



JRP.271.1.3.2018.BF

Kozy, dnia 28.03.2019r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Zadanie nr 4: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Kozy, wzdłuż potoku Pisarzówka, obejmującej rejon: Małe Kozy, Wróblowice”

ZMIANA TREŚCI SIWZ

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 oraz ust. 6 w zw. z art. 12a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018r., poz.1986 z późn. zm.), Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

- zmienia się treść zapisów rozdziału III do SIWZ:

Jest

Przedmiotem zamówienia jest **„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Kozy, wzdłuż potoku Pisarzówka, obejmującej rejon: Małe Kozy, Wróblowice w ramach przedsięwzięcia pn: „Budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Kozy etap X”**

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno-tłocznym w Gminie Kozy wraz z odtworzeniem nawierzchni po kanalizacji wzdłuż potoku Pisarzówka, obejmującej dzielnicę Małe Kozy, Wróblowice – teren od drogi krajowej nr 52 do lasu, przy południowej granicy gminy (pozostała trasa kolektora Wróblowice, wraz z grawitacyjno – ciśnieniową siecią rozdzielczą i jedną pompownią ścieków P3), w rejonie ulic: Spacerowej, Wypoczynkowej, Południowej, Agawy, Pięknej wzdłuż ul. Bielskiej, Złotej, Stromej, Brzeziny, Ptasiej, Rolnej, Marzeń na podstawie decyzji nr 328/16 z dnia 10.03.2016 r. znak WAB.6740.1.1913.2015.PR oraz decyzji nr 8/B-B/16 z dnia 02.03.2016 r. znak IFXV.7840.10.4.2016.

Przedsięwzięcie obejmuje budowę kanałów sanitarnych (kanały główne), sieci kanałów bocznych wraz z odgałęzieniami w kierunku posesji (tzw. sięgacze).

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej obejmuje łącznie ok. 7 799,50 m, z tego:

- Długość kanałów sanitarnych głównych: 6.687,50 m,
- Długość rurociągów tłocznych: 48,0 m
- Długość sięgaczy kanalizacyjnych: 1.064,00 m,
- Pompownie ścieków – 1 szt.

Zasadniczo w ramach realizacji zadania wybudowanych zostanie 10 szt. głównych kanałów sanitarnych:

- Kanał sanitarny „B” – cały kanał
- Kanał sanitarny „C” – cały kanał
- Kanał sanitarny „K” – odcinek P36-K7';K2-K2.1;K7'-K7'.2
- Kanał sanitarny „P” – odcinek C45.3-P60;P5-P50;P48-P101
- Kanał sanitarny „R” – odcinek S31-R6;R5-R5;R5.2-R5.15
- Kanał sanitarny „S” – odcinek od st. C78
- Kanał sanitarny „St” – odcinek S39-St34
- Kanał sanitarny „W” – odcinek P60-W2.2;W2-W7;W7-W7.6;W7-W29;W26-W39
- Kanał sanitarny „Wi” – odcinek P50-Wi5
- Kanał sanitarny „Z” – odcinek P26-Z9;Z9-Z21;Z4-Z4.6;Z4-Z26.2-Z27.2

Nazwa/y i kod/y Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

45231300-8	Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45232440-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków
45232400-6	Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych
45232400-6	Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2	Roboty drogowe
45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera **załącznik nr 2 oraz:**

- przedmiar robót - **załącznik nr 3**
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych - **załącznik nr 4**
- dokumentacja projektowa (budowlano - wykonawcza) - **załącznik nr 5**

Zamówienie to jest współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Działanie 2.3 „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” oś priorytetowa II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu.

Rozwiązania równoważne

Przedmiotu zamówienia nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

W związku z powyższym Wykonawcy mogą składać oferty [rozwiązania] równoważne w stosunku do przedmiotu zamówienia przedstawionego w SIWZ – zgodnie z art. 30 ust. 4 i 5 ustawy Pzp. Opisując przedmiot zamówienia przez odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”.

W sytuacji, gdy Zamawiający opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, technologii, patentów lub pochodzenia, to należy rozumieć, iż dopuszcza się zastosowanie rozwiązań równoważnych. Na wykonawcy spoczywa obowiązek wykazania, iż oferowane dostawy (urządzenia i materiały budowlane), usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania Zamawiającego.

Zgodnie z art. 30 ust. 5 ustawy Pzp „Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego”. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ.

