

Białystok 12.03.2019 r.

Znak TI - XV / 396 / 2019

Dot. przetargu nieograniczonego:

**„Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej
w ul. KD-4L, KD-5L w Białymstoku”**

ZAPYTANIA ORAZ WYJAŚNIENIA DO TREŚCI OGŁOSZENIA/SIWZ

„Wodociągi Białostockie” Sp. z o.o. w Białymstoku na podstawie § 50 ust. 2 i ust. 3 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych, do których nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t.Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), w związku z zapytaniami Wykonawców udziela wyjaśnień w postępowaniu na: **„Budowę sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej w ul. KD-4L, KD-5L w Białymstoku”**

1. Po czyjej stronie jest dostawa rur wodociągowych PE225 (przewodowej i osłonowej)?

Odpowiedź:

Dostawa rur PE225 jest po stronie wykonawcy robót zgodnie z SWIZ pkt 2 i 3.

2. Po czyjej stronie jest dostawa rur kanalizacji sanitarnej tłocznej PE 110?

Odpowiedź:

Dostawa rur PE110 jest po stronie wykonawcy robót zgodnie z SWIZ pkt 2 i 3.

3. Czy Zamawiający dopuści wykonanie sieci wodociągowej PE160 metodą przewiertu sterowanego?

Odpowiedź:

Sieć wodociągową należy wykonać metodą wykopu otwartego. Zamawiający dopuści zastosowanie metody bezwykopowej jedynie w miejscach kolizji lub zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem i przeszkodami terenowymi (ogrodzenia, drzewa).

4. Czy Zamawiający dopuści wykonanie kanalizacji sanitarnej tłocznej PE110 metodą przewiertu sterowanego?

Odpowiedź:

Sieć kanalizacyjną sanitarną tłoczną należy wykonać metodą wykopu otwartego. Zamawiający dopuści zastosowanie metody bezwykopowej jedynie w miejscach kolizji lub zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem i przeszkodami terenowymi (ogrodzenia, drzewa).

5. Czy Zamawiający zezwoli na częściowe wykonanie sieci wodociągowej metodą przewiertu sterowanego?

Odpowiedź:

Jak w pkt 3.

6. W rejonie studni S12 znajduje się istniejący budynek, który jest w pasie drogowym i nad projektowaną siecią kanalizacji. Proszę o informację czy należy ująć w kosztach zadania rozbiórkę i w której pozycji kosztorysowej, a jak nie to w czym zakresie jest jego rozebranie i w jakim terminie zostanie rozebrany?

Odpowiedź:

W związku ze zmianą zakresu robót rozbiórka budynku nie będzie konieczna podczas budowy sieci.

7. W zaproszeniu w pkt. I Zamawiający określa przedmiot zamówienia: "wraz z tłoczną ścieków", a w projekcie jest przewidziana przepompownia ścieków. Proszę o sprostowanie czy należy wbudować tłocznnię ścieków, czy pompownię ścieków?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia Opis przedmioty zamówienia w pkt 1 poniżej.

8. Czy Zamawiający dopuszcza zamontowanie pompowni/tłoczni ścieków innego równoważnego producenta niż przedstawionego w dokumentacji projektowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie przepompowni innego producenta pod warunkiem wykazania przez Wykonawcę równoważności zastosowanych rozwiązań oraz spełnienia warunków technicznych dla projektantów i wykonawców przepompowni wody, ścieków i tłoczni ścieków w zakresie wykonania materiałowego, konstrukcji stalowych wewnątrz pomieszczeń i komór, zalecanych pomp i osprzętu obowiązujących w Wodociągach Białostockich Sp z o.o. stanowiących załącznik do niniejszych odpowiedzi.

