

Numer ogłoszenia: 38488 - 2014; data zamieszczenia: 03.02.2014

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 23388 - 2014 data 21.01.2014 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Urząd Miejski w Morągu, ul. 11 Listopada 9, 14-300 Morąg, woj. warmińsko-mazurskie, tel. 089 7572231, fax. 089 7572120.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4.
- **W ogłoszeniu jest:** Przedmiotem inwestycji jest budowa parkingu w Kretowinach. Inwestycja ma na celu wykorzystanie terenu po nieczynnej oczyszczalni ścieków, a dokładnie poletka osadowego po oczyszczalni, na parking dla samochodów osobowych i autobusów. Dojazd do parkingu i wyjazd z parkingu odbywać się będzie za pomocą dwóch zjazdów z drogi powiatowej 1197N. Dla ruchu pieszego planuje się wykonanie chodnika łączącego parking z ciągiem pieszo-rowerowym biegnącym wzdłuż drogi powiatowej. Parking na 142 miejsca postojowe dla samochodów osobowych, w tym 4 miejsca dla niepełnosprawnych i 4 miejsca postojowe dla autobusów. Parking i dojście pieszce wyposażone będzie w oświetlenie oraz gablotę informacyjną podświetlaną LED-owo. Umieszczenie gabloty informacyjnej Zamawiający wskaże w trakcie wykonywania robót. Dane: - powierzchnia parkingu 5329,00m² - powierzchnia chodnika 205,7m² (w tym: powierzchnia chodnika z kamienia łamanego- 175,7m², powierzchnia chodnika z kostki betonowej pod zatoczki na ławki- 30,0m²) Parametry parkingu: - Podłoże G-1 - wymiary stanowisk dla samochodów osobowych : 2,5x5,0m - wymiary stanowisk dla autobusów : 10 x 4 m Parametry projektowe chodnika - Szerokość chodnika - 2m - Szerokość poboczy - 1m Konstrukcja nawierzchni parkingu z nowych nieużywanych płyt ażurowych Przyjęto nawierzchnie o następującej budowie : - Nawierzchnia z płyt ażurowych żelbetowych o grubości 12cm ,komórki zasypane mieszanką : grysem granitowym - Warstwa wyrównawcza ze żwiru - Podbudowa z tłuczni kamienno - Warstwa odsączająca z piasku - Warstwa filtracyjna z geowłókniny Konstrukcja nawierzchni parkingu z płyt kostki betonowej Przyjęto nawierzchnie o następującej budowie : - Kostka betonowa w kolorze szarym grubości 8cm - Warstwa wyrównawcza ze mieszanki cem.piask. - Podbudowa z tłuczni kamienno - Warstwa odsączająca z piasku - Warstwa filtracyjna z geowłókniny Konstrukcja nawierzchni chodnika oraz 3-ch zatoczek na ławki - Kamień łamany (tłuczeń) - warstwa odsączająca z piasku - Warstwa filtracyjna z geowłókniny Na zatoczkach dla 5 ławek przy parkingu wykonać nawierzchnie z kostki betonowej gr. 6cm. Odwodnienie Właściwe odwodnienie powierzchniowe mają zapewnić spadki podłużne i poprzeczne. Dodatkowo zaprojektowano kratki ściekowe na studzienkach fi 500 z odprowadzeniem przykanalikiem z PCV fi 200 do studni chłonnych o średnicy 1500mm położonych poza parkingiem. Studnie chłonne mają przechwycić nadmiar wód, które nie zdąży odebrać nawierzchnia przepuszczalna w wypadku ulewnego deszczu lub zamarzniętej nawierzchni. Zadrzewienie Kolidujące drzewa przewiduje się do wycinki z wykarczowaniem pni i korzeni. Oznakowanie Na pierwszym wjeździe na parking znak D-18 ze strzałką w prawo. Przejście dla pieszych znak D-6 oraz poziomo P-10. Stanowiska postojowe kostka betonowa w kolorze czerwonym szerokości 10cm. Stanowiska postojowe autobusów i stanowiska postojowe dla

niepełnosprawnych- poziomy znak odpowiednio P-22 i P-24 farba chlorokauczukowa biała. Ławki Wzdłuż ciągu pieszego i wokół parkingu 8 zatok o wymiarach 3x2m na ustawienie ławek i koszy na śmieci. Ławki wykonane z prefabrykatów betonowych o powierzchni grysowanej i tarcicy świerkowej grubości 50mm impregnowanej środkiem chemicznym kolorującym w kolorze ciemny brąz - analogicznie ,jak wykonano ławki na terenie ośrodka wypoczynkowego w Kretowinach przy ciągach pieszych. Kosze na śmieci wykonane z betonu o podobnej strukturze powierzchni zewnętrznej, ze zbiornikiem wyjmowanym o pojemności min. 35l. Oświetlenie Wszystkie latarnie posadowione zostaną przy krawężnikach ciągu pieszego i na wysepkach oddzielających miejsca postojowe na gruntach będących we władaniu inwestora tj. gminy Morąg. Budowę obwodu oświetleniowego należy wykonać kablami ziemnymi wyprowadzonymi z szafki sterowniczej SO w kierunku parkingu. Należy zastosować aluminiowe słupy o przekroju okrągłym. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia opisuje dokumentacja projektowa, przedmiary robót, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych. UWAGA: 1. Niedoszacowanie, pominięcie oraz brak rozpoznania zakresu przedmiotu umowy nie może być podstawą do żądania zmiany wynagrodzenia ryczałtowego w związku z powyższym zaleca się dokonania wizji w terenie. 2. Wykonawca wykona przedmiot zamówienia na podstawie dokumentacji technicznej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych, przedmiarami, SIWZ wraz z załącznikami oraz pytaniami i odpowiedziami udzielonymi w trakcie procedury o udzielenie zamówienia publicznego, a także, obowiązującymi przepisami szczegółowymi i sztuką budowlaną. 3.Zgodnie z art. 36b ustawy Pzp Wykonawca zobowiązany jest przedstawić w ofercie część zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom lub podania przez wykonawcę nazw (firm) podwykonawców, na których zasoby wykonawca powołuje się na zasadach określonych w art.26 ust. 2b, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 - wypełniając załącznik nr 9 jeżeli wykonawca przewiduje taką sytuację. Ważne: Zastosowane w dokumentacji nazwy producentów służą tylko i wyłącznie doprecyzowaniu przedmiotu zamówienia i określeniu standardów jakościowych, technicznych i funkcjonalnych oraz określeniu standardów jakościowych i technologicznych. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych (produktów równoważnych nie gorszych pod względem posiadanych parametrów jakościowych i technicznych) na produkty określone za pomocą nazw producentów pod warunkiem, że oferowane produkty posiadają parametry techniczne i jakościowe co najmniej takie same jak produkty podane za pomocą nazw producenta w dokumentacji opisującej przedmiot zamówienia. Ofertą równoważną jest przedmiot o takich samych lub lepszych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych spełniający minimalne parametry określone przez Zamawiającego w dokumentacji projektowej. Zamawiający informuje, iż w razie gdy w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się znaki towarowe, za ofertę równoważną uznaje się ofertę spełniającą parametry indywidualnie wskazanego asortymentu określone przez jego producenta. Zgodnie z powyższym Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów i urządzeń równoważnych w stosunku do wskazanych w dokumentacji projektowej, STWIORB oraz SIWZ pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót w zgodzie z uzyskanym pozwoleniem na budowę, zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w STWIORB oraz SIWZ oraz będą zgodne pod względem: 1) gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj, właściwości fizyczne oraz liczba elementów składowych), 2) charakteru użytkowego (tożsamość funkcji), 3) charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiałów), 4) parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne), 5) parametrów bezpieczeństwa użytkowania...