W każdym takim przypadku mogą zostać zastosowane inne równoważne materiały lub wyroby budowlane i urządzenia o tych samych lub lepszych parametrach, oraz posiadających cechy fizyczne umożliwiające zabudowę w projektowanym miejscu. Wykaz cech wyrobów determinujących równoważność podano poniżej:

- a) dla urządzeń/instalacji/sieci technologicznych za równoważne będzie uważane takie które posiada równoważne takie parametry jak np.: punkt pracy, przepustowość, wydajność, wysokość podnoszenia, moc silnika i jego sprawność energetyczną, trwałość, skuteczność oczyszczania ścieków, dopuszczalny poziom hałasu, wykonanie materiałowe [w tym

współczynnik chropowatości k , rozszerzalność liniowa], parametry wytrzymałościowe materiałów oraz wyposażenie dodatkowe,

b) dla urządzeń/instalacji/sieci elektrycznych i AKPiA za równoważne będzie uważane takie które posiada równoważne takie parametry jak np.: moc, sprawność, klasa zabezpieczenia IP,

c) dla obiektów/elementów/wyrobów budowlanych za równoważne będzie uważane takie które posiada równoważne takie parametry jak: wytrzymałość na ściskanie [po 7 i 28 dniach], wytrzymałość na zginanie [po 7 i 28 dniach], przyczepność, odporność na ciśnienie wody [od strony pozytywnej i negatywnej], współczynnik oporu dyfuzyjnego, odporność chemiczna, czas utwardzania, konsystencja, ciężar właściwy, twardość A , odkształcalność, temperatura stosowania,

Za równoważne będą uważane również urządzenia i materiały, których parametry odbiegają w zakresie $\pm 5\%$ od podanych w dokumentacji z jednoczesnym zachowaniem cech fizycznych umożliwiających ich zabudowę w projektowanej lokalizacji. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ.

Wykonawca oświadcza w formularzu ofertowym, czy dla celów kalkulacji ceny ofertowej przyjął materiały/wyroby/urządzenia, o których mowa w dokumentacji technicznej, czy też zastosował materiały/wyroby/urządzenia o parametrach równoważnych. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne zobowiązany jest załączyć do oferty **„WYKAZ MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ RÓWNOWAŻNYCH”**, stanowiący **załącznik nr 8 do SIWZ** stosowne dokumenty potwierdzające, że zaoferowane materiały/wyroby/urządzenia zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji technicznej.

Poprzez dokumentację potwierdzającą spełnianie minimalnych wymagań parametrów jakościowych, Zamawiający rozumie wymagania towarów zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów.

UWAGA:

W przypadku:

- braku oświadczenia wykonawcy w formularzu ofertowym, czy dla kalkulacji ceny ofertowej przyjęte zostały materiały/wyroby/urządzenia, o których mowa w dokumentacji technicznej czy też o parametrach równoważnych;
- braku załączenia „Wykazu materiałów i urządzeń równoważnych” stanowiącego załącznik nr 8 do SIWZ oraz stosownych dokumentów uwiarygadniających równoważność zastosowanych do wyceny materiałów/urządzeń/wyrobów - jeżeli Wykonawca oświadczył, że zastosował materiały/wyroby/urządzenia o parametrach równoważnych lub
- zaoferowania materiałów/urządzeń/wyrobów niespełniających minimalnych parametrów jakościowych, określonych w opisie przedmiotu zamówienia,

oferta takiego Wykonawcy zostanie odrzucona na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 „uPzp” jako, że jej treść nie będzie odpowiadała treści SIWZ.

Przy czym, Zamawiający nie odrzuci oferty, jeżeli pomimo braku w formularzu ofertowym właściwego oświadczenia, o którym mowa powyżej, Wykonawca załączy jednocześnie do oferty: „Wykaz materiałów i urządzeń równoważnych” wraz ze stosownymi dokumentami uwiarygadniającymi równoważność zastosowanych do wyceny materiałów/urządzeń/wyrobów. W takim przypadku, Zamawiający uzna, że dla kalkulacji ceny ofertowej Wykonawca przyjął materiały/wyroby/urządzenia o parametrach równoważnych, wskazanych w załączonym wykazie.

Obowiązek zatrudnienia na podstawie umowy o pracę:

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca lub Podwykonawca przez cały okres wykonywania przedmiotu umowy zatrudniał na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 108 z późn. zm.) co najmniej osoby wykonujące wszelkie czynności wchodzące w tzw. koszty bezpośrednie.

