

Roboty budowlane - 180671-2018

26/04/2018 S81 – – Roboty budowlane – Dodatkowe informacje – Procedura otwarta

I. II. VI. VII.

Polska–Suwałki: Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

2018/S 081–180671

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2018/S 064–141603)

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Miasto Suwałki

790671030

ul. Mickiewicza 1

Suwałki

16–400

Polska

Osoba do kontaktów: Anna Ceckowska

Tel.: +48 875628272

E-mail: zp@um.suwalki.pl

Faks: +48 875628098

Kod NUTS: PL843

Adresy internetowe:

Główny adres: www.um.suwalki.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Rewitalizacja bulwarów nad rzeką Czarna Hańcza

Numer referencyjny: ZP.271.27.2018

II.1.2) Główny kod CPV

45110000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest rewitalizacja bulwarów nad rzeką Czarna Hańcza.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

24/04/2018

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 064–141603

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

1. Przedmiotem zamówienia jest rewitalizacja bulwarów nad rzeką Czarna Hańcza.

2. Zamówienie obejmuje:

a) budowę elementów zagospodarowania w zakresie:

— robót przygotowawczych i rozbiórkowych,

— robót ziemnych wraz z wymianą gruntu nienośnego na kruszywo o nośności G1,

— budowy ciągów chodników z kostki betonowej, płyt betonowych, kostki kamiennej nawierzchni żwirowej,

— budowy ścieżki rowerowej o nawierzchni asfaltowej,

— budowy oświetlenia terenu z iluminacją oraz liniami zasilającymi,

— wykonanie zieleń oraz dostawa i montaż elementów małej architektury /ławek, koszy na śmiecie, stojaków na rowery, tablic informacyjnych itp./.

b) regulacja brzegów rzeki z umocnieniem podstawy skarp:

— odmulenie dna rzeki na odcinkach zgodnie z dokumentacją techniczną,

— umocnienie dna i brzegów rzeki narzutem kamiennym na odcinkach zgodnie z dokumentacją techniczną,

— umocnienie brzegów rzeki po obu stronach z gabionów na odcinkach zgodnie z dokumentacją techniczną,

— umocnienie stopy i skarp po obu stronach rzeki w postaci palików drewnianych i faszyny, z obsianiem skarp rzeki trawą, od km 69+850 do km 70+825.

c) nabrzeże rekreacyjne i slip dla kajaków:

Nabrzeże rekreacyjne składające się z ścianki szczelnej stalowej, na jej koronie żelbetowy oczepek 75x25 cm z betonu C25/30. na oczepek nałożony prefabrykat żelbetowy stanowiący wierzchnia warstwę nabrzeża. Za nabrzeżem siedziska i schody terenowe w postaci gabionów ułożonych na warstwie chudego betonu, przykryte płytami z drewna kompozytowego. Długość nabrzeża 58,1 m.

Slip dla kajaków – element pomostu o konstrukcji drewnianej posadowionej na palach drewnianych o średnicy 15 cm i długości 3,1 do 4 m. Do głowic pali mocowane belki drewniane, na których posadowiono właściwy pokład drewniany z desek pomostowych 292x20x4 cm.

d) przepławka dla ryb i remont jazu:

— roboty rozbiórkowe,

— roboty ziemne wraz z wykonaniem tymczasowego kanału obiegowego na potrzeby wykonywanych robot ze wszelkimi robotami towarzyszącymi i niezbędnymi uzgodnieniami z odpowiednimi instytucjami,

— wykonanie po wschodniej stronie jazu ściany oporowej o długości 3,2 m,

— wykonanie konstrukcji żelbetowej rynny i komór przepławki z betonu hydrotechnicznego C25/30, obłożonego wykładziną kamienną,

— rozbudowa niecki wypadowej jazu,

— remont istniejącego jazu.

e) kładka dla pieszych i rowerów – ustrój o schemacie wolno podpartym o

konstrukcji w postaci rusztu na belkach stalowych. Podpory w formie

monolitycznych przyczółków ze skrzydłami podwieszonymi. Posadowienie

bezpośrednie w obudowie ze ścianek szczelnych. Długość obiektu z podporami

14,85 m, szerokość 4,95m. Poszycie kładki z desek kompozytowych

drewnopodobnych. Wykonanie projektu warsztatowego i montażowego wraz z

dostawą i montażem balustrad stalowych o zmiennej płaszczyźnie szczelinek z

wypełnieniem elementami drewnopodobnymi, zgodnie z częścią architektoniczną projektu.

3. Zakres rzeczowy i jakościowy przedmiotu zamówienia określa odpowiednio:

a) SIWZ;

b) Dokumentacja projektowa;

c) SST;

d) Przedmiar robót (formularz cenowy) załącznik nr 2;

e) Istotne postanowienia umowy, stanowiące załącznik nr 5 do SIWZ.

