe – 50%, dostawcze – 15% ciężarowe 20%, ciągniki z przyczepami i pojazdy rolnicze – 15% .Wody opadowe z jezdni odprowadzane są na pobocze drogi następnie do istniejących rowów zlokalizowanych po obu stronach drogi. W miejscu planowanej inwestycji nie występują drzewa i krzewy. W miejscu planowanej inwestycji na części odcinka przebiega sieć teletechniczna i wodociągowa wraz z przyłączami stanowiące pas drogowy przebudowywanego odcinka drogi gminnej i krzyżujących się z nią dróg dojazdowych. Wszystkie elementy planowanej przebudowy mieszczą się w pasie drogowym należącym do Inwestora, tj. Gminy Somianka. Poprawa parametrów drogi nastąpi poprzez wykonanie nawierzchni jezdni drogi z betonu asfaltowego, o łącznej grubości warstw – 8 cm, przebudowa zjazdów nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S gr 5 cm, podbudowa z naturalnego kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, gr. 15 cm, wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa naturalnego i łamanego 50/50, stabilizowanego mechanicznie, gr. warstwy po zagęszczeniu 15 cm. Na całej jego długości zastosowano dwustronne pochylenie poprzeczne jezdni o wartości 2%. W celu dostosowania parametrów drogi do aktualnych potrzeb i obowiązujących wymagań technicznych dla całego odcinka zaprojektowano: • wykonanie przebudowy nawierzchni drogi z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) z mieszanki AC-16W, 50/70, KR-1, szerokość warstwy wiążącej 5,12. – powierzchnia 8450,00 m² • wykonanie przebudowy nawierzchni drogi z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) z mieszanki AC-11S, 50/70, KR1, szerokość warstwy ścieralnej 5,0 – powierzchnia 8 285,00 m² • wykonanie zjazdów z mieszanek kruszyw łamanych 0/31,5, stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm – powierzchnia 149,00m², nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S z asfaltem 50/70 gr. 5 cm. powierzchnia 147,00 m². • wykonanie przepustu pod drogą z rur PEHD o średnicy nominalnej 800 mm, rura długości 10,50 m przycięta do skosu skarpy. Pozycja obejmuje również wykonanie warstw podsypkowych, zasyпки, konstrukcji nad przepustem; • wykonanie przepustu pod drogą z rur PEHD o średnicy nominalnej 600 mm, rura długości 12,50 m przycięta do skosu skarpy. Pozycja obejmuje również wykonanie warstw podsypkowych, zasyпки, konstrukcji nad przepustem • wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa łamanego i naturalnego, mieszanka w proporcjach 50/50, grubość warstwy po zagęszczeniu gr.15cm - powierzchni 2452,00 m² Wykonawca w ramach zadania zobowiązany będzie do wykonania inwentaryzacji geodezyjnej przebudowywanego odcinka. Wycena wykonania inwentaryzacji geodezyjnej powinna być uwzględniona w cenie wykonania zadania. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia jest opisany w: -Przedmiarze robót stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ -Dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 11 -Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót stanowiącym załącznik nr 12 do SIWZ Wykonawca będzie zobowiązany wykonać zadanie zgodnie z: 1) Projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 11 2) Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót

stanowiącym załącznik nr 12 do SIWZ 3) Obowiązującymi przepisami, 4) Zasadami sztuki budowlanej.

Zamawiający zgłosił zamiar wykonywania robót budowlanych do Starostwa Powiatowego w Wyszkowie, wobec którego to zgłoszenia w/w organ nie wniósł sprzeciwu. Wykonawca zobowiązany jest do opracowania kosztorysu ofertowego – metodą kalkulacji uproszczonej na podstawie załączonego do SIWZ przedmiaru.