Tak więc wymóg ten dotyczy osób, które wykonują czynności bezpośrednio związane w wykonywaniem robót, czyli tzw. pracowników fizycznych. Wymóg nie dotyczy, między innymi osób: kierujących budową, wykonujących obsługę geodezyjną, dostawców materiałów budowlanych. Powyższy warunek zostanie spełniony poprzez zatrudnienie na umowę o pracę nowych pracowników lub wyznaczenie do realizacji zamówienia zatrudnionych już u Wykonawcy pracowników. Realizacja zamówienia przez te osoby ma na celu podniesienie jakości i terminowości wykonania zamówienia. Personel zatrudniony na podstawie stosunku pracy to większa dyspozycyjność osób wykonujących zamówienie wobec Zamawiającego i Wykonawcy, większe doświadczenie personelu [wynikające ze stałości zatrudnienia u danego Wykonawcy], lepsza kontrola wykonania zamówienia, z uwagi na podporządkowanie pracowników wynikające ze stosunku pracy, większe zaangażowanie pracowników [wynikające z potrzeby należytego wywiązania się z obowiązków pracowniczych, co przekłada się na utrzymanie zatrudnienia].

W celu weryfikacji realizacji ww. zobowiązania, Wykonawca będzie zobowiązany do raportowania stanu zatrudnienia, lub udzielania wyjaśnień i przedstawienia dowodów zatrudnienia na każde wezwanie Zamawiającego przez cały okres realizacji zamówienia. Raportowanie stanu zatrudnienia lub udzielanie wyjaśnień i przedstawienie dowodów zatrudnienia będzie się odbywać w terminie oraz w formie żądanej przez Zamawiającego. W celu wykazania spełnienia warunku zatrudnienia, możliwe będzie żądanie przez Zamawiającego kopii umów o pracę, które świadczyć będą czynności na rzecz Zamawiającego, datę zawarcia umowy, rodzaj umowy o pracę oraz wymiar etatu. Ponadto Zamawiający może żądać przedłożenia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę oświadczenia o zatrudnieniu na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w związku z realizacją zamówienia, dokumentów potwierdzających opłacanie składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne z tytułu zatrudnienia na podstawie umów o pracę (wraz z informacją o liczbie odprowadzonych składek), które będzie mogło przyjąć postać zaświadczenia właściwego oddziału ZUS lub zanonimizowanych, z wyjątkiem imienia i nazwiska, dowodów potwierdzających zgłoszenie pracownika przez pracodawcę do ubezpieczeń.

W przypadku nienależytego wykonania obowiązku raportowania stanu zatrudnienia lub udzielania wyjaśnień i przedstawienia dowodów zatrudnienia przez okres realizacji zamówienia, Zamawiający uprawniony będzie do egzekwowania kar umownych, o których mowa we wzorze umowy [załącznik nr 6 do SIWZ].

Poprawiono na:

Przedmiotem zamówienia jest „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Kozy, wzdłuż potoku Pisarzówka, obejmującej rejon: Małe Kozy, Wróblowice w ramach przedsięwzięcia pn: „Budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Kozy etap X”

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno-tłocznym w Gminie Kozy wraz z odtworzeniem nawierzchni po kanalizacji wzdłuż potoku Pisarzówka, obejmującej dzielnicę Małe Kozy, Wróblowice – teren od drogi krajowej nr 52 do lasu, przy południowej granicy gminy (pozostała trasa kolektora Wróblowice, wraz z grawitacyjno – ciśnieniową siecią rozdzielczą i jedną pompownią ścieków P3), w rejonie ulic: Spacerowej, Wypoczynkowej, Południowej, Agawy, Pięknej wzdłuż ul. Bielskiej, Złotej, Stromej, Brzeziny, Ptasiej, Rolnej, Marzeń na podstawie decyzji nr 328/16 z dnia 10.03.2016 r. znak WAB.6740.1.1913.2015.PR oraz decyzji nr 8/B-B/16 z dnia 02.03.2016 r. znak IFXV.7840.10.4.2016.

Przedsięwzięcie obejmuje budowę kanałów sanitarnych (kanały główne), sieci kanałów bocznych wraz z odgałęzieniami w kierunku posesji (tzw. sięgacze).