9. Ze względu na zbyt krótki czas na opracowanie oferty, prosimy o przedłużenie terminu składania ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert **na dzień 19.03.2019 r. do godz. 10⁰⁰.**

ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA/SIWZ

„Wodociągi Białostockie” Sp. z o.o. w Białymstoku na podstawie § 50 ust. 4 „Regulaminu udzielania zamówień sektorowych w sytuacji braku obowiązku stosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych” (j.t. Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), dokonuje zmiany treści przedmiotowego ogłoszenia w postępowaniu na: **„Budowę sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej w ul. KD-4L, KD-5L w Białymstoku”**

1. Zamawiający dokonuje zmiany w pkt. I Opis przedmiotu zamówienia z:

Przedmiot zamówienia obejmuje :

- Budowę sieci wodociągowej DN160, DN90 o długości ok. 800m
- Budowę sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjnej DN200 o długości ok. 690m, sieci kanalizacyjnej sanitarnej tłocznej DN110 o długości ok. 274m wraz z tłocznia ścieków.

Na:

Przedmiot zamówienia obejmuje :

- Budowę sieci wodociągowej DN160, DN90 wraz z hydrantami oraz odgałęzieniami w ul KD-5L na odcinkach: W1 – W4, W5 – W8 oraz odcinka o długości 6m od węzła W6 w kierunku W9 zakończonego korkiem.
- Budowę sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjnej DN200 na odcinkach: Istn – S2, P-S3, odcinka o długości 10m od S5 w kierunku S8 zakończonego korkiem, sieci kanalizacyjnej sanitarnej tłocznej DN110 o długości ok. 274m wraz z przepompownią ścieków.

2. Zamawiający dokonuje zmiany w pkt. II.1.2 z

- a) Zamawiający wymaga, aby wykonawca zrealizował, nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:
- **co najmniej 1 zamówienia na roboty budowlane** polegające na budowie/rozbudowie/ przebudowie sieci kanalizacyjnych **długości 400 m wraz z tloznią lub przepompownią ścieków**
 - **co najmniej 1 zamówienia na roboty budowlane** polegające na budowie/rozbudowie/ przebudowie **sieci wodociągowej długości 400 m**

Na

- a) Zamawiający wymaga, aby wykonawca zrealizował, nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:
- **co najmniej 1 zamówienia na roboty budowlane** polegające na budowie/rozbudowie/ przebudowie sieci kanalizacyjnych **długości 250 m wraz z tloznią lub przepompownią ścieków**
 - **co najmniej 1 zamówienia na roboty budowlane** polegające na budowie/rozbudowie/ przebudowie **sieci wodociągowej długości 250 m**

3. Zamawiający dokonuje zmiany w pkt. II.1.3 z

- a) Zamawiający wymaga, aby wykonawca posiadał minimalny roczny obrót, za okres ostatnich trzech lat obrotowych, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – za ten okres w wysokości: **500 000,00 zł (słownie: pięćset tysięcy zł);**
- b) Zamawiający wymaga, aby wykonawca był ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej, w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia, na sumę gwarancyjną nie niższą niż **500.000,00 zł* (słownie: pięćset tysięcy zł);**

Na

- a) Zamawiający wymaga, aby wykonawca posiadał minimalny roczny obrót, za okres ostatnich trzech lat obrotowych, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – za ten okres w wysokości: **250 000,00 zł (słownie: dwieście pięćdziesiąt tysięcy zł);**

b) Zamawiający wymaga, aby wykonawca był ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej, w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia, na sumę gwarancyjną nie niższą niż **250 000,00 zł (słownie: dwieście pięćdziesiąt tysięcy zł)**;

4. Zamawiający dokonuje zmiany w pkt. VIII z

Ofertę należy złożyć w sekretariacie Wodociągów Białostockich Spółka z o.o. w Białymstoku, ul. Młynowa 52/1 do dnia **14 marca 2019 r. do godz. 10.00.**

Oferta powinna być złożona u Zamawiającego w dwóch zamkniętych kopertach :
- kopertę zewnętrzną należy opisać w następujący sposób:

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.
15 - 404 Białystok
ul. Młynowa 52/1

z dopiskiem

„Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej w ul. KD-4L, KD-5L w Białymstoku”

Nie otwierać przed godz. 10.07 dnia 14 marca 2019r.

