

Polska – Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej – Przebudowa hydroforni w mieście Brańsk wraz z zakupem sprzętu wodnego do udrażniania kanalizacji i odpływów

OJ S 188/2024 26/09/2024

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy
Roboty budowlane

1. Nabywca

1.1. Nabywca

Oficjalna nazwa: Miasto Brańsk

E-mail: sekretariat@bransk.um.gov.pl

Status prawny nabywcy: Instytucja lokalna

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

2. Procedura

2.1. Procedura

Tytuł: Przebudowa hydroforni w mieście Brańsk wraz z zakupem sprzętu wodnego do udrażniania kanalizacji i odpływów

Opis: 1) Budowa i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w mieście Brańsk -przygotowanie niezbędnych materiałów do realizacji inwestycji – tj. między innymi: karty informacyjnej przedsięwzięcia dla uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, wniosku do uzyskania decyzji lokalizacji celu publicznego, -sporządzenie projektów budowlanych i uzyskanie dla nich wynikających z przepisów: opinii, zgód, uzgodnień i pozwoleń wraz z pozwoleniem na budowę lub zgłoszeniem robót, -wykonanie badań gruntowych, -obsługę geodezyjną, -wykonanie projektów technicznych zgodnie z obowiązującym prawem, -wykonanie robót budowlanych i montażowych na podstawie projektów, -przeprowadzenie wymaganych prób i badań oraz przygotowanie dokumentów związanych z oddaniem obiektów do eksploatacji i użytkowania, -nadzór autorski projektanta, - sporządzenie operatów wodno-prawnych na wykonanie urządzeń wodnych i uzyskanie pozwoleń wodno-prawnych, -sporządzenie operatu wodno-prawnego na usługi wodne polegające na poborze wód podziemnych i odprowadzeniu ścieków oraz uzyskanie pozwolenia wodno-prawnego, -zapewnienie gwarancji należytego wykonania robót, - uzyskanie decyzji Nadzoru Budowlanego na użytkowanie obiektu. Stacja uzdatniania wody -roboty demontażowe istniejących urządzeń technologicznych, -wykonanie czwartej studni głębinowej wraz z niezbędną infrastrukturą, -likwidacja dwóch studni głębinowych, -budowę doziemnych instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych i elektrycznych między obiektowych, - przebudowa sieci kanalizacji deszczowej oraz odprowadzającej wody popłuczne ze stacji, - budowę dwóch zbiorników wyrównawczych o poj. 150m3 każdy, -budowę osadnika popłuczyn i demontaż istniejącego osadnika, -dostawę i montaż nowych urządzeń technologicznych, - wymianę instalacji elektrycznych, -wykonanie systemu wizualizacji procesów technologicznych z możliwością zdalnego podglądu -zamontowanie alarmu oraz systemu monitoringu z możliwością zdalnego podglądu -wydzielenie pomieszczenia chlorowni, dyżurki i pomieszczenia agregatu, -ogólnobudowlane roboty remontowe, -roboty termomodernizacyjne budynku, -montaż instalacji sanitarnych oraz c.o. ze źródłem ciepła -dobór i montaż na hali filtrów osuszaczy powietrza -wyposażenie pomieszczeń biurowych w meble zgodnie z uzgodnieniem z Zamawiającym, -wyposażenie szatni w szafki pracownicze zgodnie z