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej obejmuje łącznie ok. 7 799,50 m, z tego:

- Długość kanałów sanitarnych głównych: 6.687,50 m,
- Długość rurociągów tłocznych: 48,0 m
- Długość sięgaczy kanalizacyjnych: 1.064,00 m,
- Pompownie ścieków – 1 szt.

Zasadniczo w ramach realizacji zadania wybudowanych zostanie 10 szt. głównych kanałów sanitarnych:

- Kanał sanitarny „B” – cały kanał
- Kanał sanitarny „C” – cały kanał od st. C45.3
- Kanał sanitarny „K” – odcinek P36-K7';K2-K2.1;K7'-K7'.2,1; K3-K3.1.3
- Kanał sanitarny „P” – odcinek C45.3-P60; P5-P50; P48-P101
- Kanał sanitarny „R” – z wyłączeniem odcinka R6-R12
- Kanał sanitarny „S” – odcinek od st. C78 z wyłączeniem odcinka S6-S93; S8-S8.2; S10-S10.2.1; S15-S114; S91-S100.4
- Kanał sanitarny „St” – z wyłączeniem odcinka St34-St45
- Kanał sanitarny „W” – z wyłączeniem odcinka W2.2-W2.3
- Kanał sanitarny „Wi” – odcinek P50-Wi5
- Kanał sanitarny „Z” – z wyłączeniem odcinka Z9-Z15

Nazwa/y i kod/y Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

45231300-8	Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45232440-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków
45232400-6	Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych
45232400-6	Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2	Roboty drogowe
45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera **załącznik nr 2 oraz:**

- przedmiar robót - **załącznik nr 3**
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych - **załącznik nr 4**
- dokumentacja projektowa (budowlano - wykonawcza) - **załącznik nr 5**

Zamówienie to jest współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Działanie 2.3 „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” oś priorytetowa II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu.

Rozwiązania równoważne

Przedmiotu zamówienia nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

W związku z powyższym Wykonawcy mogą składać oferty [rozwiązania] równoważne w stosunku do przedmiotu zamówienia przedstawionego w SIWZ – zgodnie z art. 30 ust. 4 i 5 ustawy Pzp. Opisuując przedmiot zamówienia przez odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”.

W sytuacji, gdy Zamawiający opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, technologii, patentów lub pochodzenia, to należy rozumieć, iż dopuszcza się zastosowanie rozwiązań

równoważnych. Na wykonawcy spoczywa obowiązek wykazania, iż oferowane dostawy (urządzenia i materiały budowlane), usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania Zamawiającego.

Zgodnie z art. 30 ust. 5 ustawy Pzp „Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego”. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ.

W każdym takim przypadku mogą zostać zastosowane inne równoważne materiały lub wyroby budowlane i urządzenia o tych samych lub lepszych parametrach, oraz posiadających cechy fizyczne umożliwiające zabudowę w projektowanym miejscu. Wykaz cech wyrobów determinujących równoważność podano poniżej:

a) dla urządzeń/instalacji/sieci technologicznych za równoważne będzie uważane takie które posiada równoważne takie parametry jak np.: punkt pracy, przepustowość, wydajność, wysokość podnoszenia, moc silnika i jego sprawność energetyczną, trwałość, skuteczność oczyszczania ścieków, dopuszczalny poziom hałasu, wykonanie materiałowe [w tym współczynnik chropowatości k , rozszerzalność liniowa], parametry wytrzymałościowe materiałów oraz wyposażenie dodatkowe,

b) dla urządzeń/instalacji/sieci elektrycznych i AKPiA za równoważne będzie uważane takie które posiada równoważne takie parametry jak np.: moc, sprawność, klasa zabezpieczenia IP,

c) dla obiektów/elementów/wyrobów budowlanych za równoważne będzie uważane takie które posiada równoważne takie parametry jak: wytrzymałość na ściskanie [po 7 i 28 dniach], wytrzymałość na zginanie [po 7 i 28 dniach], przyczepność, odporność na ciśnienie wody [od strony pozytywnej i negatywnej], współczynnik oporu dyfuzyjnego, odporność chemiczna, czas utwardzania, konsystencja, ciężar właściwy, twardość A , odkształcalność, temperatura stosowania,

Za równoważne będą uważane również urządzenia i materiały, których parametry odbiegają w zakresie $\pm 5\%$ od podanych w dokumentacji z jednoczesnym zachowaniem cech fizycznych umożliwiających ich zabudowę w projektowanej lokalizacji. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ.