- na kopercie wewnętrznej należy wpisać nazwę oraz adres Wykonawcy.

Publiczne otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego - Białystok, ul. Młynowa 52/1 w dniu **14 marca 2019r. o godz.10.07 (ul. Młynowa 52/1, Dział Inwestycji – niski budynek, pok. nr 5).**

Na

Ofertę należy złożyć w sekretariacie Wodociągów Białostockich Spółka z o.o. w Białymstoku, ul. Młynowa 52/1 do dnia **19 marca 2019 r. do godz. 10.00.**

Oferta powinna być złożona u Zamawiającego w dwóch zamkniętych kopertach :
- kopertę zewnętrzną należy opisać w następujący sposób:

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.
15 - 404 Białystok
ul. Młynowa 52/1

z dopiskiem

„Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej w ul. KD-4L, KD-5L w Białymstoku”

Nie otwierać przed godz. 10.07 dnia 19 marca 2019r.

- na kopercie wewnętrznej należy wpisać nazwę oraz adres Wykonawcy.

Publiczne otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego - Białystok, ul. Młynowa 52/1 w dniu **19 marca 2019r. o godz.10.07 (ul. Młynowa 52/1, Dział Inwestycji – niski budynek, pok. nr 5).**

5. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 3:

Numer pozycji przedmiaru	Kod pozycji przedmiaru	Numer specyfikacji technicznej	Opis robót	J. m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
						PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Kanalizacja sanitarna ul. Elewatorska (KD-4L, KD-5L)							
1.1. Roboty ziemne z poszerzeniem pod studnie							
Roboty ziemne dla sieci kanalizacji sanitarnej							
1.	1.1.1	ST 2.2.9.2.	Wykopy wraz z transportem i utylizacją	m ³	1394		
2.	1.1.2	ST 2.2.9.6.	Podsypka i obsypka rurociągu	m ³	344		
3.	1.1.3	ST 2.2.9.7.	Zasypanie wraz z zagęszczeniem	m ³	1007		
RAZEM							
1.2. Roboty odwodnieniowe, pompowanie							
4.	1.2.1	ST 2.2.9.8.	Odwodnienie wykopów	kpl	1		
RAZEM							
1.3 Próby i inspekcja CCTV							
5.	1.3.1	ST 2.2.9.10.	Inspekcja CCTV	kpl.	1		
6.	1.3.2	ST 2.2.9.9.	Próba ciśnieniowa	kpl.	1		
RAZEM							
1.4 Roboty montażowe							
Roboty montażowe dla sieci kanalizacji sanitarnej							
7.	1.4.1	ST 2.2.9.3.	kanal k.s. Ø 200 mm PVC	mb	300		
8.	1.4.2	ST 2.2.9.3.	kanal k.s. Ø 160 mm PE	mb	1		
9.	1.4.3	ST 2.2.9.4.	kanal k.s. Ø 110 mm PE	mb	274		
10.	1.4.4	ST 2.2.9.5.	Studnie betonowe Ø1000mm	kpl.	7		
11.	1.4.5	ST 2.2.9.5.	Przepompownia ścieków	kpl.	1		
		ST 2.2.9.11.	Obudowa przepompowni ścieków				
		ST 2.2.9.11.	Wybrukowanie wewnątrz ogrodzenia przepompowni ścieków				
		ST 2.2.9.11.	Obrzeża wybrukowania wewnątrz ogrodzenia przepompowni ścieków				
12.	1.4.6	ST 2.2.9.5.	Renowacja/Remont istniejących studni - wymiana zwieńczenia, montaż pierścienia odciążającego oraz przebudowa kinety	kpl.	1		
13.	1.4.10	ST 01.03.02	Budowa zaporowej linii kablowej zasilającej przepompownię	kpl.	1		
RAZEM							
1.5 Roboty rozbiórki i odtworzenia nawierzchni							
14.	1.5.1.	ST 2.2.9.12.	Rozbiórka nawierzchni asfaltowej gr 18 cm	m2	30		
15.	1.5.2.	ST 2.2.9.13.	Odtworzenie nawierzchni asfaltowej gr 18 cm	m2	30		
16.	1.5.1.	ST 2.2.9.12.	Rozbiórka nawierzchni z kostki brukowej	m2	200		
16.	1.5.2.	ST 2.2.9.13.	Odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej	m2	200		
RAZEM							
RAZEM WARTOŚĆ KANALIZACJI SANITARNEJ:							

