

**Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Nowej Dębie, wymiana
wybranych odcinków sieci wodociągowej, rozbudowa
i modernizacja sieci na terenie Gminy Nowa Dęba - etap I**
Numer ogłoszenia: 411502 - 2013; data zamieszczenia: 09.10.2013
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

I. 1) **NAZWA I ADRES:** Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej sp. z o. o. , ul. Leśna 1, 39-460 Nowa Dęba, woj. podkarpackie, tel. 015 8462641, faks 015 8462546.

- **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.pgkim.nowadeba.pl

I. 2) **RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Inny: Spółka z o.o..

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Nowej Dębie, wymiana wybranych odcinków sieci wodociągowej, rozbudowa i modernizacja sieci na terenie Gminy Nowa Dęba - etap I.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane obejmujące części:

1). Część nr 1 - Modernizacja SUW etap I

2). Część nr 2 - Wykonanie (Wymiana) odcinka magistralnej sieci wodociągowej - Trasa nr 19 droga do SUW

3). Część nr 3 - Wymiana wybranych odcinków sieci wodociągowej Miasto Centrum etap II część II wraz z przejściem pod torem kolejowym linii Rzeszów-Ocice

4). Część nr 4 - Rozbudowa sieci wodociągowej - Trasa nr 3, 5, 8, 10, 11, 13, 15, 17

5). Część nr 5 - Wykonanie monitoringu sieci

Zakres rzeczowy robót obejmuje:

1). **Część nr 1 - Modernizacja SUW etap I:**

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe n/w zakres rzeczowy:

1. Roboty budowlane: Hala filtrów - pow. zabudowy - 481,7 m², wykopy, stopy fundamentowe żelbetowe pod słupy żelbetowe monolityczne, konstrukcja szkieletowa żelbetowa hali, ściany osłonowe z płyt warstwowych z rdzeniem z wełny mineralnej, konstrukcja dachu - płatwie stalowe jako belki wieloprzęsłowe z dwuteowników, na której zamocowana będzie blacha trapezowa, podłoża pod posadzki płyta żelbetowa gr. 15 cm z betonu, izolacje przeciwwilgociowe, posadzki chemoodporne,

otwory drzwiowe metalowe, stolarka okienna aluminiowa. Remont zbiornika - płyta betonowa pod filtry o wymiarach 11,7 x 5,5 m - wody napowietrzonej (zbiornik reakcji) w zakresie: - uszczelnienie, - wykonanie progów zaporowych.

2. Technologia: Montaż urządzeń do napowietrzania wstępnego w zakresie: - montaż wież aeracyjnych wraz z wentylatorami - 3 kpl., średnica wieży - 1000 mm, wysokość wieży - 3700 mm, wydajność wieży - 120 m³/h, wydajność wentylatora - 2000 m³/h. Montaż filtrów węglowych do usuwania tri i tetrachloroetenu z powietrza - 6 szt. Montaż filtrów do procesu uzdatniania wody: -filtry odżelaziające ze złożem kwarcowym - 6 szt., -filtry odmanganiające i odkwaszające ze złożem dolomitowym - 6 szt. wydajność całkowita filtrów 350 m³/h. Dmuchawa i pompa do płukania filtrów wydajność dmuchawy - 390 m³/h, wydajność pompy - 260 m³/h, wysokość podnoszenia pompy - 11,5 m. Urządzenia do dezynfekcji: -lampa UV, -zestaw do dozowania podchlorynu sodu. Pompownia pośrednia: - zestaw trzech pomp poziomych (sterowanych falownikiem) o parametrach: wydajność - 200 m³/h.

3. Instalacja elektryczna: - wykonanie linii kablowych n/n wraz z rozdzielniami: RS1b; RS4; RW; RS2, - wykonanie instalacji elektrycznej i oświetleniowej w zakresie etapu I (m.in.: wymiana wewnętrznych linii zasilających, oraz wymiana rozdzielni obwodowych i linii zasilających te rozdzielnie - w zakresie niezbędnym dla realizacji I etapu, montaż oświetlenia zewnętrznego wraz z zasilaniem - w zakresie niezbędnym dla realizacji I etapu, wykonanie wewnętrznej instalacji elektrycznej i oświetleniowej wraz z rozdzielniami w budynku oraz białym montażem (gniazda elektryczne, łączniki oświetleniowe, oprawy oświetleniowe) - dotyczy części modernizowanej z uwzględnieniem okresu przejściowego pomiędzy realizacją etapu I i II modernizacji SUW, przełożenie zewnętrznych kabli - w zakresie niezbędnym dla realizacji I etapu, wykonanie oświetlenia awaryjnego, instalacji piorunochronnej).