Wykonawca oświadcza w formularzu ofertowym, czy dla celów kalkulacji ceny ofertowej przyjął materiały/wyroby/urządzenia, o których mowa w dokumentacji technicznej, czy też zastosował materiały/wyroby/urządzenia o parametrach równoważnych. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne zobowiązany jest załączyć do oferty „**WYKAZ MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ RÓWNOWAŻNYCH**”, stanowiący załącznik nr 8 do SIWZ stosowne dokumenty potwierdzające, że zaoferowane materiały/wyroby/urządzenia zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji technicznej.

Poprzez dokumentację potwierdzającą spełnianie minimalnych wymagań parametrów jakościowych, Zamawiający rozumie wymagania towarów zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów.

UWAGA:

W przypadku:

- braku oświadczenia wykonawcy w formularzu ofertowym, czy dla kalkulacji ceny ofertowej przyjęte zostały materiały/wyroby/urządzenia, o których mowa w dokumentacji technicznej czy też o parametrach równoważnych;
- braku załączenia „Wykazu materiałów i urządzeń równoważnych” stanowiącego załącznik nr 8 do SIWZ oraz stosownych dokumentów uwiarygadniających równoważność zastosowanych do wyceny materiałów/urządzeń/wyrobów - jeżeli Wykonawca oświadczył, że zastosował materiały/wyroby/urządzenia o parametrach równoważnych lub
- zaoferowania materiałów/urządzeń/wyrobów niespełniających minimalnych parametrów jakościowych, określonych w opisie przedmiotu zamówienia,

oferta takiego Wykonawcy zostanie odrzucona na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 „uPzp” jako, że jej treść nie będzie odpowiadała treści SIWZ.

Przy czym, Zamawiający nie odrzuci oferty, jeżeli pomimo braku w formularzu ofertowym właściwego oświadczenia, o którym mowa powyżej, Wykonawca załączy jednocześnie do oferty: „Wykaz materiałów i urządzeń równoważnych” wraz ze stosownymi dokumentami uwiarygadniającymi równoważność zastosowanych do wyceny materiałów/urządzeń/wyrobów. W takim przypadku, Zamawiający uzna, że dla kalkulacji ceny ofertowej Wykonawca przyjął materiały/wyroby/urządzenia o parametrach równoważnych, wskazanych w załączonym wykazie.

Obowiązek zatrudnienia na podstawie umowy o pracę:

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca lub Podwykonawca przez cały okres wykonywania przedmiotu umowy zatrudniał na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 108 z późn. zm.) co najmniej osoby wykonujące wszelkie czynności wchodzące w tzw. koszty bezpośrednie.

Tak więc wymóg ten dotyczy osób, które wykonują czynności bezpośrednio związane w wykonywaniem robót, czyli tzw. pracowników fizycznych. Wymóg nie dotyczy, między innymi osób: kierujących budową, wykonujących obsługę geodezyjną, dostawców materiałów budowlanych. Powyższy warunek zostanie spełniony poprzez zatrudnienie na umowę o pracę nowych pracowników lub wyznaczenie do realizacji zamówienia zatrudnionych już u Wykonawcy pracowników. Realizacja zamówienia przez te osoby ma na celu podniesienie jakości i terminowości wykonania zamówienia. Personel zatrudniony na podstawie stosunku pracy to większa dyspozycyjność osób wykonujących zamówienie wobec Zamawiającego i Wykonawcy, większe doświadczenie personelu [wynikające ze stałości zatrudnienia u danego Wykonawcy], lepsza kontrola wykonania zamówienia, z uwagi na podporządkowanie pracowników wynikające ze stosunku pracy, większe zaangażowanie pracowników [wynikające z potrzeby należytego wywiązania się z obowiązków pracowniczych, co przekłada się na utrzymanie zatrudnienia].