uzgodnieniem z Zamawiającym -zamontowanie klimatyzatorów z pomieszczeniach biurowych oraz socjalnych zgodnie z uzgodnieniem z Zamawiającym, -wybudowanie garażu niezbędnego do garażowania zabudowy ssąco-płuczającej, -wybudowanie wiaty magazynowej, - wykonanie dojazdów do poszczególnych obiektów, -wymianę ogrodzenia, - uruchomienie i włączenie do eksploatacji stacji uzdatniania wody. Zakres robót budowlanych: - naprawa pęknięć tynków wewnętrznych oraz wyrównanie ścian, - wykonanie okładzin z glazury na ścianach do wysokości 2,2m w hali filtrów , szatni, WC i klatce schodowej, w pozostałych pomieszczeniach ściany malowane, - dostosowanie posadzki w hali filtrów do nowych urządzeń, - w pomieszczeniach biurowych, socjalnych oraz WC należy wykonać nową posadzę z zabudowaną instalacją wodnego ogrzewania podłogowego, - malowanie farbą emulsyjną ścian powyżej glazury oraz sufitów we wszystkich pomieszczeniach, - wykonanie okładzin z terakoty lub gresu na posadzkach, - wykonanie przebudowy klatki schodowej – przebudowa klatki schodowej ze względu na funkcjonalność i bezpieczeństwo, - zabudowa wytypowanych otworów okiennych na hali filtrów, - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w budynku ; - docieplenie ścian budynku i ścian fundamentowych, - budowa dwóch płyt fundamentowych pod projektowane zbiorniki wyrównawcze, - wykonanie utwardzeń na działce, - rozebranie agregatowni, garażu oraz wiaty, - budowa nowego, ogrzewanego garażu o wymiarach umożliwiających garażowanie przyczepy tzw. WUKO oraz wiaty z konstrukcji stalowej cynkowanej ogniowo i płyty warstwowej. Instalacje technologiczne i sanitarne Zakres robót: - wykonanie nowej studni głębinowej wraz z obudową i niezbędnym wyposażeniem – wykonanie studni metodą udarową, - montaż naziemnej obudowy studziennej w nowej studni, - montaż armatury do nowej studni głębinowej, - demontaż istniejących obudów studziennych – 2 szt., - likwidacja dwóch studni głębinowych, - wymiana rurociągów między obiektowych, - demontaż istniejących urządzeń i orurowania, - dostawa i montaż nowej technologii uzdatniania wody, - montaż dwóch zbiorników wyrównawczych o poj. 150 m3 każdy, - wykonanie nowego osadnika popłuczyn, dostosowanego i uwzględniającego uwarunkowania terenowe, technologiczne oraz przepisy, - budowa doziemnych instalacji wodociągowych i sanitarnych między obiektami, - przebudowa kanalizacji sanitarnej w obrębie działki, - dostawa i montaż zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni. Instalacje elektryczne W ramach zamówienia należy wykonać: - Montaż rozdzielni zasilających, sterowniczych oraz instalacji elektrycznych i oświetleniowych, - Montaż instalacji elektrycznej technologicznej, - Montaż linii kablowych zasilających i sygnałowych, - Zasilanie awaryjne przy użyciu agregatu prądotwórczego, - Instalację powiadomienia o stanach awaryjnych, - Instalację alarmową dla budynku i ujęcia. Wykonawca zapewni, przez cały okres realizacji zadania, sprawowanie nadzoru autorskiego przez projektantów — autorów dokumentacji projektowej zgodnie z wymaganiami ustawy Prawo Budowlane. Nadzory autorskie odbywać się będą w zakresie koniecznym oraz na żądanie Zamawiającego. 2) dostawa oraz montaż – wymiana - u odbiorców Zamawiającego fabrycznie nowych 1500 szt. wodomierzy do wody zimnej i modułów radiowych do systemu radiowego. 3) dostawa urządzenia ssąco – płuczającego zabudowanego na przyczepie umożliwiającej jej sprzężenie z ciągnikiem posiadamy przez Zamawiającego. Szczegółowy zakres prac zawarty jest w PFU Załącznik nr 8.

Identyfikator procedury: 3de35506-121b-4513-b336-65b933faf993

Poprzednie ogłoszenie: 431674-2024

Wewnętrzny identyfikator: GKM.272.6.2024

Rodzaj procedury: Otwarta

2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Roboty budowlane

Główna klasyfikacja (cpv): 45200000

Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 71200000 Usługi architektoniczne i podobne, 71240000

Usługi architektoniczne, inżynieryjne i planowania, 71247000

Nadzór nad robotami budowlanymi, 71248000 Nadzór nad projektem i dokumentacją,

71300000 Usługi inżynieryjne, 71320000 Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania,

71322000 Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej, 45100000

Przygotowanie terenu pod budowę, 45220000 Roboty inżynieryjne i budowlane, 45230000

Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu , 45231000

Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

, 45231300

Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków, 45250000

Roboty w zakresie instalowania, wydobycia produkcji oraz budowy obiektów budowlanych przemysłu naftowego i gazowniczego