Zamawiający sprawdzi zgodność zaoferowanej ceny z przedstawionym kosztorysem ofertowym. Zamawiający informuje, iż przedmiary przekazane Wykonawcy pełnią funkcję jedynie pomocniczą (informacyjną) przy kalkulacji ceny przy składaniu ofert przez Wykonawców. Przygotowując oferty Wykonawcy powinni sprawdzić zgodność przedmiarów z pozostałymi częściami dokumentacji projektowej. Nie wniesienie zastrzeżeń przez wykonawcę w w/w zakresie skutkuje obowiązkiem wykonania przez wykonawcę robót zgodnie z dokumentacją techniczną i wiedzą techniczną zgodnie z art. 647 K.C. Na podstawie art. 29 ust. 3 Ustawy, Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania materiałów równoważnych w stosunku do wskazanych w Projekcie budowlanym i SIWZ. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie – należy przyjąć, że wskazane patenty, znaki towarowe, pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych, lecz nie gorszych niż wskazane przez Zamawiającego. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane, materiały i urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Tam, gdzie w Projekcie budowlanym oraz opisie przedmiotu zamówienia zostały wskazane normy, aprobaty, specyfikacje techniczne i systemy odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy - Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych oraz bezpieczeństwa użytkowania nie gorszych od założonych w niniejszej Specyfikacji i Projekcie budowlanym. Rozliczenie z Wykonawcą będzie następowało zgodnie z ilością faktycznie wykonanych robót po cenach jednostkowych zaoferowanych przez Wykonawcę. Z uwagi na fakt, iż roboty będą wykonywane na terenie użytkowanym, Wykonawca przy wykonaniu robót musi zakładać jak najmniejszą uciążliwość dla użytkowników budynków oraz przestrzegać wszystkich zasad BHP. Wykonawca będzie odpowiedzialny za szkody wobec Zamawiającego oraz za szkody wobec osób trzecich, spowodowane istnieniem wad ukrytych materiałów, lub innych urządzeń wykorzystanych lub zamontowanych w ramach realizacji roboty budowlanej, jak też szkody powstałe przy usuwaniu tych wad. Rozliczenie z wykonawcą nastąpi w momencie zakończenia całości zadania i podpisaniu protokołu odbioru końcowego robót.

Wykonawca, na etapie końcowego odbioru robót lub w trakcie robót na żądanie Zamawiającego, zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu odpowiednich aktualnych dokumentów (np. świadectw, certyfikatów, atestów, badań) dopuszczających do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz zgodnie z przepisami

ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, dotyczących zamontowanych i użytych do wykonania przedmiotu zamówienia materiałów i urządzeń. Wykonawca zobowiązany jest udzielić min. 36 miesięcy gwarancji, jakości na całość wykonanych robót. Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę/Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, pracowników fizycznych w ilości zapewniającej zgodną z warunkami niniejszej SIWZ realizację przedmiotowego zamówienia. Dla udokumentowania tego faktu, Wykonawca nie później niż w terminie 7 dni od dnia zawarcia umowy lub umowy z Podwykonawcą złoży Zamawiającemu w formie pisemnej oświadczenie, że osoby wykonujące bezpośrednio czynności przy realizacji zamówienia są zatrudnione u Wykonawcy lub Podwykonawcy na podstawie umowy o pracę. Ponadto dla udokumentowania tego faktu, na każde pisemne wezwanie Zamawiającego, Wykonawca/Podwykonawca, w terminie 5 dni roboczych od otrzymania pisemnego wezwania, przedstawi Zamawiającemu w formie pisemnej wykaz osób zatrudnionych przy realizacji zamówienia na podstawie umowy o pracę ze wskazaniem czynności jakie te osoby wykonują. Wyżej wymienionych oświadczeniach powinna być zawarta zgoda osób w nich ujętych na przetwarzanie danych osobowych w ww. zakresie. Sankcje z tytułu nie spełnienia ww. wymagań, zawarte są we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 9 do SIWZ