1. Zamawiający stosownie do art. 29 ust 3 a ustawy, wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę wszystkich osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia, których wykonanie polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 §1 ustawy z dnia 26.6.1974 r. – Kodeks pracy (Dz.U. z 2018 r. poz. 108 z późn. zm.).

2. Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawców na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie: ścinanie mechaniczne i ręczne drzew i krzewów, roboty rozbiórkowe, roboty ziemne, ustawianie obrzeży, krawężników, układanie nawierzchni, wykonanie trawników, sadzenie drzew i krzewów, układanie kabli, rur osłonowych, ochronnych, betonowanie, deskowanie, przygotowanie i montaż zbrojenia, wbijanie pali, wykonanie izolacji, wykonanie konstrukcji i poszycia pomostu.

Powinno być:

1. Przedmiotem zamówienia jest rewitalizacja bulwarów nad rzeką Czarna Hańcza.

2. Zamówienie obejmuje:

a) budowę elementów zagospodarowania w zakresie:

- robót przygotowawczych i rozbiórkowych,
- robót ziemnych wraz z wymianą gruntu nienośnego na kruszywo o nośności G1,
- budowy ciągów chodników z kostki betonowej, płyt betonowych, kostki kamiennej nawierzchni żwirowej,
- budowy ścieżki rowerowej o nawierzchni asfaltowej,
- budowy oświetlenia terenu z iluminacją oraz liniami zasilającymi,
- wykonanie zieleń oraz dostawa i montaż elementów małej architektury /ławek, koszy na śmiecie, stojaków na rowery, tablic informacyjnych itp./.

b) regulacja brzegów rzeki z umocnieniem podstawy skarp:

- odmulenie dna rzeki na odcinkach zgodnie z dokumentacją techniczną,
- umocnienie dna i brzegów rzeki narzutem kamiennym na odcinkach zgodnie z dokumentacją techniczną,
- umocnienie brzegów rzeki po obu stronach z gabionów na odcinkach zgodnie z dokumentacją techniczną,
- umocnienie stopy i skarp po obu stronach rzeki w postaci palików drewnianych i faszyny, z obsianiem skarp rzeki trawą, od km 69+850 do km 70+825.

c) nabrzeże rekreacyjne i slip dla kajaków:

Nabrzeże rekreacyjne składające się z ścianki szczelnej stalowej, na jej koronie żelbetowy oczepek 75x25 cm z betonu C25/30. na oczepek nałożony prefabrykat żelbetowy stanowiący wierzchnia warstwę nabrzeża. Za nabrzeżem siedziska i schody terenowe w postaci gabionów ułożonych na warstwie chudego betonu, przykryte płytami z drewna kompozytowego. Długość nabrzeża 58,1 m.

Slip dla kajaków – element pomostu o konstrukcji drewnianej posadowionej na palach drewnianych o średnicy 15 cm i długości 3,1 do 4 m. Do głowic pali mocowane belki drewniane, na których posadowiono właściwy pokład drewniany z desek pomostowych 292x20x4 cm.

d) przepławka dla ryb i remont jazu:

- roboty rozbiórkowe,
- roboty ziemne wraz z wykonaniem tymczasowego kanału obiegowego na potrzeby wykonywanych robót ze wszelkimi robotami towarzyszącymi i niezbędnymi uzgodnieniami z odpowiednimi instytucjami,
- wykonanie po wschodniej stronie jazu ściany oporowej o długości 3,2 m,
- wykonanie konstrukcji żelbetowej rynny i komór przepławki z betonu hydrotechnicznego C25/30, obłożonego wykładziną kamienną,
- rozbudowa niecki wypadowej jazu,
- remont istniejącego jazu.

e) kładka dla pieszych i rowerów – ustrój o schemacie wolno podpartym o konstrukcji w postaci rusztu na belkach stalowych. Podpory w formie monolitycznych przyczółków ze skrzydłami podwieszonymi. Posadowienie bezpośrednie w obudowie ze ścianek szczelnych. Długość obiektu z podporami 11,8 m, szerokość 3,0 m. Poszycie kładki z desek kompozytowych drewnopodobnych. Wykonanie projektu warsztatowego i montażowego wraz z dostawą i montażem balustrad stalowych o zmiennej płaszczyźnie szczelinek z wypełnieniem elementami drewnopodobnymi, zgodnie z częścią architektoniczną projektu.

3. Zakres rzeczowy i jakościowy przedmiotu zamówienia określa odpowiednio:

a) SIWZ;

b) Dokumentacja projektowa;

c) SST;

d) Przedmiar robót (formularz cenowy) załącznik nr 2;

e) Istotne postanowienia umowy, stanowiące załącznik nr 5 do SIWZ.