, 45252000

Roboty budowlane w zakresie budowy zakładów uzdatniania, oczyszczania oraz spalania odpadów

, 45300000 Roboty instalacyjne w budynkach, 45310000 Roboty instalacyjne elektryczne,

45311000 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych, 45330000

Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne, 45332000

Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne, 38421100 Wodomierze, 38421100 Wodomierze,

32344210 Sprzęt radiowy, 38421000 Urządzenia do pomiaru przepływu, 48510000

Pakiety oprogramowania komunikacyjnego, 42997200

Maszyny do czyszczenia wewnętrznej powierzchni rurociągów

2.1.3. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 8 113 000,00 PLN

2.1.4. Informacje ogólne

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Ustawa z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych

5. Część zamówienia

5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Przebudowa hydroforni w mieście Brańsk wraz z zakupem sprzętu wodnego do udrażniania kanalizacji i odpływów

Opis: 1) Budowa I przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w mieście Brańsk -przygotowanie niezbędnych materiałów do realizacji inwestycji – tj. między innymi: karty informacyjnej przedsięwzięcia dla uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, wniosku do uzyskania decyzji lokalizacji celu publicznego, -sporządzenie projektów budowlanych i uzyskanie dla nich wynikających z przepisów: opinii, zgód, uzgodnień

i pozwoleń wraz z pozwoleniem na budowę lub zgłoszeniem robót, -wykonanie badań gruntowych, -obsługę geodezyjną, -wykonanie projektów technicznych zgodnie z obowiązującym prawem, -wykonanie robót budowlanych i montażowych na podstawie projektów, -przeprowadzenie wymaganych prób i badań oraz przygotowanie dokumentów związanych z oddaniem obiektów do eksploatacji i użytkowania, -nadzór autorski projektanta, - sporządzenie operatów wodno-prawnych na wykonanie urządzeń wodnych i uzyskanie pozwoleń wodno-prawnych, -sporządzenie operatu wodno-prawnego na usługi wodne polegające na poborze wód podziemnych i odprowadzeniu ścieków oraz uzyskanie pozwolenia wodno-prawnego, -zapewnienie gwarancji należytego wykonania robót, - uzyskanie decyzji Nadzoru Budowlanego na użytkowanie obiektu. Stacja uzdatniania wody -roboty demontażowe istniejących urządzeń technologicznych, -wykonanie czwartej studni głębinowej wraz z niezbędną infrastrukturą, -likwidacja dwóch studni głębinowych, -budowę doziemnych instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych i elektrycznych między obiektowych, - przebudowa sieci kanalizacji deszczowej oraz odprowadzającej wody popłuczne ze stacji, - budowę dwóch zbiorników wyrównawczych o poj. 150m³ każdy, -budowę osadnika popłuczyn i demontaż istniejącego osadnika, -dostawę i montaż nowych urządzeń technologicznych, - wymianę instalacji elektrycznych, -wykonanie systemu wizualizacji procesów technologicznych z możliwością zdalnego podglądu -zamontowanie alarmu oraz systemu monitoringu z możliwością zdalnego podglądu -wydzielenie pomieszczenia chlorowni, dyżurki i pomieszczenia agregatu, -ogólnobudowlane roboty remontowe, -roboty termomodernizacyjne budynku, -montaż instalacji sanitarnych oraz c.o. ze źródłem ciepła -dobór i montaż na hali filtrów osuszaczy powietrza -wyposażenie pomieszczeń biurowych w meble zgodnie z uzgodnieniem z Zamawiającym, -wyposażenie szatni w szafki pracownicze zgodnie z uzgodnieniem z Zamawiającym -zamontowanie klimatyzatorów z pomieszczeniach biurowych oraz socjalnych zgodnie z uzgodnieniem z Zamawiającym, -wybudowanie garażu niezbędnego do garażowania zabudowy ssąco-płuczającej, -wybudowanie wiaty magazynowej, - wykonanie dojazdów i dojazdów do poszczególnych obiektów, -wymianę ogrodzenia, - uruchomienie i włączenie do eksploatacji stacji uzdatniania wody. Zakres robót budowlanych: - naprawa pęknięć tynków wewnętrznych oraz wyrównanie ścian, - wykonanie okładzin z glazury na ścianach do wysokości 2,2m w hali filtrów, szatni, WC i klatce schodowej, w pozostałych pomieszczeniach ściany malowane, - dostosowanie posadzki w hali filtrów do nowych urządzeń, - w pomieszczeniach biurowych, socjalnych oraz WC należy wykonać nową posadzkę z zabudowaną instalacją wodnego ogrzewania podłogowego, - malowanie farbą emulsyjną ścian powyżej glazury oraz sufitów we wszystkich pomieszczeniach, - wykonanie okładzin z terakoty lub gresu na posadzkach, - wykonanie przebudowy klatki schodowej – przebudowa klatki schodowej ze względu na funkcjonalność i bezpieczeństwo, - zabudowa wytypowanych otworów okiennych na hali filtrów, - wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w budynku; - docieplenie ścian budynku i ścian fundamentowych, - budowa dwóch płyt fundamentowych pod projektowane zbiorniki wyrównawcze, - wykonanie utwardzeń na działce, - rozebranie agregatowni, garażu oraz wiaty, - budowa nowego, ogrzewanego garażu o wymiarach umożliwiających garażowanie przyczepy tzw. WUKO oraz wiaty z konstrukcji stalowej cynkowanej ogniowo i płyty warstwowej. Instalacje technologiczne i sanitarne Zakres robót: - wykonanie nowej studni głębinowej wraz z obudową i niezbędnym wyposażeniem – wykonanie studni metodą udarową, - montaż naziemnej obudowy studziennej w nowej studni, - montaż armatury do nowej studni głębinowej, - demontaż istniejących obudów studziennych – 2 szt., - likwidacja dwóch studni głębinowych, - wymiana rurociągów między obiektowych, - demontaż istniejących urządzeń i orurowania, - dostawa i montaż nowej technologii uzdatniania wody, - montaż dwóch zbiorników wyrównawczych o poj. 150 m³ każdy, - wykonanie nowego osadnika popłuczyn, dostosowanego i uwzględniającego uwarunkowania terenowe, technologiczne oraz przepisy, - budowa doziemnych instalacji wodociągowych i