4. Instalacja c.o. w hali filtrów.

5. Instalacja wentylacji wraz z adsorpcyjnym osuszaczem powietrza i centrala wentylacyjna z nagrzewnicą oraz automatyka (przewody wentylacyjne z blachy stalowej prostokątnej o obwodzie do 1000 mm, 1400 mm, 1800 mm, 4400 mm, przewody wentylacyjne SPIRO Typu F o średnicy 125 mm, 160 mm, 200 mm, centrala wentylacyjna szt. 1, przepustnice szt. 21, czerpnie powietrza 8 szt., wywiewniki dachowe szt. 9, wentylatory dachowe szt. 2, wentylatory wew. osiowe szt. 18, wyrzutnie dachowe szt. 2, nagrzewnica szt. 1, osuszacz szt. 1).

6. Instalacja wod. - kan.

7. Aparatura kontrolno-pomiarowa i automatyka wraz z szafą sterowniczą i sondami hydrostatycznymi w studniach (szafa sterownicza TS z panelem dotykowym-sterującym oraz z wyposażeniem - 1 szt., sterownik PCL z jedn. Centralna RX3, CPU 315 - 1 szt., komputer z pełnym wyposażeniem oraz oprogramowaniem do sterowania i wizualizacji procesu technologicznego - 1szt., terminal Quickpanel CE View 12 - 1 szt., przepływomierze elektromagnetyczne śr. 200 mm - 4 szt., przepływomierze elektromagnetyczne śr. 80 mm - 6 szt., sondy hydrostatyczne - 10 szt., sygnalizatory poziomu - 2 szt., dwuprzewodowy miernik ciśnienia - 2 szt., analizator zawartości żelaza - 1 szt., ph-metr przemysłowy - 1 szt., kompaktowy przetwornik mętności - 1 szt., kompaktowy przetwornik poziomu- 1 szt., wibracyjny sygnalizator poziomu - 1 szt.).

2). **Część nr 2** - Wykonanie (Wymiana) odcinka magistralnej sieci wodociągowej - Trasa nr 19 droga do SUW

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne i) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowych odcinków z rur PE (PEHD) SDR 17, PN 10 o n/w średnicach i długościach: śr. 315 mm, dł. 1371,8 m śr. 90 mm, dł. 2 m - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

3). **Część nr 3** - Wymiana wybranych odcinków sieci wodociągowej Miasto Centrum etap II część II wraz z przejściem pod torem kolejowym linii Rzeszów - Ocice

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowych odcinków z rur PE (PEHD) SDR 17, PN 10 o n/w średnicach i długościach: śr. 315 mm, dł. 302,7 m śr. 280 mm, dł. 973,2 m w tym 20 m z rur preizolowanych (przekroczenie potoku Bystrzyk) śr. 225 mm dł. 56,8 m śr. 90 mm dł. 84,4 m śr. 160 mm dł. 611,5 m (od węzła W1.4 do Węzła W1.23 i od Węzła W1.8 - W1.8.2 - W15.7.11 - montaż hydrantów nadziemnych DN 80 - szt. 7 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią i przyłączeniami

d) wykonanie przewiertów sterowanych o nw. średnicach rur osłonowych i długościach: - DN 150 dł. 36,2 m (21 m + 15,2 m) - DN 350 dł. 118,9 m (12,2 m + 14,3 m + 13,6 m + 22 m + 14 m + 17 m + 9,6 m + 16,2 m)

e) wykonanie przejścia pod torem kolejowym metodą przewiertu sterowanego o nw. parametrach - rura osłonowa stal lub PE dł. 26 m - śr. rury osłonowej 355 mm - wykonanie dwóch studzienek z kręgów betonowych o śr. DN 2500 mm ma obu końcach rury osłonowych

f) odtworzenie ciągów pieszych

4). **Część nr 4** - Rozbudowa sieci wodociągowej Trasa nr 3 - ul. Długa

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i dł. 300,0 m - montaż hydrantów nadziemnych DN 80 - szt. 2 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią -

d) porządkowanie terenu łącznie z odtworzeniem zniszczonego pasa drogi utwardzonej tłuczniem

Trasa nr 5 - ul. Smugowa

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 138,7 m - montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

Trasa nr 8 - ul. Zarzecze

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 368,7 m - montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

Trasa nr 10 - ul. Spółdzielcza

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 90 mm i długości 86,6 m - wykonanie przewiertu sterowanego o śr. 150 mm i dł. 10 m - montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja

rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

Trasa nr 11 - ul. Wczasowa

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 120,5 m - wykonanie przewiertu sterowanego o śr. 150 mm i dł. 14 m - montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

Trasa nr 13 - Chmielów - Czerwonka

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 80,9 m - montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

Trasa nr 15 - Zalew

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 283 m - montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 - odtworzenie nawierzchni bitumicznych - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

