

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 195531-2011 z dnia 2011-07-18 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Szczucin

Zakres przedmiotowego opracowania obejmuje uproszczony projekt techniczny odbudowy urządzenia wodnego (rowu) - o nazwie Główny Wola Szczucińska zlokalizowanego na działkach położonych w msc. Wola Szczucińska i Szczucin - Gmina Szczucin....

Termin składania ofert: 2011-08-03

**Szczucin: Odbudowa cieków wodnych uszkodzonych w powodzi
maj-czerwiec 2010 r. Remont prawego dopływu Wisły - Główny Wola
Szczucińska - gmina Szczucin**

Numer ogłoszenia: 227427 - 2011; data zamieszczenia: 25.08.2011

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 195531 - 2011r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Szczucin, ul. Wolności 3, 33-230 Szczucin, woj. małopolskie, tel. 014 6436278, faks (014) 643 64 90.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Odbudowa cieków wodnych uszkodzonych w powodzi maj-czerwiec 2010 r. Remont prawego dopływu Wisły - Główny Wola Szczucińska - gmina Szczucin.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Zakres przedmiotowego opracowania obejmuje uproszczony projekt techniczny odbudowy urządzenia wodnego (rowu) - o nazwie Główny Wola Szczucińska zlokalizowanego na działkach położonych w msc. Wola Szczucińska i Szczucin - Gmina Szczucin. Opracowaniem objęto uszkodzony w wyniku powodzi okresu maj - czerwiec 2010 r. odcinek o długości 4830 m. Odbudowa przedmiotowego urządzenia wodnego - na odcinku od km. 0+000 do 4+830 planowana jest do wykonania w ramach usuwania skutków powodzi. Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w miejscowościach Wola Szczucińska oraz Szczucin - Gmina Szczucin, na działkach o nr ewid. 10/1, 10/2, 10/3, 10/4, 10/5, 10/6, 10/7, 10/8, 117, 219 i 221 w msc. Wola Szczucińska oraz działki o nr ewid. 132, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 124, 467, 465/4, 465/3, 321, 463, 422,

421, 419, 414, 415, 416, 417, 418, 389, 405, 406/1, 404/1, 403, 402, 401/2/ 398, 397, 401/1, 400, 399, 396, 395/2 oraz 394/3 w msc. Szczucin. Początek projektowanego odcinka rowu przewidzianego do odbudowy założono przy brzegu rzeki Wisły, w msc. Wola Szczucińska. Koniec projektowanego odcinka rowu położony jest na terenie msc. Szczucin - dz. ewid. nr 394/3. Powyżej granicy robót przedmiotowy rów zabudowany jest rurociągiem fi 100 cm, do którego spływają wody z istniejących kanalizacji wód opadowych oraz przepływają wody dopływające rowem otwartym z terenów położonych powyżej. Odbudowa istniejącego rurociągu na rowie nie jest przedmiotem niniejszego opracowania. Przy projektowaniu odbudowy urządzenia wodnego brano pod uwagę ustalenia dokonane z Inwestorem tj. konieczność zaprojektowania ubezpieczeń dna i skarp rowu, które będą w przyszłości zapobiegać ewentualnym deformacjom przekroju poprzecznego oraz podłużnego rowu, konieczność odbudowy zniszczonych urządzeń infrastruktury drogowej, możliwości terenowe (szerokość istniejącego terenu, który można przeznaczyć na odbudowę urządzenia wodnego) oraz ukształtowanie terenu zlewni rowu. Z opracowania wyłączony został odcinek rowu Główny Wola Szczucińska znajdujący się bezpośrednio pod obwałowaniem rzeki Wisły tj. zarówno istniejący przewód rurowy przepustu wałowego fi 120 cm wraz z przyczółkami dokowymi oraz zamknięciem typu klapowego. Ze względu na nieprawidłowe wykonanie ubezpieczeń (narzut kamienny w dnie rowu oraz płyty ażurowe na skarpach) odcinka rowu bezpośrednio poniżej wylotu w przepustu wałowego, które powoduje ciągle podtopienie zamknięcia klapowego należy dokonać bezwzględnej rozbiórki wykonanych ubezpieczeń wylotu. Oś urządzenia wodnego - Główny Wola Szczucińska w planie składa się z odcinków prostych, łuków kołowych oraz załomów. Geometrię trasy rowu zaprojektowano w dostosowaniu do dotychczasowego przebiegu trasy rowu. Geometrię trasy rowu przy robotach budowano - montażowych związanych odbudową należy wyznaczać w oparciu o zamieszczone plany sytuacyjne w skali 1:2 000 oraz w oparciu o istniejącą trasę rowu. Przewiduje się całkowitą odbudowę dna i skarp rowu. Szerokość dna rowu zaprojektowana została w nawiązaniu do szerokości dna sprzed powodzi i wynosić będzie: - w początkowym odcinku tj. od ujścia do rzeki Wisły do km. 0+020 - szerokość 1,0 m, - na odcinku odcinku tj. od km 0+020 do km. 3+314 (ujście rowu o nazwie Przez Dębinę) - szerokość 1,0 m, - na odcinku w km 3+314 do 4+062 (tj. od ujścia rowu Przez Dębinę do ujścia rowu o nazwie Od Kośmidra) - szerokość 0,80 m, - na pozostałym odcinku tj. w km 4+062 do 4+830 - szerokość 0,50 m. Nachylenie skarp rowu projektowane jest zgodne z nachyleniem jakie było przed zniszczeniami powodziowymi tj. jako 1 : 1,5. Ze względu na ukształtowanie terenu oraz zabudowy przedmiotowego rowu rurociągiem fi 100 cm powyżej granicy robót, do którego spływają wody z istniejących kanalizacji wód opadowych oraz wody dopływające rowem otwartym z terenów położonych powyżej, zaprojektowany spadek dna rowu od km 0+494 do 4+830 wynosi 0,275 promila tj. na pograniczu absolutnych spadków minimalnych. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w opisie technicznym, który jest integralną częścią dokumentacji technicznej stanowiącej załącznik Nr 9 do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.24.64.00-7, 45.22.20.00-9, 45.10.00.00-8.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 24.08.2011.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 6.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

BUSKOPOL S.A., ul. Kilińskiego 41, 28-100 Busko - Zdrój, kraj/woj. świętokrzyskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 2560975,61 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ
CENĄ

Cena wybranej oferty: 2493355,72

Oferta z najniższą ceną: 2493355,72 / Oferta z najwyższą ceną: 4099523,97

Waluta: PLN.

*Ogłoszenie zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych
4 dnia 25 sierpnia 2011 r. pod numerem 227427-2011*

GMINA SZCZUCIN
33-230 Szczucin, ul. Wolności 3
Ident. 851660772 NIP 871-10-20-805
woj. małopolskie
- 2 -

BURMISTRZ
mgr Jan Sipiór