sanitarnych między obiektami, - przebudowa kanalizacji sanitarnej w obrębie działki, - dostawa i montaż zbiornika bezodpływowego na ścieki z chlorowni. Instalacje elektryczne W ramach zamówienia należy wykonać: - Montaż rozdzielni zasilających, sterowniczych oraz instalacji elektrycznych i oświetleniowych, - Montaż instalacji elektrycznej technologicznej, - Montaż linii kablowych zasilających i sygnałowych, - Zasilanie awaryjne przy użyciu agregatu prądotwórczego, - Instalację powiadomienia o stanach awaryjnych, - Instalację alarmową dla budynku i ujęcia. Wykonawca zapewni, przez cały okres realizacji zadania, sprawowanie nadzoru autorskiego przez projektantów — autorów dokumentacji projektowej zgodnie z wymaganiami ustawy Prawo Budowlane. Nadzory autorskie odbywać się będą w zakresie koniecznym oraz na żądanie Zamawiającego. 2) dostawa oraz montaż – wymiana - u odbiorców Zamawiającego fabrycznie nowych 1500 szt. wodomierzy do wody zimnej i modułów radiowych do systemu radiowego. 3) dostawa urządzenia ssąco – płuczącego zabudowanego na przyczepie umożliwiającej jej sprzężenie z ciągnikiem posiadamy przez Zamawiającego. Szczegółowy zakres prac zawarty jest w PFU Załącznik nr 8.
Wewnętrzny identyfikator: GKM.271.6.2024

5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Roboty budowlane

Główna klasyfikacja (cpv): 45200000

Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

5.1.2. Miejsce realizacji

Miejscowość: Brańsk

Kod pocztowy: 17-12

Podpodział krajowy (NUTS): Łomżyński (PL842)

Kraj: Polska

5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 17 Miesiące

5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Waga kryterium 60%. Zamawiający oceniając oferty przyzna w przedmiotowym kryterium oceny ofert punkty wg poniższego schematu: $(C_{min} / C_{of\ bad}) \times 60$ pkt, gdzie $C_{of\ bad}$ – cena ofertowa brutto badanej oferty, C_{min} – najniższa zaproponowana cena ofertowa brutto spośród ofert niepodlegających odrzuceniu.