W celu weryfikacji realizacji ww. zobowiązania, Wykonawca będzie zobowiązany do raportowania stanu zatrudnienia, lub udzielania wyjaśnień i przedstawienia dowodów zatrudnienia na każde wezwanie Zamawiającego przez cały okres realizacji zamówienia. Raportowanie stanu zatrudnienia lub udzielanie wyjaśnień i przedstawienie dowodów zatrudnienia będzie się odbywać w terminie oraz w formie żądanej przez Zamawiającego. W celu wykazania spełnienia warunku zatrudnienia, możliwe będzie żądanie przez Zamawiającego kopii umów o pracę, które świadczyć będą czynności na rzecz Zamawiającego, datę zawarcia umowy, rodzaj umowy o pracę oraz wymiar etatu. Ponadto Zamawiający może żądać przedłożenia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę oświadczenia o zatrudnieniu na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w związku z realizacją zamówienia, dokumentów potwierdzających opłacanie składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne z tytułu zatrudnienia na podstawie umów o pracę (wraz z informacją o liczbie odprowadzonych składek), które będzie mogło przyjąć postać zaświadczenia właściwego oddziału ZUS lub zanonimizowanych, z wyjątkiem imienia i nazwiska, dowodów potwierdzających zgłoszenie pracownika przez pracodawcę do ubezpieczeń.

W przypadku nienależytego wykonania obowiązku raportowania stanu zatrudnienia lub udzielania wyjaśnień i przedstawienia dowodów zatrudnienia przez okres realizacji zamówienia, Zamawiający uprawniony będzie do egzekwowania kar umownych, o których mowa we wzorze umowy [załącznik nr 6 do SIWZ].

- zmienia się treść załącznika nr 2 do SIWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia

Jest

3. Zakres rzeczowy inwestycji:

Przedsięwzięcie obejmuje budowę kanałów sanitarnych (kanały główne), sieci kanałów bocznych wraz z odgałęzieniami w kierunku posesji (tzw. sięgacze).

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej obejmuje łącznie ok. **7 799,50 m**, z tego:

- Długość kanałów sanitarnych głównych: 6.687,50 m,
- Długość rurociągów tłocznych: 48,0 m
- Długość sięgaczy kanalizacyjnych: 1.064,00 m,
- Pompownie ścieków – 1 szt.

Zasadniczo w ramach realizacji zadania wybudowanych zostanie 10 szt. głównych kanałów sanitarnych:

- Kanał sanitarny „B” – cały kanał
- Kanał sanitarny „C” – cały kanał
- Kanał sanitarny „K” – odcinek P36-K7';K2-K2.1;K7'-K7'.2
- Kanał sanitarny „P” – odcinek C45.3-P60;P5-P50;P48-P101
- Kanał sanitarny „R” – odcinek S31-R6;R5-R5;R5.2-R5.15
- Kanał sanitarny „S” – odcinek od st. C78
- Kanał sanitarny „St” – odcinek S39-St34
- Kanał sanitarny „W” – odcinek P60-W2.2;W2-W7;W7-W7.6;W7-W29;W26-W39
- Kanał sanitarny „Wi” – odcinek P50-Wi5
- Kanał sanitarny „Z” – odcinek P26-Z9;Z9-Z21;Z4-Z4.6;Z4-Z26.2-Z27.2

Sieć kanalizacji sanitarnej objęta niniejszym zadaniem odprowadzać będzie ścieki z rejonu ulic: Spacerowej, Wypoczynkowej oraz Południowej poprzez sieć kanalizacji sanitarnej wybudowanej w ramach zadania nr 3 dzielnicy Krzemionki. Elementami tej sieci będą zasadniczo dwa kanały zbiorcze:

- Kanał S – przebiegający z kierunku Wróblowic, wzdłuż głównego koryta potoku Pisarzówka (rejon ul. Spacerowej),
- Kanał P – przebiegający z kierunku Kóz Małych, wzdłuż potoku Pisarzówka II (rejon ul. Południowej), wraz z włączoną do nich rozdzielczą siecią kanalizacyjną.

Wymienione kanały (S i P) stanowić będą kontynuację kanału C, prowadzącego z dzielnicy Krzemionki. Zostaną one, po przekroczeniu drogi krajowej 52 poprowadzone w drogach gminnych i po terenach prywatnych, wzdłuż potoków Pisarzówka i Pisarzówka II. Do kanału S włączone będą: kanały boczne R, St oraz B. Z kolei do kanału P włączone będą: kanały boczne W, K, Wi, C oraz Z. Ostatni z wymienionych kanałów z kanałem P połączony będzie poprzez pompownię P3, studnię rozprężną i rurociąg tłoczny. (...)

Poprawiono na:

Przedsięwzięcie obejmuje budowę kanałów sanitarnych (kanały główne), sieci kanałów bocznych wraz z odgałęzieniami w kierunku posesji (tzw. sięgacze).

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej obejmuje łącznie ok. **7 799,50 m**, z tego:

- Długość kanałów sanitarnych głównych: 6.687,50 m,
- Długość rurociągów tłocznych: 48,0 m
- Długość sięgaczy kanalizacyjnych: 1.064,00 m,
- Pompownie ścieków – 1 szt.

Zasadniczo w ramach realizacji zadania wybudowanych zostanie 10 szt. głównych kanałów sanitarnych:

- Kanał sanitarny „B” – cały kanał
- Kanał sanitarny „C” – cały kanał **od st. C45.3**
- **Kanał sanitarny „K” – odcinek P36-K7';K2-K2.1;K7'-K7'.2,1; K3-K3.1.3**
- Kanał sanitarny „P” – odcinek C45.3-P60; P5-P50; P48-P101
- **Kanał sanitarny „R” – z wyłączeniem odcinka R6-R12**
- **Kanał sanitarny „S” – odcinek od st. C78 z wyłączeniem odcinka S6-S93; S8-S8.2; S10-S10.2.1; S15-S114; S91-S100.4**
- **Kanał sanitarny „St” – z wyłączeniem odcinka St34-St45**
- **Kanał sanitarny „W” – z wyłączeniem odcinka W2.2-W2.3**
- Kanał sanitarny „Wi” – odcinek P50-Wi5

- **Kanał sanitarny „Z” – z wyłączeniem odcinka Z9-Z15**

Sieć kanalizacji sanitarnej objęta niniejszym zadaniem odprowadzać będzie ścieki z rejonu ulic: Spacerowej, Wypoczynkowej oraz Południowej poprzez sieć kanalizacji sanitarnej wybudowanej w ramach zadania nr 3 dzielnicy Krzemionki. Elementami tej sieci będą zasadniczo dwa kanały zbiorcze:

- Kanał S – przebiegający z kierunku Wróblowic, wzdłuż głównego koryta potoku Pisarzówka (rejon ul. Spacerowej),
- Kanał P – przebiegający z kierunku Kóz Małych, wzdłuż potoku Pisarzówka II (rejon ul. Południowej), wraz z włączoną do nich rozdzielczą siecią kanalizacyjną.

Wymienione kanały (S i P) stanowić będą kontynuację kanału C, prowadzącego z dzielnicy Krzemionki. Zostaną one, po przekroczeniu drogi krajowej 52 poprowadzone w drogach gminnych i po terenach prywatnych, wzdłuż potoków Pisarzówka i Pisarzówka II. Do kanału S włączone będą: kanały boczne R, St oraz B. Z kolei do kanału P włączone będą: kanały boczne W, K, Wi, C oraz Z. Ostatni z wymienionych kanałów z kanałem P połączony będzie poprzez pompownię P3, studnię rozprężną i rurociąg tłoczny.

- zmienia się treść załącznika nr 4 do SIWZ – STWiOR (ST 00.03) poprzez dodanie nowej treści:

Zamawiający przedstawia wymagania odnośnie materiałów:

1. Rury kamionkowe - wymagane certyfikaty i dokumenty: atesty, deklaracja zgodności producenta, karty katalogowe Rury kamionkowe przeciskowe glazurowane produkowane zgodnie z normą PN EN 295 oraz posiadające następujące wartości pozanormowe, dopuszczające do stosowania w ciągach komunikacyjnych, potwierdzone Aprobatą Techniczną o następujących parametrach:

- Wodoszczelność połączeń - woda 2,4 bar w czasie 15 min,
- Wytrzymałość na zmęczenie pod obciążeniem zmiennym 2,5-10 kN (maks. częstotliwość 12 Hz lub równoważne), ilość cykli (6,4x10⁴ lub równoważne) po nasączeniu w: paliwie i środku odladzającym lub mediach równoważnych,
- Odporność na cykle termiczne (4 godzinny cykl zamrażania i odmrażania w temp. od -18°C do +18°C lub równoważne) po nasączeniu w: paliwie i środku odladzającym lub mediach równoważnych.

Występujące średnice:

- 200mm - rura kamionkowa przeciskowa, o dopuszczalnej sile wcisku 350 kN, łączona na mufę V4A - ze stali szlachetniej z uszczelką elastomerową,
- 300mm - rura kamionkowa przeciskowa, o dopuszczalnej sile wcisku 1000 kN, łączona na mufę V4A - ze stali szlachetniej z uszczelką elastomerową.

Rury - wymagane certyfikaty i dokumenty: atesty, deklaracja zgodności producenta, karty katalogowe produkowane zgodnie z normą PN EN 295.

2. Rury przewodowe PVC-U, lita, klasy SN8, SDR 34 z uszczelką, o powierzchni zewnętrznej gładkiej

i jednorodnej strukturze ścian rur o średnicy:

- Fi 200mm,
- Fi 160mm,

Rury - wymagane certyfikaty i dokumenty: atesty, deklaracja zgodności producenta, karty katalogowe.

3. Rury przewodowe do kanalizacji ciśnieniowej (tłocznej) z materiału PE100, szereg wymiarowy SDR 17 na ciśnienie robocze PN10 o średnicy:

- Ø 90 mm,

4. Rury ochronne przy przewiertach sterowanych horyzontalnych z materiału PE100, szereg wymiarowy SDR 17, SDR 11 na ciśnienie robocze PN10 o średnicy:

- Fi 355 mm,
- Fi 200 mm,

5. Studnie betonowe (połączeniowe, przelotowe, kaskadowe) o średnicy:

- Fi 1000 mm
- Fi 1200 mm

łączone na uszczelkę, z betonu klasy B45, o mrozoodporności F150 i wodoodporności W-8. Studzienki wyposażone będą w fabrycznie wykonane kinety i przejścia szczelne dla rur kanalizacyjnych oraz stopnie złazowe. Studzienki posiadać będą włazy żeliwne szczelne klasy D 400 - studzienki zlokalizowane w drogach oraz klasy B 125 - studzienki na terenach zielonych. Studzienki zlokalizowane w pasie drogowym powinny posiadać również pierścień odciążający.

6. Studnie tworzywowe o średnicy:

- Fi 600 mm
- Fi 425 mm

Studnie prefabrykowane z tworzyw sztucznych winny spełniać wymagania normy PN-EN-13598/2. Kompletna studzienka winna składać się z kinety, rury karbowanej oraz teleskopu z pokrywą i włazem żeliwnym.

Powyżej wymienione parametry materiałów są tymi które będą weryfikowane w ramach równoważności i wszystkie pozostałe występujące w dokumentacji projektu budowlano-wykonawczego nie będą brane pod uwagę do weryfikacji możliwości zastosowania materiałów na etapie realizacji umowy.

- zmienia się treść załącznika nr 4 do SIWZ – STWiOR (ST 00.00, ST 00.03, ST. 00.04)

Zamawiający dokonuje korekty zapisu odnośnie nowej normy PN-EN 13598-2

- zmienia się treść załącznika nr 5 do SIWZ – Opisie technicznym

Zamawiający dokonuje korekty zapisu odnośnie nowej normy PN-EN 13598-2

- Zmiany opisu technicznego str. 14, rysunku nr 5 w projekcie wykonawczym oraz w STWiOR (ST 00.00-str. 8, ST 00.04-str. 5) oraz w pozostałej części dokumentacji

- określenia „Pompa zatapialna z hydrodynamicznym zaworem płuczającym” poprawia się na „*Pompa zatapialna z hydrodynamicznym zaworem płuczającym lub pompa zatapialna i zawór płuczający lub pompa zatapialna i system płuczący do przepompowni powodującego wzruszanie osadu z dna, rozbijanie gromadzący się “kożuchów” i ułatwianie samooczyszczenia się przepompowni.*”

- Załącznik nr 4 Przedmiar robót:

Zamawiający zmienia dokumentację przetargową w przedmiarze dla kanału S – pozycja 1, zmieniając błędny zapis dotyczący jednostki. Zweryfikowany przedmiar stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Jednocześnie Zamawiający – Gmina Kozy informuje, że na podstawie art. 38 ust. 4 i 6 w zw. z art. 12a ustawy, zmianie ulegają terminy składania i otwarcia ofert. Nowe terminy są następujące:

Termin wniesienia wadium: do dnia 15.04.2019r. godz.10.00

Termin składania ofert: do dnia 15.04.2019r.godz. 10.00

Termin otwarcia ofert: 15.04.2019r. godz. 10.30

W związku z powyższym, zmianie ulega zapis odnoszący się do opisu koperty, w której należy zamieścić ofertę- **rozdział XXI pkt. 6 SIWZ**. Po sformułowaniu „nie otwierać przed (...) należy wpisać nową datę, tj.: 15.04.2019r. godz. 10.30”.

Rozdzielnik:

- Wykonawcy, zadający pytanie;

- strona internetowa.

- a/a;