

POIŚ/ZP/1/2018

Sierakowice, 2018-06-25

Do Wykonawców w przetargu nieograniczonym ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem: 572064-N-2018 z dnia 13.06.2018r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Rozbudowa na terenie gmin Sierakowice i Sulęczyno: sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z odgałęzieniami sieci oraz przepompowniami sieciowymi ścieków oraz sieci wodociągowej.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2017.1759) Zamawiający zamieszcza treść zapytań wraz z wyjaśnieniami na stronie internetowej, na której udostępniana jest specyfikacja, bez ujawniania źródła zapytania.

Do Zamawiającego wpłynęły pytania następującej treści (*pisownia oryginalna*):

Pytanie nr 1:

Firma ...z siedzibą ..., ul. ...,..... zwraca się z zapytaniem do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sierakowice Sp. z o.o. dotyczącego zadania: „Rozbudowa na terenie gmin Sierakowice i Sulęczyno: sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z odgałęzieniami sieci oraz przepompowniami sieciowymi ścieków oraz sieci wodociągowej” część III oraz część IV:

- Czy zamawiający dopuszcza wykonanie całego zakresu zadania w/w części metodą horyzontalnych przewiertów sterowanych?
- Czy zamawiający wyraża zgodę na zamianę odcinków wykonywanych przeciskami na odcinki wykonane metodą horyzontalnych przewiertów sterowanych?
- Czy zamawiający wyraża zgodę na zmianę rur osłonowych stalowych na rury osłonowe PE? Rury te posiadają podobne parametry wytrzymałościowe, w załączeniu pismo producenta.

„ Szanowni Państwo,

W nawiązaniu do zapytania firma Potwierdza, że rury z PE 100 w szeregu SDR 11 mogą być stosowane zamiennie do rur stalowych jako rury osłonowe do rur przewodowych PE. Sztywność rur osłonowych z PE 100 w szeregu SDR 11 wynosi 80 KN/m²wg ISO 9969.

Jednocześnie firma ... oświadcza, że osłonowe z PE 100 posiadają liczne dodatkowe zalety techniczne gwarantujące korzyści dla Kontraktu Zamawiającego, zapewniające długotrwałą eksploatację systemu.

Zalety rur PE 100 w porównaniu do rur stalowych:

- Wysoka odporność na korozję naprężeniową (działanie karbu),
- Odporność na powolny wzrost sprężeń oraz szybką propagację spękań,
- Wyższa odporność na działanie większości związków chemicznych wg ISO?TR 10358,
- Odporność na prądy błądzące (nie przewodzi prądu),
- Wyższa trwałość materiału,
- Rury nie wymagają konserwacji,
- Bardzo wysoki stopień bezawaryjności

PN-EN 12201-2:2012 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody i do ciśnieniowego odwadniania i kanalizacji – Polietylen (PE) – Część 2 Rury.”

Odpowiedź Zamawiającego:

- W związku z przedmiotowym pytaniem wykonawcy, jako metodę alternatywną i równoważną:
- Zamawiający dopuszcza wykonanie całego zakresu zadania w/w części metodą horyzontalnych przewiertów sterowanych.
 - Zamawiający wyraża zgodę na zamianę odcinków wykonywanych przeciskami na odcinki wykonane metodą horyzontalnych przewiertów sterowanych.
 - Zamawiający wyraża zgodę na zmianę rur osłonowych stalowych na rury osłonowe PE.

Pytanie nr 2:

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. Prosimy o sprostowanie i rozbieżności zapisów dotyczący terminu rozpoczęcia robót dla części IV. W dokumentach SIWZ-brak terminu, w załączniku nr 1 od 01.07.2018r., załączniku nr 9- od podpisania umowy.
2. Czy Zamawiający uzna rozpoczęcie robót:
 - roboty formalno-prawne (zgłoszenie i zawiadomienie związane z budową);
 - roboty geodezyjne (wytyczenie trasy sieci);
 - roboty związane z uzgodnieniem materiałów zgłoszonych do wbudowania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ad. 1 . Rozpoczęcie robót dla Części IV nastąpi od podpisania umowy.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2017.1759), Zamawiający zmienia postanowienia SIWZ wraz z załącznikami, zgodnie z treścią udzielonej odpowiedzi.

Zamawiający zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

Było:

III. Opis przedmiotu zamówienia.

1. Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa na terenie gmin Sierakowice i Sulęcyno:
 - a) sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z odgałęzieniami sieci oraz przepompowniami sieciowymi ścieków oraz sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część I			
S-1.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w m. Piekiełko-Puzdrowo /1.884 mb/ Budowa sieci kanalizacyjnej w m. Sierakowice: ul. Zaciszna /295 mb/	-	30.06.2019
S-2.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej m. Sierakowice: ul. Kopernika /476 mb/ Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Kopernika: zakres I /337 mb/ i zakres II /535 mb/	-	31.08.2018
S-3.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Puzdrowie /309 mb/	-	30.09.2018
S-4.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Spacerowa	-	30.06.2019

	/702 mb/		
S-5.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Źródłana /740 mb/	-	30.06.2019
Część II			
S-6.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Nad Jarem Słupi, Księżycowa, Planetarna, Gwiazdna /780 mb/	-	30.05.2019
S-7.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Kartuska /411 mb/ Budowa sieci wodociągowej w Sulęczynie: ul. Kartuska /448 mb/	-	30.09.2018
S-8.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Żakowie: os. domków nad Słupią /864 mb/	-	30.11.2018
S-9.	Budowa sieci kanaliz. w Żakowie: os. domków nad j. Węgorzyno /1 540 mb/	1.09.2018	30.06.2019

b) sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część III			
W-1.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Słupska /462 mb/	1.01.2019	30.06.2019
W-2.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Skarpowa-Łosińskiego /1 414 mb/	-	30.11.2018
W-3.	Przebudowa sieci wodociągowej: Łyśniewo-Migi /1 381 mb/ Karczewko-Migi /509 mb/	-	30.06.2019
W-4.	Przebudowa sieci wodociągowej w Szklanej /990 mb/	-	30.06.2019
Część IV			
W-5.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sulęczynie ul. Zapałowskiego-Ekologiczna /633 mb/	-	30.06.2019
W-6.	Przebudowa sieci wodociągowej w Mściszewicach /3155 mb/	-	30.06.2019

jest:

III. Opis przedmiotu zamówienia.

2. Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa na terenie gmin Sierakowice i Sulęczyno:
 - a) sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z odgałęzzeniami sieci oraz przepompowniami sieciowymi ścieków oraz sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część I			
S-1.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w m. Piekiełko-Puzdrowo /1.884 mb/	Od podpisania	30.06.2019

	Budowa sieci kanalizacyjnej w m. Sierakowice: ul. Zaciszna /295 mb/	umowy	
S-2.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej m. Sierakowice: ul. Kopernika /476 mb/ Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Kopernika: zakres I /337 mb/ i zakres II /535 mb/	Od podpisania umowy	31.08.2018
S-3.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Puzdrowie /309 mb/	Od podpisania umowy	30.09.2018
S-4.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Spacerowa /702 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
S-5.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Źródłana /740 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
Część II			
S-6.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Nad Jarem Słupi, Księżycowa, Planetarna, Gwiazdna /780 mb/	Od podpisania umowy	30.05.2019
S-7.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Kartuska /411 mb/ Budowa sieci wodociągowej w Sulęczynie: ul. Kartuska /448 mb/	Od podpisania umowy	30.09.2018
S-8.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Żakowie: os. domków nad Słupią /864 mb/	Od podpisania umowy	30.11.2018
S-9.	Budowa sieci kanaliz. w Żakowie: os. domków nad j. Węgorzyno /1 540 mb/	1.09.2018	30.06.2019

b) sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część III			
W-1.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Słupska /462 mb/	1.01.2019	30.06.2019
W-2.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Skarpowa-Łosińskiego /1 414 mb/	Od podpisania umowy	30.11.2018
W-3.	Przebudowa sieci wodociągowej: Łyśniewo-Migi /1 381 mb/ Karczewko-Migi /509 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
W-4.	Przebudowa sieci wodociągowej w Szklanej /990 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
Część IV			
W-5.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sulęczynie ul. Zapałowskiego-Ekologiczna /633 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019

W-6.	Przebudowa sieci wodociągowej w Mściszewicach /3155 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
------	---	---------------------	------------

Było:

VII. Termin wykonania zamówienia

- a) sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z odgałęzieniami sieci oraz przepompowniami sieciowymi ścieków oraz sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część I			
S-1.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w m. Piekieńko-Puzdrowo /1.884 mb/ Budowa sieci kanalizacyjnej w m. Sierakowice: ul. Zaciszna /295 mb/	-	30.06.2019
S-2.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej m. Sierakowice: ul. Kopernika /476 mb/ Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Kopernika: zakres I /337 mb/ i zakres II /535 mb/	-	31.08.2018
S-3.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Puzdrowie /309 mb/	-	30.09.2018
S-4.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Spacerowa /702 mb/	-	30.06.2019
S-5.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Źródłana /740 mb/	-	30.06.2019
Część II			
S-6.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Nad Jarem Słupi, Księżycowa, Planetarna, Gwiazdna /780 mb/	-	30.05.2019
S-7.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Kartuska /411 mb/ Budowa sieci wodociągowej w Sulęczynie: ul. Kartuska /448 mb/	-	30.06.2018
S-8.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Żakowie: os. domków nad Słupią /864 mb/	-	30.11.2018
S-9.	Budowa sieci kanaliz. w Żakowie: os. domków nad j. Węgorzyno /1 540 mb/	1.09.2018	30.06.2019