Trasa nr 17 - Krzywy Most - Tarnowska Wola

a) roboty przygotowawcze

b) roboty ziemne

c) roboty montażowe - sieć wodociągowa - wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 498 m - wykonanie przewiertu sterowanego o śr. 150 mm i dł. 14 m - montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 - płukanie nowego odcinka sieci - próba szczelności - dezynfekcja rurociągów - wykonanie badań bakteriologicznych wody - połączenie nowo wykonanego odcinka z istniejącą siecią

5). Część nr 5 - Wykonanie monitoringu sieci

W skład monitoringu sieci wodociągowej wchodzi: -13 zestawów wodomierzowych z bezprzewodową (GSM/GPRS) transmisją danych, -program komputerowy do obróbki danych. Lp. Nazwa punktu pomiarowego Lokalizacja Grupa odbiorców
1. SUW na wyjściu ze stacji SUW sumaryczny rozbiór przez wszystkich odbiorców
2. Komora K-12 na odejściu II nitki sieci magistralnej pomiar zużycia przez wszystkie sołectwa, część miasta i osiedle Dęba a po odjęciu zużycia przez sołectwa będzie można określić zużycie przez osiedle Dęba i część miasta
3. Komora Dezamet na I nitce magistralnej (droga do SUW) przed terenem TSSE Podstrefa Nowa Dęba po odjęciu wskazań z Komory K-12 określony zostanie rozbiór przez podmioty gospodarcze zlokalizowane na TSSE
4. Komora JRG teren JRG ul. Szypowskiego 1 po odjęciu wskazań z Komory Leśna i Poręby-Szkoła określone zostanie zużycie przez pozostałą część miasta
5. Komora Leśna ul. Leśna, teren ogródków działkowych zużycie wody przez odbiorców dzielnicy Poręby część Pod Wieżą
6. Komora Szkoły - Poręby ul. Bieszczadzka po odjęciu zużycia z Komór Hydrofornia Strażacka i Hydrofornia Za Torem określone zostanie zużycie przez część odbiorców w dzielnicy Poręby
7. Hydrofornia Za Torem ul. Strzelnicza

zużycie wody przez mieszkańców dzielnicy Poręby w części za tzw. Torem 8. Komora Ogrodowa ul. Ogrodowa mierzy pobór wody przez wszystkie sołectwa a po odjęciu wskazań z komór Alfredówka, Buda Stalowska i Rozalin określony zostanie pobór przez sołectwa Tarnowska Wola i Alfredówka 9. Komora Rozalin na początku sołectwa Rozalin pomiar zużycia wody przez sołectwo Rozalin 10. Komora Alfredówka Alfredówka na odejściu wodociągu do Jadach sumaryczne zużycie przez 3 sołectwa Chmielów, Jadachy i Cygany a po odjęciu wskazań z Komory Chmielów Stadion będzie określone zużycie wody przez sołectwo Jadachy 11. Komora Chmielów - Stadion Chmielów obok stadionu, przed sołectwem mierzy zużycie wody przez sołectwa Chmielów i Cygany a po odjęciu wskazań z Komory Hydrofornia Za Aresztem i z Komory Cygany określone zostanie zużycie wody przez znaczna część sołectwa Chmielów 12. Hydrofornia Chmielów Hydrofornia za Aresztem w dzielnicy Mogiły pomiar zużycia wody przez część Chmielowa tzw. Mogiły 13. Komora Cygany przed sołectwem Cygany pomiar zużycia wody przez sołectwo Cygany. 6 zestawów wodomierzowych będzie zasianych z sieci energetycznej a 7 z baterii.

Szczegółowy przedmiot zamówienia określają:

Projekt budowlany Przebudowa i Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody Projekt wykonawczy Przebudowa i Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych dla zadania pn. Przebudowa i Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody. Projekt budowlany Rurociąg technologiczny-tłoczny wraz z uzbrojeniem na terenie SUW, sieć wodociągowa wraz z uzbrojeniem oraz odcinki sieci kanalizacji sanitarnej-droga do SUW - Zeszyt 18,19 Projekt wykonawczy Rurociąg technologiczny-tłoczny wraz z uzbrojeniem na terenie SUW, sieć wodociągowa wraz z uzbrojeniem oraz odcinki sieci kanalizacji sanitarnej-droga do SUW - Zeszyt 18,19 Projekt budowlany wymiany sieci wodociągowej wraz z uzbrojeniem w m. Nowa Dęba Centrum-Zeszyt nr 21 Projekt wykonawczy wymiany sieci wodociąg. wraz z uzbrojeniem w m. Nowa Dęba Centrum-Zeszyt nr 21 Projekt budowlany przejścia siecią wodociągową pod torem kolejowym linii Rzeszów-Ocice w km 14.033 - opracowanie 1/PKP Projekt wykonawczy przejścia siecią wodociągową pod torem kolejowym linii Rzeszów-Ocice w km 14.033 - opracowanie 1/PKP Projekt budowlany sieci wodociągowej wraz z uzbrojeniem w ulicy Wczasowej - Zeszyt nr 11, Zalew - Zeszyt nr 15, w ul. Spółdzielczej - Zeszyt nr 10, w ul. Zarzecze - Zeszyt nr 8, w ul. Długiej - Zeszyt nr 3, w Chmielowie - Czerwonce - Zeszyt nr 13, w ul. Smugowej - Zeszyt nr 5, Krzywy Most - Tarnowska Wola - Zeszyt nr 17 Projekt wykonawczy sieci wodociągowej wraz z uzbrojeniem w ulicy Wczasowej - Zeszyt nr 11, Zalew - Zeszyt nr 15, w ul. Spółdzielczej - Zeszyt nr 10, w ul. Zarzecze - Zeszyt nr 8, w ul. Długiej - Zeszyt nr 3, w Chmielowie - Czerwonce - Zeszyt nr 13, w ul. Smugowej - Zeszyt nr 5, Krzywy Most - Tarnowska Wola - Zeszyt nr 17 Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót - Zeszyty 1 - 17 i 18 -21 Badania Geotechniczne dla oceny warunków gruntowo - wodnych pod wymianę wybranych odcinków oraz rozbudowy i modernizacji sieci wodociągowej na terenie Nowej Dęby, Tarnowskiej woli i Chmielowa, gmina Nowa Dęba. Monitoring Sieci Wodociągowej - Opis techniczny Dokumentacja techniczna SUW obejmuje szerszy zakres niż przedmiot zamówienia.

Przedmiot zamówienia obejmuje dodatkowo: kompleksową obsługę geodezyjną wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą wykonanie dokumentacji powykonawczej o ile zajdzie taka potrzeba, oznakowanie budowy, sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, jeżeli odrębne przepisy wymagają sporządzenia takiego planu, dokonania uzgodnień, uzyskania wszelkich opinii niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia i przekazania go do użytku i poniesienia opłat z tym związanych, urządzenie terenu budowy, wykonania przyłączy wodociągowych i energetycznych dla potrzeb budowy oraz poniesienia kosztów z tym związanych z zorganizowaniem węzła sanitarnego, poniesienia ewentualnych kosztów wyłączeń i włączeń energii elektrycznej w przypadku zniszczeń lub uszkodzeń obiektów, urządzeń lub ich części w toku realizacji naprawienia szkody lub doprowadzenia

do stanu pierwotnego, przywrócenie do pierwotnego stanu terenu robót z uwzględnieniem zakresu nowopowstałych obiektów budowlanych, organizację i przeprowadzenie rozruchu technologicznego, zakończonego uzyskaniem wymaganych wartości wskaźników dotyczących, jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, potwierdzonych badaniami właściwych instytucji w tym zakresie, opracowanie i przekazania instrukcji obsługi Stacji Uzdatniania Wody (technologicznej, BHP, stanowiskowych), przeszkolenie pracowników PGKiM w zakresie obsługi stacji uzdatniania wody wraz ze szkoleniami stanowiskowymi, wykonanie świadectwa charakterystyki energetycznej budynku, a także innych dokumentów niezbędnych do uzyskania pozwolenia na użytkowanie obiektu, pozostałych zadań wymienionych w SIWZ i załącznikach.

Zakres robót zawierają przedmiary robót stanowiące załączniki nr 11 do SIWZ oraz projekty techniczne stanowiące załączniki nr 9 do SIWZ. Dokumentem podstawowym przy realizacji robót są projekty techniczne. Przedmiary są elementem uzupełniającym, który będzie brany pod uwagę jedynie w przypadku braku elementów robót w projekcie. Wszelkie nazwy własne materiałów, urządzeń, elementów wyposażenia itp. użyte w opisie przedmiotu zamówienia określają parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego i należy traktować je jako przykładowe. Zamawiający dopuszcza zastosowanie przez Wykonawcę materiałów, urządzeń i elementów wyposażenia o parametrach równoważnych opisanym przez Zamawiającego w dokumentach składających się na SIWZ..