- **W ogłoszeniu powinno być:** Przedmiotem inwestycji jest budowa parkingu w Kretowinach. Inwestycja ma na celu wykorzystanie terenu po nieczynnej oczyszczalni ścieków, a dokładnie poletka osadowego po oczyszczalni, na parking dla samochodów osobowych i autobusów. Dojazd do parkingu i wyjazd z parkingu odbywać się będzie za pomocą dwóch zjazdów z drogi powiatowej 1197N. Dla ruchu pieszego planuje się wykonanie chodnika łączącego parking z ciągiem pieszo-rowerowym biegnącym wzdłuż drogi powiatowej. Parking na 142 miejsca postojowe dla samochodów osobowych ,

w tym 4 miejsca dla niepełnosprawnych i 4 miejsca postojowe dla autobusów. Parking i dojście piesze wyposażone będzie w oświetlenie oraz gablotę informacyjną podświetlaną LED-owo. Umieszczenie gabloty informacyjnej Zamawiający wskaże w trakcie wykonywania robót. Dane: - powierzchnia parkingu 5329,00m² - powierzchnia chodnika 205,7m² (w tym: powierzchnia chodnika z kamienia łamanego- 175,7m², powierzchnia chodnika z kostki betonowej pod zatoczki na ławki- 30,0m²) Parametry parkingu: - Podłoże G-1 - wymiary stanowisk dla samochodów osobowych : 2,5x5,0m - wymiary stanowisk dla autobusów : 10 x 4 m Parametry projektowe chodnika - Szerokość chodnika - 2m - Szerokość poboczy - 1m Konstrukcja nawierzchni parkingu z nowych nieużywanych płyt ażurowych Przyjęto nawierzchnie o następującej budowie : - Nawierzchnia z płyt ażurowych o grubości 12cm ,komórki zasypane mieszanką : grysem granitowym - Warstwa wyrównawcza ze żwiru - Podbudowa z tłuczni kamiennego - Warstwa odsączająca z piasku - Warstwa filtracyjna z geowłókniny Konstrukcja nawierzchni parkingu z płyt kostki betonowej Przyjęto nawierzchnie o następującej budowie : - Kostka betonowa w kolorze szarym grubości 8cm - Warstwa wyrównawcza ze mieszanki cem.piask. - Podbudowa z tłuczni kamiennego - Warstwa odsączająca z piasku - Warstwa filtracyjna z geowłókniny Konstrukcja nawierzchni chodnika oraz 3-ch zatoczek na ławki - Kamień łamany (tłuczeń) - warstwa odsączająca z piasku - Warstwa filtracyjna z geowłókniny Na zatoczkach dla 5 ławek przy parkingu wykonać nawierzchnie z kostki betonowej gr. 6cm. Odwodnienie Właściwe odwodnienie powierzchniowe mają zapewnić spadki podłużne i poprzeczne. Dodatkowo zaprojektowano kratki ściekowe na studzienkach fi 500 z odprowadzeniem przykanalikiem z PCV fi 200 do studni chłonnych o średnicy 1500mm położonych poza parkingiem. Studnie chłonne mają przechwycić nadmiar wód , które nie zdąży odebrać nawierzchnia przepuszczalna w wypadku ulewnego deszczu lub zamrożonej nawierzchni. Zadrzewienie Kolidujące drzewa przewiduje się do wycinki z wykarczowaniem pni i korzeni. Oznakowanie Na pierwszym wjeździe na parking znak D-18 ze strzałką w prawo. Przejście dla pieszych znak D-6 oraz poziomo P-10. Stanowiska postojowe kostka betonowa w kolorze czerwonym szerokości 10cm. Stanowiska postojowe autobusów i stanowiska postojowe dla niepełnosprawnych- poziomy znak odpowiednio P-22 i P-24 farba chlorokauczukowa biała. Ławki Wzdłuż ciągu pieszego i wokół parkingu 8 zatok o wymiarach 3x2m na ustawienie ławek i koszy na śmieci. Ławki wykonane z prefabrykatów betonowych o powierzchni grysowanej i tarcicy świerkowej grubości 50mm impregnowanej środkiem chemicznym koloryzującym w kolorze ciemny brąz - analogicznie ,jak wykonano ławki na terenie ośrodka wypoczynkowego w Kretowinach przy ciągach pieszych. Kosze na śmieci wykonane z betonu o podobnej strukturze powierzchni zewnętrznej, ze zbiornikiem wyjmowanym o pojemności min. 35l. Oświetlenie Wszystkie latarnie posadowione zostaną przy krawężnikach ciągu pieszego i na wysepkach oddzielających miejsca postojowe na gruntach będących we władaniu inwestora tj. gminy Morąg. Budowę obwodu oświetleniowego należy wykonać kablami ziemnymi wyprowadzonymi z szafki sterowniczej SO w kierunku parkingu. Należy zastosować aluminiowe słupy o przekroju okrągłym. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia opisuje dokumentacja projektowa, przedmiary robót, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych. UWAGA: 1. Niedoszacowanie, pominięcie oraz brak rozpoznania zakresu przedmiotu umowy nie może być podstawą do żądania zmiany wynagrodzenia ryczałtowego w związku z powyższym zaleca się dokonania wizji w terenie. 2. Wykonawca wykona przedmiot zamówienia na podstawie dokumentacji technicznej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych, przedmiarami, SIWZ wraz z załącznikami oraz pytaniami i odpowiedziami udzielonymi w trakcie procedury o udzielenie zamówienia publicznego, a także, obowiązującymi przepisami szczególnymi i sztuką budowlaną. 3.Zgodnie z art. 36b ustawy Pzp Wykonawca zobowiązany jest przedstawić w ofercie część zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom lub podania przez wykonawcę nazw (firm) podwykonawców, na których zasoby wykonawca powołuje się na zasadach określonych w art.26 ust. 2b, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 - wypełniając załącznik nr 9 jeżeli wykonawca przewiduje taką sytuację. Ważne: Zastosowane w dokumentacji nazwy producentów służą tylko i wyłącznie doprecyzowaniu przedmiotu zamówienia i określeniu standardów