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiot zamówienia obejmuje: Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gminnej nr 440406W od drogi powiatowej nr 4410W Zdziebórz – Stare Kozłowo, gm. Somianka na długości 1658 m. Zadanie obejmuje zmianę parametrów użytkowych i technicznych obiektu budowlanego - drogi, co pozwoli na przywrócenie nośności jezdni i znacznie poprawi komfort i bezpieczeństwo ruchu na drodze gminnej. Teren objęty niniejszym opracowaniem znajduje się w województwie mazowieckim, powiecie wyszkowskim, Gminie Somianka, miejscowościach Zdziebórz (działki ewidencyjne nr 112, 221), Skorki (działka ewidencyjna 179), Wólka Somiankowska (działki ewidencyjne nr 1/1, 133, 134/1). Droga gminna przebiega przez zabudowę mieszkaniową jednorodzinną i usługową, po terenie płaskim w odcinku prostym o przekroju szlakuowym z obustronnymi poboczami gruntowymi o szerokości 0,75 m. Droga posiada jezdnię o nawierzchni żwirowej o zmiennej szerokości od 3,5 do 5,5 m w stanie dobrym. Po drodze odbywa się ruch lokalny około 100 poj/dobe, którego strukturę rodzajową stanowią głównie samochody osobowe – 50%, dostawcze – 15% ciężarowe 20%, ciągniki z przyczepami i pojazdy rolnicze – 15% .Wody opadowe z jezdni odprowadzane są na pobocze drogi następnie do istniejących rowów zlokalizowanych po obu stronach drogi. W miejscu planowanej inwestycji nie występują drzewa i krzewy. W miejscu planowanej inwestycji na części odcinka przebiega sieć teletechniczna i wodociągowa wraz z przyłączami stanowiące pas drogowy przebudowywanego odcinka drogi gminnej i krzyżujących się z nią dróg dojazdowych. Wszystkie elementy planowanej przebudowy mieszczą się w pasie drogowym należącym do Inwestora, tj. Gminy Somianka. Poprawa parametrów drogi nastąpi poprzez wykonanie nawierzchni jezdni drogi z betonu asfaltowego, o

łącznej grubości warstw – 8 cm, przebudowa zjazdów nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S gr 5 cm, podbudowa z naturalnego kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, gr. 15 cm, wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa naturalnego i łamanego 50/50, stabilizowanego mechanicznie, gr. warstwy po zagęszczeniu 15 cm. Na całej jego długości zastosowano dwustronne pochylenie poprzeczne jezdni o wartości 2%. W celu dostosowania parametrów drogi do aktualnych potrzeb i obowiązujących wymagań technicznych dla całego odcinka zaprojektowano:

- wykonanie przebudowy nawierzchni drogi z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) z mieszanki AC-16W, 50/70, KR-1, szerokość warstwy wiążącej 5,12. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5kg/ m². Skropienie pod warstwę wiążącą – powierzchnia 8450,00 m²
- wykonanie przebudowy nawierzchni drogi z mieszanek mineralno – bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) z mieszanki AC-11S, 50/70, KR1, szerokość warstwy ścieralnej 5,0. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5kg/ m². Skropienie pod warstwę ścieralną – powierzchnia 8 285,00 m²
- wykonanie zjazdów z mieszanek kruszyw łamanych 0/31,5, stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm – powierzchnia 149,00m², nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S z asfaltem 50/70 gr. 5 cm. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5kg/ m². Skropienie pod warstwę ścieralną powierzchnia 147,00 m².
- wykonanie przepustu pod drogą z rur PEHD o średnicy nominalnej 800 mm, rura długości 10,50 m przycięta do skosu skarpy. Pozycja obejmuje również wykonanie warstw podsypkowych, zasyпки, konstrukcji nad przepustem;
- wykonanie przepustu pod drogą z rur PEHD o średnicy nominalnej 600 mm, rura długości 12,50 m przycięta do skosu skarpy. Pozycja obejmuje również wykonanie warstw podsypkowych, zasyпки, konstrukcji nad przepustem
- wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa łamanego i naturalnego, mieszanka w proporcjach 50/50, grubość warstwy po zagęszczeniu gr.15cm - powierzchni 2452,00 m²

Wykonawca w ramach zadania zobowiązany będzie do wykonania inwentaryzacji geodezyjnej przebudowywanego odcinka. Wycena wykonania inwentaryzacji geodezyjnej powinna być uwzględniona w cenie wykonania zadania. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia jest opisany w: - Przedmiarze robót stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ - Dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 11 - Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót stanowiącym załącznik nr 12 do SIWZ Wykonawca będzie zobowiązany wykonać zadanie zgodnie z: 1) Projektem budowlanym stanowiącym załącznik nr 11 2) Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót stanowiącym załącznik nr 12 do SIWZ 3) Obowiązującymi przepisami, 4) Zasadami sztuki budowlanej. Zamawiający zgłosił zamiar wykonywania robót budowlanych do Starostwa Powiatowego w Wyszku, wobec którego to zgłoszenia w/w organ nie wniósł sprzeciwu. Wykonawca zobowiązany jest do opracowania kosztorysu ofertowego – metodą kalkulacji uproszczonej na podstawie załączonego do SIWZ przedmiaru. Zamawiający sprawdzi zgodność zaoferowanej ceny z przedstawionym kosztorysem ofertowym. Zamawiający informuje, iż przedmiary przekazane Wykonawcy pełnią funkcję jedynie pomocniczą