II.1.5) przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających:

- **Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówień uzupełniających**
- a). Zamawiający może udzielić wykonawcy zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt. 6 ustawy Pzp. b). Zgodnie z art. 67 ust 1 pkt. 5 roboty dodatkowe niewynikające z dokumentacji projektowej, których potwierdzenia przez Zamawiającego konieczność wystąpi w toku realizacji przedmiotu umowy, a których zakres nie przekroczy 30% wartości uprzedniego zamówienia, Wykonawca obowiązany jest wykonać na dodatkowe zamówienie Zamawiającego udzielone z wolnej ręki, przy zachowaniu tych samych norm, parametrów i standardów. c). Wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie robót nieprzewidzianych, odrębnie zleconych, niewynikających z dokumentacji projektowej, ustalone będzie kosztorysami dodatkowymi, sporządzonymi w oparciu o przedmiar robót potwierdzony przez inspektora nadzoru, przy przyjęciu elementów kosztorysowania, cen materiałów i pracy sprzętu zastosowanych przy sporządzaniu kosztorysu ofertowego. Odnośnie materiałów i sprzętu, który nie wystąpił w kosztorysach ofertowych zastosowane będą ceny aktualne dla okresu realizacji, lecz nie wyższe niż średnie publikowane przez SEKOCENBUD.

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.11.00.00-1, 45.25.21.20-5, 45.23.24.60-4, 45.31.00.00-3, 45.23.13.00-8.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: tak, liczba części: 5.

II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Zamawiający żąda od wykonawców wniesienia wadium w wysokości: dla Części nr 1 - 150 000 zł

dla Części nr 2 - 10 000 zł

dla Części nr 3 - 8 000 zł

dla Części nr 4 - 8 000 zł

dla Części nr 5 - 2 000 zł

Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert. 8.2 Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących formach: 1) pieniądzu; 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym; 3) gwarancjach bankowych; 4) gwarancjach ubezpieczeniowych; 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2007r. Nr 42, poz. 275, z 2008r. Nr 116, poz. 730 i 732 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2010r. Nr 96, poz. 620). 8.3 Wadium wnoszone w pieniądzu wpłaca się przelewem na rachunek bankowy 13 1240 2744 1111 0000 3990 9055. 8.4 Jeżeli wadium składane jest w innej formie niż pieniądź, Zamawiający wymaga złożenia oryginału dokumentu potwierdzającego złożenie wadium. 8.5 Wykonawca, którego oferta nie zostanie zabezpieczona wadium w wymaganej wysokości i formie, zostanie wykluczony z postępowania. 8.6 Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium według zasad określonych w art. 46 Pzp. Wykonawca, który składa wadium w pieniądzu, winien wskazać w druku oferty numer rachunku, na który Zamawiający winien zwrócić wadium. Wadium Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana będzie zwolnione wówczas, kiedy Wykonawca dostarczy wymagane zabezpieczenie należytego wykonania umowy i podpisze umowę. 8.7 Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana: a) odmówił podpisania Umowy w sprawie zamówienia na warunkach określonych w ofercie; b) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania Umowy; c) zawarcie Umowy w sprawie niniejszego zamówienia stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy lub jeżeli wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 Pzp, nie złożył dokumentów lub oświadczeń, o których mowa w art. 25 ust. 1 Pzp, lub pełnomocnictw, chyba że udowodni, że wynika to z przyczyn nie leżących po jego stronie.

III.2) ZALICZKI

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

- **III. 3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania**

Opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tego warunku

- Opis sposobu dokonania oceny spełnienia warunku: Zamawiający uzna, że warunek jest spełniony, jeżeli Wykonawca przedłoży oświadczenie o spełnianiu warunków - wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ. (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie zamówienia, do oferty należy dołączyć jedno wspólne oświadczenie podpisane przez każdego z nich).

- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

Opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tego warunku

- Opis sposobu dokonania oceny spełnienia warunku: Zamawiający uzna, że warunek posiadania wiedzy i doświadczenia jest 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):

Część nr 1

Wykonał, co najmniej jedną robotę polegającą na budowie, rozbudowie lub przebudowie Stacji Uzdatniania Wody o wydajności 300m³/h i wartości, co najmniej 4 000 000 zł netto w ramach jednego zadania

Część nr 2

Wykonał jedną robotę polegającą na wykonaniu sieci wodociągowej o wartości 300 000 zł netto

Część nr 3

Wykonał jedną robotę polegającą na wykonaniu sieci wodociągowej o wartości 300 000 zł w tym w warunkach miejskich 300 000 zł netto

Część nr 4

Wykonał jedną robotę polegającą na wykonaniu sieci wodociągowej o wartości 300 000 zł netto

Część nr 5

Wykonał jedną robotę o wartości, co najmniej 50 000 zł netto oraz załączy dowód określający, czy robota ta została wykonana w sposób należyty oraz wskazujący, czy została wykonana zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończona. Dowodem może być poświadczenie lub inne dokumenty, jeżeli z uzasadnionych przyczyn o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać poświadczenia (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, Wykonawcy są zobowiązani dołączyć do oferty jeden wspólny wykaz - wzór załącznik nr 4 do SIWZ wraz z dowodem określającym, czy robota ta została wykonana w sposób należyty oraz wskazującym, czy została wykonana zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończona).