jakościowych, technicznych i funkcjonalnych oraz określeniu standardów jakościowych i technologicznych. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych (produktów równoważnych nie gorszych pod względem posiadanych parametrów jakościowych i technicznych) na produkty określone za pomocą nazw producentów pod warunkiem, że oferowane produkty posiadają parametry techniczne i jakościowe co najmniej takie same jak produkty podane za pomocą nazw producenta w dokumentacji opisującej przedmiot zamówienia. Ofertą równoważną jest przedmiot o takich samych lub lepszych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych spełniający minimalne parametry określone przez Zamawiającego w dokumentacji projektowej. Zamawiający informuje, iż w razie gdy w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się znaki towarowe, za ofertę równoważną uznaje się ofertę spełniającą parametry indywidualnie wskazanego asortymentu określone przez jego producenta. Zgodnie z powyższym Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów i urządzeń równoważnych w stosunku do wskazanych w dokumentacji projektowej, STWIORB oraz SIWZ pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót w zgodzie z uzyskanym pozwoleniem na budowę, zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w STWIORB oraz SIWZ oraz będą zgodne pod względem: 1) gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj, właściwości fizyczne oraz liczba elementów składowych), 2) charakteru użytkowego (tożsamość funkcji), 3) charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiałów), 4) parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne), 5) parametrów bezpieczeństwa użytkowania..

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** IV.4.4.
- **W ogłoszeniu jest:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 06.02.2014 godzina 09:00, miejsce: Urząd Miejski w Morągu, ul. 11 Listopada 9, 14-300 Morąg pokój nr 30..
- **W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 12.02.2014 godzina 09:00, miejsce: Urząd Miejski w Morągu, ul. 11 Listopada 9, 14-300 Morąg pokój nr 30..