Waga (wartość punktowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Waga kryterium 35%, Okres gwarancji i rękojmi przebudowy SUW w mieście Brańsku Zamawiający przyzna następującą punktację w zależności od wskazanego przez Wykonawcę w formularzu ofertowym okresu gwarancji. Najkrótszy możliwy okres gwarancji 24 miesiące. Jeżeli Wykonawca zaproponuje okres gwarancji i rękojmi dłuższy niż 72 miesiące do oceny ofert zostanie przyjęty okres 72 miesięcy. W przypadku wyboru takiej oferty jako

najkorzystniejszej, do umowy zostanie wpisany faktycznie zaoferowany przez wykonawcę okres gwarancji i rękojmi za wady na wykonane roboty budowlane. W przypadku nieokreślenia przez Wykonawcę w treści oferty okresu gwarancji i rękojmi za wady przyjmuje się okres 24 miesięcy. Oferty zawierające okres gwarancji krótszy niż 24 miesiące zostaną odrzucone, gdyż ich treść nie będzie niezgodna z SWZ. – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 24 miesięcy – 0 pkt – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 36 miesięcy – 10 pkt – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 48 miesięcy – 15 pkt – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 60 miesięcy – 25 pkt. – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 72 miesięcy i dłuższy – 35pkt.

Waga (wartość punktowa, dokładna): 35

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Waga kryterium 5%. Okres gwarancji i rękojmi zestawu ssąco płuczącego Zamawiający przyzna następującą punktację w zależności od wskazanego przez Wykonawcę w formularzu ofertowym okresu gwarancji. Najkrótszy możliwy okres gwarancji 12 miesiące. Jeżeli Wykonawca zaproponuje okres gwarancji i rękojmi dłuższy niż 60 miesiące do oceny ofert zostanie przyjęty okres 60 miesięcy. W przypadku wyboru takiej oferty jako najkorzystniejszej, do umowy zostanie wpisany faktycznie zaoferowany przez wykonawcę okres gwarancji i rękojmi za wady. W przypadku nieokreślenia przez Wykonawcę w treści oferty okresu gwarancji i rękojmi za wady przyjmuje się okres 12 miesięcy. Oferty zawierające okres gwarancji krótszy niż 12 miesiące zostaną odrzucone, gdyż ich treść nie będzie niezgodna z SWZ. – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 12 miesięcy – 0 pkt – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 24 miesięcy – 2 pkt – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 36 miesięcy – 3 pkt – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 48 miesięcy – 4 pkt. – za udzielenie gwarancji jakości i rękojmi na okres 60 miesięcy – 5 pkt.

Waga (wartość punktowa, dokładna): 5

5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się wnoszący do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie: a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. a). Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej. Odwołanie w przypadkach innych niż określone powyżej wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. Szczegółowe informacje dotyczące składania odwołań dostępne są pod adresem: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

6. Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 7 634 146,34 PLN

6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2. Informacje o zwycięzcach

Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Gothic Construction Wojciech Mieczkowski

Podwykonawcy zwycięzcy:

Oficjalna nazwa: Instalcompact Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Oferta:

Identyfikator oferty: Oferta nr 1

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość przetargu: 7 634 146,34 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Wartość koncesji:

Oferta jest ofertą wariantową: nie

Podwykonawstwo: Tak

Podwykonawstwo - Wartość jest znana: nie

Podwykonawstwo - Wartość procentowa jest znana: nie

Opis: Wykonanie robót budowlanych, tj. wyprodukowanie urządzeń i technologii uzdatniania wody, dostawa i rozruch technologii uzdatniania wody.