- **III.3.3) Potencjał techniczny**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający uzna, że warunek jest spełniony, jeżeli Wykonawca przedłoży oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu - załącznik nr 2 do SIWZ. (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, do oferty należy dołączyć jedno wspólne oświadczenie - załącznik nr 2 do SIWZ podpisane przez każdego z nich)

- **III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Część nr 1
- Wykonawca spełni warunek, jeśli złoży oświadczenie- wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ oraz wykaże że w wykonaniu zamówienia będą uczestniczyć osoby z uprawnieniami do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, w zakresie kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń tj.: 1) minimum 1 osoba w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, która będzie pełnić obowiązki kierownika budowy o minimalnych wymaganiach: uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń, (powyższe informacje należy przedstawić w załączniku nr 5 do SIWZ tj. wykazie osób) 2 letni staż zawodowy licząc od daty wydania uprawnień budowlanych do dnia upływu terminu składania ofert, udokumentowane doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi - roboty konstrukcyjno -budowlane związane z realizacją co najmniej jednej inwestycji o wartości min. 500 tys. zł. (w/w doświadczenie zawodowe i staż pracy należy przedstawić w wykazie osób - rubryka doświadczenie zawodowe) lub w osobnym opracowaniu załączonym do oferty), 2) minimum 1 osoba w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych (lub równoważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów), która będzie pełnić obowiązki kierownika robót

inżynieryjno-sanitarnych o minimalnych wymaganiach: wykształcenie wyższe techniczne, uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń, (powyższe informacje należy przedstawić w załączniku nr 5 do SIWZ tj. wykazie osób) 2 letni staż zawodowy licząc od daty wydania uprawnień budowlanych do dnia upływu terminu składania ofert, udokumentowane doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi - roboty sanitarne związane z realizacją co najmniej jednej inwestycji, obejmujących budowę, rozbudowę lub przebudowę stacji uzdatniania wody (w/w doświadczenie zawodowe i staż pracy należy przedstawić w wykazie osób - rubryka doświadczenie zawodowe) lub w osobnym opracowaniu załączonym do oferty), 3) minimum 1 osoba w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, która będzie pełnić obowiązki kierownika robót elektrycznych i elektroenergetycznych o minimalnych wymaganiach: uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, (powyższe informacje należy przedstawić w załączniku nr 5 do SIWZ tj. wykazie osób) 2 letni staż zawodowy licząc od daty wydania uprawnień budowlanych do dnia upływu terminu składania ofert (staż pracy należy przedstawić w wykazie osób - (rubryka doświadczenie zawodowe lub w osobnym opracowaniu załączonym do oferty,

- Część nr 2 do nr 4
- Wykonawca spełni warunek jeśli złoży oświadczenie - wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ oraz wykaze że dysponuje lub będzie dysponował osobą, która będzie uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, legitymującą się kwalifikacjami zawodowymi i doświadczeniem odpowiednimi do stanowiska jakie zostanie powierzone - zgodnie z poniższymi wymaganiami Kierownik budowy posiadający : a) uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi wydane na podstawie obecnie obowiązujących przepisów prawa lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, wystarczające do realizacji przedmiotu zamówienia, b) wiedzę i doświadczenie zawodowe - co najmniej 1 rok pracy od uzyskania uprawnień na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia muszą wykazać, że co najmniej jeden wykonawca spełnia powyższy warunek. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu będzie przeprowadzona w oparciu o przedłożone przez wykonawców dokumenty i oświadczenia, na zasadzie spełnia / nie spełnia.
- Część nr 5
- Wykonawca spełni warunek, jeśli złoży oświadczenie - wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ oraz wykaze, że dysponuje lub będzie dysponował osobą, która będzie uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, legitymującą się kwalifikacjami zawodowymi i doświadczeniem odpowiednimi do stanowiska jakie zostanie powierzone. Zamawiający określając wymagania dla każdej osoby w zakresie posiadania uprawnień budowlanych dopuszcza odpowiadające im uprawnienia, wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2008 r. Nr 63, poz. 394).

- **III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający uzna, że warunek jest spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że: jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia, na sumę ubezpieczenia minimum: dla Części nr 1 - 2 000 000 zł dla Części nr 2 - 100 000 zł dla Części nr 3 - 100 000 zł dla Części nr 4 - 100 000 zł dla części nr 5 - 25 000 zł (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, oceniana będzie łączna sytuacja ekonomiczna i finansowa Wykonawców). Zgodnie z art. 26 ust. 2b Pzp, wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

- wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;
- wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami;
- oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- opłaconą polisę, a w przypadku jej braku, inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;
- aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na zasoby innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt III.4.2.