Numer pozycji przedmiaru	Kod pozycji przedmiaru	Numer specyfikacji technicznej	Opis robót	J. m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
						PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Wodociąg ul. Elewatorska (KD-4L, KD-5L)							
1.1 Roboty ziemne							
Roboty ziemne							
1.	1.1.1	ST 2.9.2.	Wykopy wraz z transportem i utylizacją	m ³	1088		
2.	1.1.2	ST 2.9.5.	Podsypka i obsypka rurociągu	m ³	297		
3.	1.1.3	ST 2.9.6.	Zasypanie wraz z zagęszczeniem	m ³	779		
4.	1.1.4	ST 2.9.9.	Przewierty o długości do 20 m	m	20+5		
1.2 Roboty odwodnieniowe							
5.	1.2.1	ST 2.9.7.	Odwodnienie wykopów	kpl.	1		
RAZEM							
1.3 Roboty demontażowe wraz z wykopami, zamulaniem							
6.	1.3.1	ST 2.9.10.	Roboty demontażowe, zamulenia rurociągu Dn 110mm PE	mb	100		
7.	1.3.2	ST 2.9.10.	Roboty demontażowe zasowy	kpl.	3		
RAZEM							
1.4 Roboty montażowe							
Roboty montażowe							
8.	1.4.1	ST 2.9.3.	Sieć wodociągowa Ø225mm PE	mb	1		
9.	1.4.2	ST 2.9.3.	Sieć wodociągowa Ø160mm PE	mb	537		
10.	1.4.3	ST 2.9.3.	Sieć wodociągowa Ø160mm PE z dodatkowym płaszczem i wtopioną taśmą detekcyjną	mb	25		
11.	1.4.4	ST 2.9.3.	Sieć wodociągowa Ø90mm PE	mb	7,5		
12.	1.4.5	ST 2.9.3.	Sieć wodociągowa Ø50mm PE	mb	1,5		
14.	1.4.6	ST 2.9.3.	Sieć wodociągowa Ø63mm PE	mb	1,5		
15.	1.4.7	ST 2.9.3.	Rura osłonowa Ø225mm PE	mb	8,5		
16.	1.4.8	ST 2.9.4.	Montaż odgałęzienia hydrantowego	Kpl.	3		
17.	1.4.9	ST 2.9.8.	Próba szczelności wraz dezynfekcją i płukaniem	Kpl.	2		
RAZEM							
1.5 Roboty rozbiórki i odtworzenia nawierzchni							
18.	1.5.1.	ST 2.9.11.	Rozbiórka nawierzchni asfaltowej gr 18 cm	m2	50		
19.	1.5.2.	ST 2.9.12.	Odtworzenie nawierzchni asfaltowej gr 18 cm	m2	50		
20.	1.5.1.	ST 2.9.11.	Rozbiórka nawierzchni z kostki brukowej	m2	140		
21.	1.5.2.	ST 2.9.12.	Odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej	m2	140		
RAZEM							
RAZEM WARTOŚĆ WODOCIĄGU:							

Z poważaniem

DYREKTOR ZAKŁADU
PRODUKCJI I EKSPLOATACJI
PROKURANT

Henryk Jakubowicz

WICEPREZES ZARZĄD
Jarosław Pomiatowicz