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: GKM.272.6.2024

Tytuł: UMOWA NR: GKM.272.6.2024

Data wyboru zwycięzcy: 20/08/2024

Data zawarcia umowy: 16/09/2024

Organizacja podpisująca umowę: Miasto Brańsk

6.1.3. Oferenci niezwyęscy:

Oficjalna nazwa: AQUA - SOFT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Oficjalna nazwa: San-System Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez mikro-, małych lub średnich oferentów

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty zweryfikowane jako niedopuszczalne

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

Zakres ofert:

Wartość najniższej dopuszczalnej oferty: 7 634 146,34 PLN

Wartość najwyższej dopuszczalnej oferty: 8 128 450,00 PLN

8. Organizacje

8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Miasto Brańsk

Numer rejestracyjny: 050658947

Adres pocztowy: ul. Rynek 8

Miejscowość: Brańsk

Kod pocztowy: 17-120

Podpodział krajowy (NUTS): Łomżyński (PL842)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: ul. Rynek 8, 17-120 Brańsk

E-mail: sekretariat@bransk.um.gov.pl

Telefon: +48857375005

Adres strony internetowej: <http://bip.um.bransk.wrotapodlasia.pl>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/transakcja/943348>

Profil nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/bransk>

Role tej organizacji:

Nabywca

Organizacja podpisująca umowę

8.1. ORG-0002

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Sekretariat Biura Odwołań

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: (22) 458 78 01

Adres strony internetowej: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej/UZP>

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Gothic Construction Wojciech Mieczkowski

Numer rejestracyjny: 7181481709

Adres pocztowy: ul. gen. Władysława Sikorskiego 290

Miejscowość: Łomża

Kod pocztowy: 18-400

Podpodział krajowy (NUTS): Łomżyński (PL842)

Kraj: Polska

E-mail: pwgotyk@wp.pl

Telefon: +48603050643

Adres strony internetowej: <https://www.pwgotyk.pl/>

Role tej organizacji:

Oferent

Zwycięzca tych części zamówienia: LOT-0001

8.1. **ORG-0004**

Oficjalna nazwa: Instalcompact Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Numer rejestracyjny: 7770001571

Adres pocztowy: ul. Wierzbowa 23

Miejscowość: Tarnowo Podgórne

Kod pocztowy: 62-080

Podpodział krajowy (NUTS): Poznański (PL418)

Kraj: Polska

E-mail: centrala@instalcompact.pl

Telefon: +48618146755

Adres strony internetowej: <https://instalcompact.pl>

Role tej organizacji:

Podwykonawca

8.1. **ORG-0005**

Oficjalna nazwa: San-System Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Numer rejestracyjny: 8471613479

Adres pocztowy: ul. Mazurska 30B

Miejscowość: Olecko

Kod pocztowy: 19-400

Podpodział krajowy (NUTS): Etcki (PL623)

Kraj: Polska

E-mail: biuro@san-system.com.pl

Telefon: +48875201783

Faks: +48875201783

Adres strony internetowej: <https://san-system.com.pl/>

Role tej organizacji:

Oferent

8.1. **ORG-0006**

Oficjalna nazwa: AQUA - SOFT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Numer rejestracyjny: 5423119863

Adres pocztowy: ul. Przędzalniana 8

Miejscowość: Białystok

Kod pocztowy: 15-688

Podpodział krajowy (NUTS): Białostocki (PL841)

Kraj: Polska

E-mail: biuro@aqua-soft.com.pl

Telefon: +4885 654 71 80

Adres strony internetowej: <https://aqua-soft.com.pl/>

Role tej organizacji:

Oferent

8.1. **ORG-0000**

Oficjalna nazwa: Publications Office of the European Union

Numer rejestracyjny: PUBL

Miejscowość: Luxembourg

Kod pocztowy: 2417

Podpodział krajowy (NUTS): Luxembourg (LU000)

Kraj: Luksemburg

E-mail: ted@publications.europa.eu

Telefon: +352 29291

Adres strony internetowej: <https://op.europa.eu>

Role tej organizacji:

TED eSender

11. Informacje o ogłoszeniu

11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 90ffa5be-5027-440f-a485-8d934c47cdda - 01

Typ formularza: Wyniki

Rodzaj ogłoszenia:

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

Podrodzaj ogłoszenia: 29

Ogłoszenie – data wysłania: 25/09/2024 13:08:52 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 577959-2024

Numer wydania Dz.U. S: 188/2024

Data publikacji: 26/09/2024