III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;

III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej

- lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej;

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.3) ZMIANA UMOWY

przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Przewiduje się następujące zmiany umowy wraz z określeniem warunków tych zmian: a) zmiana terminu realizacji przedmiotu umowy spowodowana: wstrzymaniem robót przez inspektora nadzoru inwestorskiego potwierdzonego wpisem w Dzienniku budowy pod warunkiem wystąpienia przyczyn niezawinionych przez Wykonawcę. wstrzymania robót przez właściwy organ z przyczyn nie zawinionych przez Wykonawcę, działaniem siły wyższej (np. klęski żywiołowe, strajki) lub inne okoliczności niezależne od Wykonawcy lub których Wykonawca nie był w stanie uniknąć lub przewidzieć, jak również inne przeszkody i utrudnienia w wykonywaniu przedmiotu umowy spowodowanej przez osoby trzecie, warunkami atmosferycznymi: klęski żywiołowe, warunki atmosferyczne uniemożliwiające prowadzenie robót budowlanych, realizację usług lub dostarczenie przedmiotu dostawy, w tym przeprowadzanie prób i sprawdzeń, dokonywanie odbiorów - w okresie dłuższym niż 14 dni. zmiany będące następstwem okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, w szczególności: wstrzymanie realizacji umowy przez Zamawiającego; konieczność wprowadzenia zmian w dokumentacji projektowej lub dokumentacji technicznej urzędów; zmiany będące następstwem działania organów administracji, przedłużenia terminu dokonuje się o długość okresu, w jakim roboty były wstrzymane. b) zmiany osobowe: zmiana osób, przy pomocy których Wykonawca realizuje przedmiot umowy na inne legitymujące się co najmniej równoważnymi uprawnieniami, o których mowa w ustawie Prawo budowlane lub innych ustawach, zmiana osób, przy pomocy których Wykonawca realizuje przedmiot umowy, a od których wymagano określonego doświadczenia lub wykształcenia na inne legitymujące się doświadczeniem lub wykształceniem spełniającym wymogi SIWZ. c) zmiana płatności: zmiany terminów płatności wynikające z wszelkich zmian wprowadzanych do umowy, a także zmiany samoistne, o ile nie spowodują konieczności zapłaty odsetek lub wynagrodzenia w większej kwocie wykonawcy; miarkowanie wysokości kar umownych w okolicznościach wskazywanych w odpowiednich przepisach kodeksu cywilnego. d) zmiany zakresu rzeczowego: zmniejszenie zakresu rzeczowego w związku z ograniczonymi możliwościami płatniczymi Zamawiającego. wykonanie świadczeń zamiennych (robót zamiennych), których wykonanie nie będzie wykraczało poza zakres określony w ofercie i nie zmieni wynagrodzenia wykonawcy. w przypadku zaistnienia istotnych okoliczności powodujących, że wykonanie umowy w zakresie przewidzianym w dokumentacji projektowej nie jest możliwe, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy. w przypadku zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie części przedmiotu umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy. zmniejszenie zakresu rzeczowego w przypadku stwierdzenia przez projektanta braku konieczności wykonywania zaprojektowanych robót. e) pozostałe zmiany: zmiana wynagrodzenia w związku ze zmianą obowiązującej stawki VAT, rezygnacja przez Zamawiającego z realizacji części przedmiotu umowy. W takim przypadku wynagrodzenie przysługujące wykonawcy zostanie pomniejszone, przy czym Zamawiający zapłaci za wszystkie spełnione świadczenia oraz udokumentowane koszty, które Wykonawca poniósł w związku z wynikającymi z umowy planowanymi

świadczeniami; wydłużenie okresu rękojmi, o dowolny okres. dopuszcza się wszelkie zmiany niniejszej umowy pod warunkiem, że wynikają one z konieczności ich wprowadzenia na podstawie umowy o przyznanie pomocy finansowej z EFRR na to zadanie. 16.3 Powyższe postanowienia stanowią katalog zmian, na które Zamawiający może wyrazić zgodę. Nie stanowią jednocześnie zobowiązania do wyrażenia takiej zgody. 16.4 Nie stanowi zmiany umowy w rozumieniu art. 144 Pzp w szczególności: zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną Umowy; zmiany danych teleadresowych, zmiany osób wskazanych do kontaktów między stronami; udzielenie zamówień dodatkowych określonych w przepisach o zamówieniach publicznych; 16.6 Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie Umowy i wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania Umowy. 16.7. Wszystkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej (aneks do umowy) pod rygorem nieważności. Jeżeli z inicjatywą zmian wychodzi Wykonawca, powyższe zmiany dopuszczone będą wyłącznie pod warunkiem złożenia wniosku przez Wykonawcę i po akceptacji przez Zamawiającego. 16.8 Pozostałe kwestie odnoszące się do Umowy uregulowane są w załączniku, o którym mowa w pkt 16.1 SIWZ.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.pgkim.nowadeba.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Leśna 1, 39-460 Nowa Dęba, pok. nr 10..