1. Zamawiający stosownie do art. 29 ust 3 a ustawy, wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę wszystkich osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia, których wykonanie polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 §1 ustawy z dnia 26.6.1974 r. – Kodeks pracy (Dz.U. z 2018 r. poz. 108 z późn. zm.).

2. Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawców na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie: ścinanie mechaniczne i ręczne drzew i krzewów, roboty rozbiórkowe, roboty ziemne, ustawianie obrzeży, krawężników, układanie nawierzchni, wykonanie trawników, sadzenie drzew i krzewów, układanie kabli, rur osłonowych, ochronnych, betonowanie, deskowanie, przygotowanie i montaż zbrojenia, wbijanie pali, wykonanie izolacji, wykonanie konstrukcji i poszycia pomostu.

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

4. Przedmiot zamówienia należy wykonać z zastosowaniem materiałów i urządzeń określonych w dokumentacji projektowej.

5. Wszystkie nazwy urządzeń i materiałów, jeżeli zostały użyte w SIWZ i jej załącznikach są podane przykładowo i określają jedynie minimalne oczekiwane parametry jakościowe oraz wymagany standard, mogą być zastąpione przez inne równoważne, jednak obowiązek udowodnienia równoważności, zgodnie z art. 30 ust.5 ustawy Pzp, należy do Wykonawcy.

6. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia i roboty budowlane spełniają określone wymagania przez Zamawiającego.

7. Obowiązek udowodnienia, że materiał (wyrób) jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez Zamawiającego spoczywa na składającym ofertę – Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć odpowiednie dokumenty, opisujące parametry techniczno-jakościowe, wymagane prawem certyfikaty i inne dokumenty, dopuszczające dane materiały (wyroby) do użytkowania oraz pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one równoważne (pod rygorem odrzucenia oferty).

8. Wykonawca z chwilą przystąpienia do robót zobowiązany jest wykonać i zamontować 1 tablicę informacyjną, a po zakończeniu realizacji robót 1 tablicę pamiątkową. Tablice należy wykonać zgodnie z wytycznymi w zakresie informacji i promocji projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej w ramach projektu Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014–2020.

9. Projekt i treść tablic oraz miejsce ich ustawienia Wykonawca zobowiązany jest uzgodnić z Zamawiającym.

10. Zamawiający zastrzega sobie prawo, zgodnie z art. 93 ust. 1a Ustawy Pzp, unieważnienia każdej z części postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki pochodzące z budżetu Unii Europejskiej które Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostaną przyznane.

11. Zamówienie dotyczy projektu finansowanego ze środków UE w ramach projektu Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014–2020.

Powinno być:

4. Przedmiot zamówienia należy wykonać z zastosowaniem materiałów i urządzeń określonych w dokumentacji projektowej.

5. Wszystkie nazwy urządzeń i materiałów, jeżeli zostały użyte w SIWZ i jej załącznikach są podane przykładowo i określają jedynie minimalne oczekiwane parametry jakościowe oraz wymagany standard, mogą być zastąpione przez inne równoważne, jednak obowiązek udowodnienia równoważności, zgodnie z art. 30 ust.5 ustawy Pzp,należy do Wykonawcy.

6. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia i roboty budowlane spełniają określone wymagania przez Zamawiającego.

7. Obowiązek udowodnienia, że materiał (wyrób) jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez Zamawiającego spoczywa na składającym ofertę – Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć odpowiednie dokumenty, opisujące parametry techniczno-jakościowe, wymagane prawem certyfikaty i inne dokumenty,dopuszczające dane materiały (wyroby) do użytkowania oraz pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one równoważne (pod rygorem odrzucenia oferty).

8. Wykonawca z chwilą przystąpienia do robót zobowiązany jest wykonać i zamontować 1 tablicę informacyjną,a po zakończeniu realizacji robót 1 tablicę pamiątkową. Tablice należy wykonać zgodnie z wytycznymi w zakresie informacji i promocji projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej w ramach projektu Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014–2020.

9. Projekt i treść tablic oraz miejsce ich ustawienia Wykonawca zobowiązany jest uzgodnić z Zamawiającym.

10. Zamawiający zastrzega sobie prawo, zgodnie z art. 93 ust. 1a Ustawy Pzp, unieważnienia każdej z części postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki pochodzące z budżetu Unii Europejskiej które Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostaną przyznane.

11. Zamówienie dotyczy projektu finansowanego ze środków UE w ramach projektu Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014–2020.

Numer sekcji: VI.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe:

Zamiast:

Data: 15/05/2018

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 18/05/2018

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 15/05/2018

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 18/05/2018

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 15/05/2018

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 18/05/2018

Czas lokalny: 11:00

VII.2) Inne dodatkowe informacje: