

Ogłoszenie nr 573676-N-2019 z dnia 2019-07-18 r.

**Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Wągrowcu: Organizacja gospodarki wodno - ściekowej dla miejscowości Łekno-Tarnowo Pałuckie w tym: I. Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno - II etap.II. Budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno - II etap. III. Budowa sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej w części wsi Łekno - II etap.**

**OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** Zamieszczanie obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:** Zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**  
Nie

**Nazwa projektu lub programu**

**O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych**

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający**

Nie

**Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania**

Nie

**Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania: nie dotyczy**

**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających**

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi

do kontaktów:

**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej**

Nie

**W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:**

**Informacje dodatkowe:** nie dotyczy

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Wągrowcu, krajowy numer identyfikacyjny 57017403000000, ul. Janowiecka 98A, 62-100 Wągrowiec, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 672 621 462, , e-mail [gzgkim@gzgkimwagrowiec.pl](mailto:gzgkim@gzgkimwagrowiec.pl), , faks 672 621 462.

Adres strony internetowej (URL): [www.gzgkimwagrowiec.pl](http://www.gzgkimwagrowiec.pl)

Adres profilu nabywcy: nie dotyczy

Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne nie dotyczy

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Jednostki organizacyjne administracji samorządowej

**I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):**

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

nie dotyczy

**I.4) KOMUNIKACJA:**

**Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)**

Tak

[www.gzgkimwagrowiec.pl](http://www.gzgkimwagrowiec.pl)

**Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia**

Tak

[www.gzgkimwagrowiec.pl](http://www.gzgkimwagrowiec.pl)

**Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem**

Nie  
nie dotyczy

**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać:**

**Elektronicznie**

Nie  
adres  
nie dotyczy

**Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**

Nie  
Inny sposób:  
nie dotyczy

**Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**

Tak  
Inny sposób:

Ofertę składa się pod rygorem nieważności w formie pisemnej. Ofertę należy złożyć do dnia 5 sierpnia 2019 r. do godz. 9:00 w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 7 - sekretariat.

Adres:

Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Wągrowcu, ul. Janowiecka 98A,  
62-100 Wągrowiec

**Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne**

Nie  
Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)  
nie dotyczy

## **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Organizacja gospodarki wodno - ściekowej dla miejscowości Łekno-Tarnowo Pałuckie w tym: I. Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno - II etap.II. Budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno - II etap. III. Budowa sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej w części wsi Łekno - II etap.

**Numer referencyjny:** GZGKiM.3310-1/19.DZ

**Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny**

Nie

## **II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane**

### **II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych**

Zamówienie podzielone jest na części:

Tak

**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:**

wszystkich części

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:**

Poszczególne części zamówienia, obejmujące ten sam obszar zlewni, zostały zgrupowane.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia zamówienia łącznie na wszystkie części w danej grupie części.. Zamówienie zostało podzielone na części. Poszczególne części zamówienia, obejmujące ten sam obszar zlewni, zostały zgrupowane, tj: Grupa Części I: Część I, Grupa Części II: Część II, Grupa Części III: Część III, Część V , Część VIII, Grupa Części IV: -Część IV, Część VI, Część VII , Część IX

**Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:**

**II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Zakres robót obejmuje: I. Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap Dokumentacja techniczna swoim zakresem obejmuje projekt techniczny infrastruktury podziemnej złożony z sześciu zlewni połączonych ze sobą za pomocą rurociągów tłocznych z projektowanych lokalnych przepompowni ścieków. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. Szczegółowy zakres prac, które należy wykonać określa dokumentacja projektowa, szczegółowa specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiar robót, które są załącznikami do niniejszej SIWZ. Wykonawca zapewnia obsługę geodezyjną, projekt organizacji ruchu, zajęcie pasa drogowego oraz badanie wskaźnika zagęszczenia gruntu w ramach kosztów pośrednich. Zadanie podzielone zostało na części obejmujące: 1) Część I Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - - zlewnia przepompowni A. Projektowana inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w miejscowości Tarnowo Pałuckie do miejscowości Kaliska. Zakres obejmuje:  kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 1356,0 m. •  kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 400mm SN 8 o łącznej długości 6,0m. •  kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE 100 DN 225 RC SDR 17 PN10