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:

24.10.2013 godzina 10:00,

miejsce: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Leśna 1, 39-460 Nowa Dęba, pok. nr 10..

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: Projekt dofinansowany z EFRR w ramach działania 4.1 Infrastruktura ochrony środowiska, schemat B - Zaopatrzenie w wodę, RPO WP na lata 2007-2013.

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA: Modernizacja SUW etap I.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Roboty budowlane: Hala filtrów - pow. zabudowy - 481,7 m², Remont zbiornika Technologia: Montaż urządzeń do napowietrzania wstępnego, Montaż filtrów węglowych do usuwania tri i tetrachloroetenu z powietrza, Montaż filtrów do procesu uzdatniania wody, Dmuchawa i pompa do płukania filtrów, Urządzenia do dezynfekcji, Pompownia pośrednia, Instalacja elektryczna, Instalacja c.o. w hali filtrów, Instalacja wentylacji, Instalacja wod. - kan, Aparatura kontrolno-pomiarowa i automatyka.
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.00.00.00-7, 45.11.00.00-1, 45.25.21.20-5, 45.23.24.60-4, 45.31.00.00-3.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2014.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA: Wykonanie (Wymiana) odcinka magistralnej sieci wodociągowej - Trasa nr 19 droga do SUW.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** wykonanie nowych odcinków z rur PE (PEHD) SDR 17, PN 10 o n/w średnicach i długościach: śr. 315 mm, dł. 1371,8 m, śr. 90 mm, dł. 2 m.
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.00.00-8.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.06.2014.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 3 NAZWA: Wymiana wybranych odcinków sieci wodociągowej Miasto Centrum etap II część II wraz z przejściem pod torem kolejowym linii Rzeszów Ocice.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Wykonanie nowych odcinków z rur PE (PEHD) SDR 17, PN 10 o n/w średnicach i długościach: śr. 315 mm, dł. 302,7 m śr. 280 mm, dł. 973,2 m w tym 20 m z rur preizolowanych (przekroczenie potoku Bystrzyk) śr. 225 mm dł. 56,8 m śr. 90 mm dł. 84,4 m śr. 160 mm dł. 611,5 m (od węzła W1.4 do Węzła W1.23 i od Węzła W1.8 - W1.8.2 - W15.7.11, montaż hydrantów nadziemnych DN 80 - szt. 7, wykonanie przewiertów sterowanych o nw. średnicach rur osłonowych i długościach: DN 150 dł. 36,2 m (21 m + 15,2 m), DN 350 dł. 118,9 m (12,2 m + 14,3 m + 13,6 m + 22 m + 14 m + 17 m + 9,6 m + 16,2 m), wykonanie przejścia pod torem kolejowym metodą przewiertu sterowanego o nw. parametrach rura osłonowa stal lub PE dł. 26 m, śr. rury osłonowej 355 mm, wykonanie dwóch studzienek z kręgów betonowych o śr. DN 2500 mm ma obu końcach rury osłonowych.
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.13.00-8.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.09.2014.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 4 NAZWA: Rozbudowa sieci wodociągowej - Trasa nr 3, 5, 8, 10, 11, 13, 15, 17.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Trasa nr 3 - ul. Długa wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i dł. 200,0 m, montaż hydrantów nadziemnych DN 80 - szt. 2 Trasa nr 5 - ul. Smugowa wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 138,7 m, montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 Trasa nr 8 - ul. Zarzecze wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 368,7 m, montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 Trasa nr 10 - ul. Spółdzielcza wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 90 mm i długości 86,6 m, wykonanie przewiertu sterowanego o śr. 150 mm i dł. 10 m, montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 Trasa nr 11 - ul. Wczasowa wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 120,5 m, wykonanie przewiertu sterowanego o śr. 150 mm i dł. 14 m, montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 Trasa nr 13 - Chmielów - Czerwonka wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 80,9 m, montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 Trasa nr 15 - Zalew wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 283 m, montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1 Trasa nr 17 - Krzywy Most - Tarnowska Wola wykonanie nowego odcinka sieci o średnicy 140 mm i długości 498 m, wykonanie przewiertu sterowanego o śr. 150 mm i dł. 14 m, montaż hydrantu nadziemnego DN80 - szt. 1.
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.13.00-8.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.10.2014.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 5 NAZWA: Wykonanie monitoringu sieci.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** W skład monitoringu sieci wodociągowej wchodzi: 13 zestawów wodomierzowych z bezprzewodową (GSM/GPRS) transmisją danych, program komputerowy do obróbki danych..
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.13.00-8.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.09.2014.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.