

Wyry, dnia 03.02.2017r.

**Wszyscy Wykonawcy,  
którzy pobrali  
Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia**

ZP.271.1.1.2017

Dotyczy: zmiana treści SIWZ, zmiana ogłoszenia o zamówieniu oraz odpowiedzi na pytania Wykonawców – przetarg nieograniczony pn.:

***Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Gostyni w ramach Aglomeracji  
ul. Rybnicka od nr 185 do końca Aglomeracji – zadanie 4  
oraz budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Gostyni na ul. Akacjowej***

Na podstawie art. 38 ust. 2 oraz art. 11c ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.) zamawiający dokonuje zmian w treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i Ogłoszenia o Zamówieniu; udostępnia na stronie internetowej [bip.wyry.pl](http://bip.wyry.pl) treść zapytań jakie wpłynęły w ww postępowaniu wraz z wyjaśnieniami zamawiającego oraz przekazuje je Wykonawcom, którzy uzyskali SIWZ.

**I. Zmiany treści SIWZ:**

**1. W rozdz. III SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia w pkt. A d)**

jest:

**A. Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania pn.: „*Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Gostyni w ramach Aglomeracji ul. Rybnicka od nr 185 do końca Aglomeracji – zadanie 4 oraz budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Gostyni na ul. Akacjowej*”.

Zamówienie obejmuje:

- d) dostawę i zabudowanie jednopompowych prefabrykowanych przydomowych pompowni ścieków - 63 kpl.;

winno być:

**A. Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania pn.: „*Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Gostyni w ramach Aglomeracji ul. Rybnicka od nr 185 do końca Aglomeracji – zadanie 4 oraz budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w Gostyni na ul. Akacjowej*”.

Zamówienie obejmuje:

- d) dostawę i zabudowanie jednopompowych prefabrykowanych przydomowych pompowni ścieków - 104 kpl.

2. W rozdz. V SIWZ – Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków pkt. 1.3.3. a)

jest:

1.3.3. zdolności technicznej lub zawodowej

- a) Warunek zostanie spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zrealizował minimum 2 zamówienia o charakterze i złożoności porównywalnej do przedmiotu zamówienia w zakresie budowy sieci kanalizacji sanitarnej z rur z tworzyw sztucznych o łącznej wartości min. 2.500.000,00 zł brutto lub zrealizował minimum 1 zamówienie w zakresie budowy sieci kanalizacji sanitarnej z rur z tworzyw sztucznych o wartości minimum 2.000.000,00 zł brutto.

Wykonawca winien załączyć dowody określające czy te roboty budowlane zostały wykonane należyście, w szczególności informację o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne dokumenty.

Jeżeli zakres robót przedstawionych w dokumencie złożonym na potwierdzenie, że roboty budowlane zostały wykonane w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone jest szerszy od powyżej określonego przez zamawiającego należy w wykazie robót budowlanych podać min. powierzchnię robót odpowiadających zakresowi warunku.

**winno być:**

1.3.3 zdolności technicznej lub zawodowej

- a) Warunek zostanie spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zrealizował minimum 2 zamówienia o charakterze i złożoności porównywalnej do przedmiotu zamówienia w zakresie budowy sieci kanalizacji sanitarnej z rur z tworzyw sztucznych o łącznej wartości min. 2.500.000,00 zł brutto lub zrealizował minimum 1 zamówienie w zakresie budowy sieci kanalizacji sanitarnej z rur z tworzyw sztucznych o wartości minimum 2.000.000,00 zł brutto.

Wykonawca winien załączyć dowody określające czy te roboty budowlane zostały wykonane należyście, w szczególności informację o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne dokumenty.

Jeżeli zakres robót przedstawionych w dokumencie złożonym na potwierdzenie, że roboty budowlane zostały wykonane w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone jest szerszy od powyżej określonego przez zamawiającego należy w wykazie robót budowlanych podać zakres rzeczowy robót odpowiadających zakresowi warunku.



3. W rozdz. VI SIWZ – Wykaz oświadczeń lub dokumentów jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu pkt. 3.9 jest:

3.9. oświadczenia Wykonawcy o braku podstaw wykluczenia z postępowania:

- a) braku wydania wobec Wykonawcy prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, a w przypadku wydania takiego wyroku lub decyzji – dokumentów potwierdzających dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności,
- b) oświadczenia Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne,
- c) oświadczenia Wykonawcy o niezaleganiu z opłacaniem podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991r. *o podatkach i opłatach lokalnych* (Dz.U.2016.716).

**winno być:**

3.9. oświadczenia Wykonawcy o braku podstaw wykluczenia z postępowania:

- a) braku wydania wobec Wykonawcy prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, a w przypadku wydania takiego wyroku lub decyzji – dokumentów potwierdzających dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności,
- b) oświadczenia Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne,
- c) oświadczenia Wykonawcy o niezaleganiu z opłacaniem podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991r. *o podatkach i opłatach lokalnych* (Dz.U.2016.716) – **wzór stanowi załącznik nr 8 do SIWZ.**

4. W rozdz. XIV SIWZ – Informacje o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego pkt. 3e jest:

- e) kserokopie uprawnień budowlanych oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby kierownika budowy posiadającego uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, zgodnie z ustawą Prawo Budowlane (t.j. Dz. U z 2016r. poz. 290), poświadczone za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę,

**winno być:**

- e) kserokopie uprawnień budowlanych oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby kierownika budowy posiadającego uprawnienia budowlane **w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci kanalizacyjnych bez ograniczeń** zgodnie z ustawą Prawo Budowlane (t.j. Dz. U z 2016r. poz. 290), poświadczone za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

5. W rozdz. XXVII SIWZ – Wykaz załączników do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dodaje się punkt 19 o brzmieniu:

**Lp. 19. Załącznik nr 8 – Wzór oświadczenia o braku podstaw wykluczenia.**

6. W dniu 03.02.2017r. na stronie internetowej [www.wyry.pl](http://www.wyry.pl) w Biuletynie Informacji Publicznej, w miejscu w którym została umieszczona SIWZ dotycząca ww przetargu nieograniczonego został dodany plik o nazwie: **Załącznik nr 8 – Wzór oświadczenia o braku podstaw wykluczenia.**
7. W dniu 03.02.2017r. na stronie internetowej [www.wyry.pl](http://www.wyry.pl) w Biuletynie Informacji Publicznej, w miejscu w którym została umieszczona SIWZ dotycząca ww przetargu nieograniczonego został dodany plik o nazwie: **Zestawienie wyposażenia studni węzłowych SW 2000 dla Podzadania 4.1.**

**II. Zmiana ogłoszenia o zamówieniu:**

W dniu 03.02.2017r. zamawiający dokonał zmian w ogłoszeniu o zamówieniu (ogłoszenie nr 12604 z dnia 23.01.2017r.). Ogłoszenie o zmianie zamówienia (**ogłoszenie nr 19453-2017 z 03.02.2017r.**) zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych, w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie zamawiającego [www.wyry.pl](http://www.wyry.pl) oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie zamawiającego.

**III. Odpowiedzi na pytania Wykonawców:**

1. Pytanie:

Czy w ramach tego zadania można wykonać rurociągi ciśnieniowe metodą bezwykopową (przewiert sterowany ) stosując rurę przewiertową Pe RC.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Rurociągi ciśnieniowe kanalizacji sanitarnej można wykonać metodą przewiertu z zastosowaniem rur polietylenowych o wartości ciśnienia nominalnego PN 16 [16bar], przewód z materiału PEIOORC w typoszeregu SDRI 1. Rury muszą być wyprodukowane zgodnie z normą PN-EN 12201-2:2012- Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody oraz do ciśnieniowej kanalizacji deszczowej i sanitarnej Polietylen (PE) Część 2: Produkcja rur spełniająca wymagania specyfikacji PAS 1075, a rury pozytywnie przeszły badania roczne dla specyfikacji PAS 1075 i są potwierdzone certyfikatami wydanymi przez instytucje akredytujące.

2. Pytanie:

Czy ze względu na ryczałtowy charakter zamówienia można wykonać sieci główne z Pe metodą przewiertu sterowanego HDD.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Rurociągi ciśnieniowe kanalizacji sanitarnej można wykonać metodą przewiertu z zastosowaniem rur polietylenowych o wartości ciśnienia nominalnego PN 16 [16bar], przewód z materiału PEIOORC w typoszeregu SDRI 1. Rury muszą być wyprodukowane zgodnie z normą PN-EN 12201-2:2012- Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody oraz do ciśnieniowej kanalizacji deszczowej i sanitarnej Polietylen (PE) Część 2: Produkcja rur spełniająca wymagania specyfikacji PAS 1075, a rury pozytywnie przeszły badania roczne dla specyfikacji PAS 1075 i są potwierdzone certyfikatami wydanymi przez instytucje akredytujące.



3. Pytanie:

Wykonawca zwraca się z prośbą o wyjaśnienie zapisów SIWZ w pkt V 1.3.3 w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej w której pisze, iż warunek zostanie spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - to w tym okresie, zrealizował minimum 2 zamówienia o charakterze i złożoności porównywalnej do przedmiotu zamówienia w zakresie budowy kanalizacji sanitarnej z rur z tworzyw sztucznych o łącznej wartości min. 2.500.000,00 zł brutto lub zrealizował min. 1 zamówienie w zakresie budowy kanalizacji sanitarnej z rur z tworzyw sztucznych o wartości min. 2.000.000,00 zł brutto.

Jeżeli zakres robót przedstawionych w dokumencie złożonym na potwierdzenie, że roboty budowlane zostały wykonane w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone jest szerszy od powyżej określonego przez Zamawiającego należy w wykazie robót budowlanych podać min, powierzchnie robót odpowiadających zakresowi warunku.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Jeżeli zakres robót przedstawionych w dokumencie złożonym na potwierdzenie, że roboty budowlane zostały wykonane w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone jest szerszy od powyżej określonego przez zamawiającego należy w wykazie robót budowlanych podać zakres rzeczowy robót odpowiadających zakresowi warunku.**

4. Pytanie:

Czy zamawiający będzie wymagał wykazania w wykazie robót i referencjach powierzchni robót min. takiej jak obejmuje powierzchnia przedmiotu zamówienia ? tj.

a) budowa kanalizacji ciśnieniowej Fi 180 mm - 1.572,00 m

– budowa kanalizacji ciśnieniowej Fi 140 mm - 288,00 m

– budowa kanalizacji ciśnieniowej Fi 125 mm - 171,00 m

– budowa kanalizacji ciśnieniowej Fi 110 mm - 536,55 m

– budowa kanalizacji ciśnieniowej Fi 90 mm - 1.164,45 m

– budowa kanalizacji ciśnieniowej Fi 50 mm - 1.433,21 m

b) budowa betonowych studni węzłowych z wyposażeniem Fi 2000 mm - 7 szt.

c) budowa betonowych studni węzłowych z wyposażeniem Fi 1500 mm - 2 szt.

d) zabudowanie przydomowych pompowni ścieków - 63 szt.

e) wykonanie zasilania energetycznego do pompowni ścieków

f) wykonanie napraw dróg po robotach kanalizacyjnych

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Przedstawione przez Wykonawcę referencje winny określać rodzaj, ilość i wartość robót przez niego wykonanych. Wykazane przez Wykonawcę w referencjach inwestycje co do rodzaju i zakresu winny być tożsame z zakresem robót opisanym przez Zamawiającego, czyli zawierać sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej, przydomowe pompownie ścieków, roboty elektryczne, roboty odtworzeniowe nawierzchni.**

5. Pytanie:

Czy Zamawiający uzna referencje oferenta, który wykaże w referencjach wykonanie kanalizacji sanitarnej w układzie grawitacyjno-ciśnieniowym ?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający uzna tego rodzaju referencje.**

6. Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści do stosowania producenta pomp, gdzie moc pompy przy zasilaniu 230 V wynosi 1,5 kW przy zastosowaniu wymaganych parametrów pracy pomp opisanych w pkt 2.2.1 STWiORB S04.01:

Wydajność -  $Q=06-05$  l/s

Manometryczna wysokość podnoszenia -  $H_m=50-60$  mSW

Średnica przewodu tłocznego 5/4

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wymaga, aby pompy zastosowane w pompowniach domowych miały zastosowanie silniki energooszczędne o mocy silnika w zakresie od 0,8 kW do 1,1 kW, zachowując parametry hydrauliczne pompy. W przypadku zastosowania przez Wykonawcę pomp o mocy 1,5 kW musi on uprzednio wykazać, że przyjęta pompa będzie mieć porównywalne zużycie energii elektrycznej mierzone w stosunku do objętości przepompowywanych ścieków będzie porównywalne z pompami o mocy 0,8 kW do 1,1 kW.

7. Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści do stosowania producenta pomp, gdzie obroty mogą być 2850 l/min opisanych w pkt 2.2.1 STWiORB S04.01

Wydajność -  $Q=06-05$  l/s

Manometryczna wysokość podnoszenia -  $H_m=50-60$  mSW

Średnica przewodu tłocznego 5/4

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie pomp, gdzie ich obroty mogą być o wartości 2850 obr./min, wymagane jest jednak zachowanie założonych w dokumentacji projektowanych parametrów oraz zapewnienie odpowiedniej żywotności podzespołów pompy, jak to ma miejsce w pompach o zmniejszonej liczbie obrotów do ok. 1450 obr/min.

8. Pytanie:

Czy Zamawiający wymaga zastosowania szybkozłącza pompy tzw. „kopyto”, czy dopuszcza montaż pomp na rurach PE

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Obecnie na terenie Gminy Wyry działający system kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w skład, której wchodzi przyobiektove pompownie ścieków wyposażone w pompy współpracujące z układem ciśnieniowym poprzez, zastosowane szybkozłącze hydrauliczne. Szybkozłącze to umożliwia szybki montaż i demontaż pompy z poziomu ziemi bez konieczności rozkręcania jakichkolwiek elementów hydraulicznych. Przypadku takiego rozwiązania rury wewnątrz pompowni w tym również szybkozłącze hydrauliczne muszą być wykonane ze stali nierdzewnej min. 304., co zapewni brak korozji na elementach stalowych oraz wieloletnią wytrzymałość i niezawodność układu hydraulicznego. W przypadku zastosowania przez Wykonawcę montażu pomp na rurach PE, zobowiązany on jest do uprzedniego sprawdzenia całego projektowanego układu kanalizacji ciśnieniowej pod względem hydraulicznym.



9. Pytanie:

Czy Zamawiający wymaga zastosowania szybkozłącza elektrycznego opisanego w pkt. 2.2.3.2 STWiORB S04.01

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Obecnie na terenie Gminy Wiry działający system kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w skład, której wchodzi przyobiektywne pompownie ścieków wyposażone w pompy zasilane są poprzez, zastosowane szybkozłącza elektrycznego IP68. W przypadku innego rozwiązania zasilania, jest ono dopuszczalne pod warunkiem, że kabel zasilający pompownie (pompę) będzie ułożony w oddzielnej rurze ochronnej (oddzielnie od kabli sterowniczych), a końce kabla będą wpięte bezpośrednio pod zaciski w skrzynce sterowniczej.

10. Pytanie:

Czy Zamawiający wymaga zastosowania zaworu napowietrzającego opisanego w pkt. 2.2.3.3 STWiORB S04.01

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wymaga stosowania zaworu napowietrzającego. Technologia pompowni domowych powinna posiadać możliwość zamontowania takiego zaworu w przypadku powstawania podciśnienia na przyłączy ciśnieniowym.

11. Pytanie:

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie sieci metodą bezwykopową równoważnie do metody wykopowej, przy utrzymaniu cen podanych w ofercie.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza wykonanie sieci metodą bezwykopową równoważnie do metody wykopowej, przy utrzymaniu cen podanych w ofercie.

12. Pytanie:

Czy Zamawiający będzie wymagał odtworzenia dróg w zakresie przewidzianym w przedmiarze, gdy sieć wykonywana będzie metodą bezwykopową?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający przewiduje naprawę i odtworzenie nawierzchni dróg w ilościach podanych w załączniku A4.1. i A4.2 bez względu na sposób prowadzenia robót ziemnych.

13. Pytanie:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia postawił wymóg, iż należy zastosować przepompownie przydomowe kompatybilne z istniejącymi w Gminie Wiry. Prosimy o wskazanie producentów jakich dotychczas pozytywnie zatwierdzał Zamawiający lub tych których przepompownie funkcjonują obecnie. W przeciwnym razie spełnienie powyższego wymogu będzie niemożliwe.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Parametry techniczne przydomowych pompowni ścieków zostały szczegółowo opisane w przedmiocie zamówienia jak i dokumentacji projektowej, co jest wystarczające dla Wykonawcy dla doboru stosownej pompy jak i wyposażenia pompowni.

14. Pytanie:

Prosimy o wskazanie prawidłowych średnic rur ochronnych. Wg przedmiaru w podzadaniu 4.1 występują rury ochronne fi 150 mm na kanale ciśnieniowym fi 140 mm. Występują również rozbieżności pomiędzy przedmiarem (250 mm) a projektem (300 mm) na kanale ciśnieniowym fi 180 mm.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

W ofercie Wykonawca winien skalkulować następujące rury ochronne:

- a) dla kanału ciśnieniowego Ø 140 mm rurę ochronną Ø 250 mm,
- b) dla kanału ciśnieniowego Ø 180 mm rurę ochronną Ø 300 mm.

15. Pytanie:

Jaka jest prawidłowa ilość przepompowni przydomowych do wykonania w ramach rzeczowego kontraktu?

W SIWZ wskazano 63 kpl, a z przedmiarów wynika dla podzadania 4.1 – 63 kpl; dla podzadania 4.2 – 24 kpl oraz dla podzadania 4.3 – 15 kpl. Skąd powyższa rozbieżność? Jaka jest prawidłowa ilość? Proszę o modyfikację SIWZ lub przedmiarów.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

W opisie SIWZ pkt III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA lit. d) zaistniała pomyłka pisarska, właściwa ilość zamontowanych przyobiektowych pompowni, a tym samym pomp to ilość 104 szt. Z załącznika A4.3 jest istotnie 15 pozycji do wyceny, należy jednak zauważyć, że w poz. A4.3f) i A4.3j) do zamontowania są po 2 komplety pompowni, a nie jak w pozostałych pozycjach po 1 komplecie, co daje sumaryczną ilość 17 kompletów, a nie jak w Pytaniu 15 kompletów. Ponadto Wykonawca zgodnie z zapisami w załączniku A - pkt. 3.4. winien w oferowanych cenach ryczałtowych uwzględnić dostawę 3 dodatkowych pomp tj. 2 szt. z zasilaniem 400V i 1 szt. z zasilaniem 230V., będące elementem udzielonej gwarancji.

16. Pytanie:

Proszę o wskazanie odcinków, ich długości oraz wykazu materiałów wchodzących w zakres podzadania nr 4.3k. Przedstawiony projekt dla wyżej wskazanego podzadania nie informuje o zakresie robót.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Wykaz długości i ilości zawiera załącznik A4.3 w poz. A4.3k). Rodzaj użytych materiałów i urządzeń należy przyjąć jako tożsame do opisanych w uszczegółowionym przedmiocie zamówienia Załącznik A.

17. Pytanie:

Czy Zamawiający posiada projekt organizacji ruchu drogowego? Jeśli tak to proszę o udostępnienie. Do kogo należy sporządzenie, zatwierdzenie projektu organizacji ruchu drogowego na czas robót?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie posiada projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót. Sporządzenie stosowanego projektu leży po stronie Wykonawcy. Inwestycja będzie prowadzona w pasie drogowym dróg Gminnych i Powiatowych (Powiatowy Zarząd Dróg przy Starostwie Powiatowym w Mikołowie), toteż zatwierdzenie projektu nastąpi na wniosek Wykonawcy przez właściwego Zarządcę Drogi. Koszty związane z opracowaniem projektu organizacji ruchu oraz z jego/ich zatwierdzeniem jak i koszty zajęcia pasa drogowego Wykonawca winien ująć w kalkulacji cen jednostkowych.



18. Pytanie:

Prosimy o doprecyzowanie sposobu rozliczeń. Wg naszej oceny podzadanie 4.3 zostanie rozliczone wg jednej stawki ryczałtowej, a podzadania 4.1 i 4.2 zostaną rozliczone obmiarowo przy zastosowaniu niezmiennych ryczałtowych cen jednostkowych. Ostateczna wartość rozliczenia końcowego podzadania 4.1 oraz 4.2 może być większa lub mniejsza niż szacunkowe wartości z oferty wykonawcy w zależności od rzeczywiście wykonanych ilości poszczególnych pozycji przedmiarowych.

**Odpowiedź Zamawiającego:**


**Podzadanie 4.3 będzie rozliczne wg podanej stawki ryczałtowej dla każdej z wycenianych pozycji od A4.3a) do A4.3n) jako jedna cena ryczałtowa za pozycję. Części składowe wymienione w załączniku A4.3 są elementami pomocniczymi dla podania jednej ceny ryczałtowej za dany element wyceny. Natomiast Podzadanie 4.1 i 4.2 będzie rozliczne na podstawie ilości robót faktycznie wykonanych – asortyment robót jak wyszczególniono w załączniku A4.1 i A4.2 (potwierdzonych przez uprawnionego geodety i kierownika budowy, a zatwierdzonych przez Inspektora Nadzoru Inwestorskiego) pomnożone przez podane ryczałtowe ceny jednostkowe dla danego asortymentu robót. Wartość końcowa wykonanych robót będzie inna aniżeli ta podana w ofercie na etapie postępowania przetargowego.**

Wykonawcy, którzy **do dnia 03.02.2017r.** pobrali materiały przetargowe dotyczące w przetargu nieograniczonego ze strony internetowej zamawiającego [www.wyry.pl](http://www.wyry.pl) proszeni są o uwzględnienie powyższych zmian.

Wszelkie dokonane przez zamawiającego zmiany w ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia oraz w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia są dla Wykonawców wiążące.

Z poważaniem

Z up. WÓJTA GMINY WYRY

  
mgr Aleksandra Szczyrba  
Główny Specjalista

Załączniki:

1. Załącznik nr 8 – Wzór oświadczenia o braku podstaw wykluczenia
2. Zestawienie wyposażenia studni wężłowych SW 2000 dla Podzadania 4.1.
3. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia nr 19453-2017 z 03.02.2017r.
4. 1 x Kopia ZP/aa