(informacyjną) przy kalkulacji ceny przy składaniu ofert przez Wykonawców. Przygotowując oferty Wykonawcy powinni sprawdzić zgodność przedmiarów z pozostałymi częściami dokumentacji projektowej. Nie wniesienie zastrzeżeń przez wykonawcę w w/w zakresie skutkuje obowiązkiem wykonania przez wykonawcę robót zgodnie z dokumentacją techniczną i wiedzą techniczną zgodnie z art. 647 K.C. Na podstawie art. 29 ust. 3 Ustawy, Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania materiałów równoważnych w stosunku do wskazanych w Projekcie budowlanym i SIWZ. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie – należy przyjąć, że wskazane patenty, znaki towarowe, pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych, lecz nie gorszych niż wskazane przez Zamawiającego. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane, materiały i urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Tam, gdzie w Projekcie budowlanym oraz opisie przedmiotu zamówienia zostały wskazane normy, aprobaty, specyfikacje techniczne i systemy odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy - Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych oraz bezpieczeństwa użytkowania nie gorszych od założonych w niniejszej Specyfikacji i Projekcie budowlanym. Rozliczenie z Wykonawcą będzie następowało zgodnie z ilością faktycznie wykonanych robót po cenach jednostkowych zaoferowanych przez Wykonawcę. Z uwagi na fakt, iż roboty będą wykonywane na terenie użytkowanym, Wykonawca przy wykonaniu robót musi zakładać jak najmniejszą uciążliwość dla użytkowników budynków oraz przestrzegać wszystkich zasad BHP. Wykonawca będzie odpowiedzialny za szkody wobec Zamawiającego oraz za szkody wobec osób trzecich, spowodowane istnieniem wad ukrytych materiałów, lub innych urządzeń wykorzystanych lub zamontowanych w ramach realizacji roboty budowlanej, jak też szkody powstałe przy usuwaniu tych wad. Rozliczenie z wykonawcą nastąpi w momencie zakończenia całości zadania i podpisaniu protokołu odbioru końcowego robót. Wykonawca, na etapie końcowego odbioru robót lub w trakcie robót na żądanie Zamawiającego, zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu odpowiednich aktualnych dokumentów (np. świadectw, certyfikatów, atestów, badań) dopuszczających do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, dotyczących zamontowanych i użytych do wykonania przedmiotu zamówienia materiałów i urządzeń. Wykonawca zobowiązany jest udzielić min. 36 miesięcy gwarancji, jakości na całość wykonanych robót. Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę/Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, pracowników fizycznych w ilości zapewniającej zgodną z warunkami niniejszej SIWZ

realizację przedmiotowego zamówienia. Dla udokumentowania tego faktu, Wykonawca nie później niż w terminie 7 dni od dnia zawarcia umowy lub umowy z Podwykonawcą złoży Zamawiającemu w formie pisemnej oświadczenie, że osoby wykonujące bezpośrednio czynności przy realizacji zamówienia są zatrudnione u Wykonawcy lub Podwykonawcy na podstawie umowy o pracę. Ponadto dla udokumentowania tego faktu, na każde pisemne wezwanie Zamawiającego, Wykonawca/Podwykonawca, w terminie 5 dni roboczych od otrzymania pisemnego wezwania, przedstawi Zamawiającemu w formie pisemnej wykaz osób zatrudnionych przy realizacji zamówienia na podstawie umowy o pracę ze wskazaniem czynności jakie te osoby wykonują. Wyżej wymienionych oświadczeniach powinna być zawarta zgoda osób w nich ujętych na przetwarzanie danych osobowych w ww. zakresie. Sankcje z tytułu nie spełnienia ww. wymagań, zawarte są we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 9 do SIWZ