- b) sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część III			
W-1.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Słupska /462 mb/	1.01.2019	30.06.2019

W-2.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Skarpowa-Łosińskiego /1 414 mb/	-	30.11.2018
W-3.	Przebudowa sieci wodociągowej: Łyśniewo-Migi /1 381 mb/ Karczewko-Migi /509 mb/	-	30.06.2019
W-4.	Przebudowa sieci wodociągowej w Szklanej /990 mb/	-	30.06.2019
Część IV			
W-5.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sulęczynie ul. Zapałowskiego-Ekologiczna /633 mb/	-	30.06.2019
W-6.	Przebudowa sieci wodociągowej w Mściszewicach /3155 mb/	-	30.06.2019

Jest:

VII. Termin wykonania zamówienia

- a) sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z odgałęzzeniami sieci oraz przepompowniami sieciowymi ścieków oraz sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część I			
S-1.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w m. Piekiełko-Puzdrowo /1.884 mb/ Budowa sieci kanalizacyjnej w m. Sierakowice: ul. Zaciszna /295 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
S-2.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej m. Sierakowice: ul. Kopernika /476 mb/ Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Kopernika: zakres I /337 mb/ i zakres II /535 mb/	Od podpisania umowy	31.08.2018
S-3.	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Puzdrowie /309 mb/	Od podpisania umowy	30.09.2018
S-4.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Spacerowa /702 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
S-5.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sierakowicach: ul. Źródłana /740 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
Część II			
S-6.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Nad Jarem Słupi, Księżycowa, Planetarna, Gwiazdna /780 mb/	Od podpisania umowy	30.05.2019
S-7.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Sulęczynie: ul. Kartuska /411 mb/ Budowa sieci wodociągowej w Sulęczynie: ul. Kartuska /448 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2018

S-8.	Budowa sieci kanalizacyjnej w Żakowie: os. domków nad Słupią /864 mb/	Od podpisania umowy	30.11.2018
S-9.	Budowa sieci kanaliz. w Żakowie: os. domków nad j. Węgorzyno /1 540 mb/	1.09.2018	30.06.2019

b) sieci wodociągowej wg poniższego zestawienia:

Symbol zadania	Nazwa zadania	Rozpoczęcie robót	Zakończenie robót
Część III			
W-1.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Słupska /462 mb/	1.01.2019	30.06.2019
W-2.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sierakowicach: ul. Skarpowa-Łosińskiego /1 414 mb/	Od podpisania umowy	30.11.2018
W-3.	Przebudowa sieci wodociągowej: Łyśniewo-Migi /1 381 mb/ Karczewko-Migi /509 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
W-4.	Przebudowa sieci wodociągowej w Szklanej /990 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
Część IV			
W-5.	Przebudowa sieci wodociągowej w Sulęczynie ul. Zapałowskiego-Ekologiczna /633 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019
W-6.	Przebudowa sieci wodociągowej w Mściszewicach /3155 mb/	Od podpisania umowy	30.06.2019

Zamawiający odpowiednio do odpowiedzi ad. 1 modyfikuje zapisy załącznika nr 1.

Ad. 2 Określone w opisie przedmiotu zamówienia rozpoczęcie robót oznacza możliwość realizacji postanowień umownych tj. prowadzenie kolejnych czynności w niej określonych, opisanych przede wszystkim w § 5 Obowiązki Wykonawcy. Umowa szczegółowo reguluje, jakie czynności Wykonawca powinien wykonać po podpisaniu umowy tj. m.in. przygotowanie harmonogramu rzeczowo – finansowego, kosztorysu ofertowego, planu BIOZ, wytyczne geodezyjne itd. Prowadzenie samych robót budowlanych będzie możliwe po dopełnieniu wszystkich czynności przygotowawczych oraz po przekazaniu placu budowy Wykonawcy.

Podpis Zamawiającego

PREZES ZARZĄDU

[Podpis]
Tomasz Łabanowicz

CZŁONEK ZARZĄDU

[Podpis]
Karolina Krefta