o łącznej długości 69,0 m. • □ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 49 kpl. • □ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 44 kpl. • □ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 44 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 304,5 m, • □ kolektory tłoczne (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE100 DN125 RC SDR17 PN10 o łącznej długości 2010,0 m • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 125mm PN 10 o łącznej długości 475,0 m, • □ trójniki PE/PE 125/63/45° - 5 szt. • □ pompownia ścieków/tłocznia Ø 2000mm - 1 szt. • □ komora przepływomierza Ø 1500mm - 1 szt. • □ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 37,5 m. • □ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 31,0 m. • □ studnia napowietrzająco - odpowietrzająca Ø 1200mm - 4 szt. • □ studnia odwadniająco - rewizyjna Ø 1000mm - 4 szt. • □ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 22,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. Część II - Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - zlewnia przepompowni B, C, D. Planowana budowa przepompowni B przy stacji SUW w Łeknie - ulica Pałucka. Inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej (odc. PB - S20, PB - S 36, S41 - S49, S41 - S42) i tłocznej do miejscowości Tarnowo Pałuckie. Zakres obejmuje: • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 1353,0 m. • □ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 37 kpl. • □ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 26 kpl. • □ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 24 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 180,0 m • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 110mm PN 10 o łącznej długości 1806,0 m, • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 63mm PN 10 o łącznej długości 21,5 m • □ studnia napowietrzająco - odpowietrzająca Ø 1200mm - 3 szt. • □ studnia odwadniająco - rewizyjna Ø 1000mm - 4 szt. • □ trójników PE/PE 110/63/45° - 9 szt. • □ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. • □ przewiert Ø 159 mm o łącznej długości 29,0 m. • □ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 47,5 m. • □ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 18,0 m. • □ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 49,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. ZLEWNIA PRZEPOMPOWNI C (przy ulicy Pałuckiej w Łeknie) – budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z pompowni C. Zadanie obejmuje: • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 443,5 m. • □ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 14 kpl. • □ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 13 kpl. • □ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 13 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 155,0 m • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 90mm PN 10 o łącznej długości 476,0 m, • □ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. • □ przewiert Ø 159 mm o łącznej długości 12,0 m. • □ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 59,5 m. • □ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 5,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. ZLEWNIA PRZEPOMPOWNI D (przy ulicy Rąbczyńskiej w Łeknie) – planowana budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej (odc. PD - S67, S83 - S90, S88 - S95, PD - S66) i rurociągu tłoczego z pompowni D (odc. PD - W62). Zadanie obejmuje: • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø

200mm SN 8 o łącznej długości 440,0 m. • □ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 13 kpl. • □ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 17 kpl. • □ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 17 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 122,5 m • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 110mm PN 10 o łącznej długości 12,0 m • □ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. • □ przewiert Ø 113 mm o łącznej długości 10,5 m. • □ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 55,5 m. • □ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 9,0 m. • □ przepust do wykonania z rur STR PVC Ø300 SN8 o długości 6,0 m. • □ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 20,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. 2) Część III - Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - zlewnia przepompowni E. Planowana inwestycja obejmuje budowę przepompowni E (przy ulicy Pocztowej w Łeknie) oraz sieci kanalizacji grawitacyjnej (PE - S 97, S105A - S123, PE - S130, S128 - S138, S 135 - S140, S128 - S145) i rurociągu tłoczego z pompowni PE (odc. PE - W70). Zakres obejmuje: • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 984,5 m. • □ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 49 kpl. • □ trójnik na kolektorze z rur PCV Ø 200mm - 1 szt. • □ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 45 kpl. • □ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 44 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 324,0 m • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 110mm PN 10 o łącznej długości 48,5 m • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE 100 DN 225 RC SDR 17 PN10 o łącznej długości 52,0 m. • □ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. • □ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 187,0m. • □ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 74,5 m. • □ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 35,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. 3) Część IV - Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - zlewnia przepompowni F. Planowana inwestycja obejmuje budowę przepompowni PF (przy ulicy Jeziornej w Łeknie), budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz rurociągu tłoczego z pompowni PF. Zakres obejmuje: • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 629,0 m. • □ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 43 kpl. • □ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 56 kpl. • □ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 56 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 245,0 m • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 90mm PN 10 o łącznej długości 326,5 m, • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE 100 DN 225 RC SDR 17 PN10 o łącznej długości 307,5 m. • □ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. • □ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 71,5 m. • □ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 16,5 m. • □ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 76,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. II. Budowa sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej w części wsi Łekno – II etap. Inwestycja polega na odwodnieniu części wsi Łekno. Wody deszczowe z projektowanych dróg odprowadzane będą za pomocą projektowanych rurociągów do pobliskiego kanału Łekińskiego. Projektowana kanalizacja sanitarna w m. Łekno składa się z elementów grawitacyjnych. Ścieki z terenu

targowiska zbierane będą za pomocą projektowanych kolektorów grawitacyjnych do projektowanej przepompowni ścieków PF, skąd trafią projektowanym rurociągiem tłocznym do kanalizacji sanitarnej w m. Łekno (przepompownia i rurociąg tłoczny do wykonania w ramach zadania 1, część IV). Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

Szczegółowy zakres prac, które należy wykonać określa dokumentacja projektowa, szczegółowa specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiar robót, które są załącznikami do niniejszej SIWZ. Wykonawca zapewnia obsługę geodezyjną, projekt organizacji ruchu, zajęcie pasa drogowego oraz badanie wskaźnika zagęszczenia gruntu w ramach kosztów pośrednich. Zadanie zostało podzielone na części: 1) Część V - Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap – obszar zlewni E. Planowa inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji deszczowej ODC. D2 - WYLOT A, ODC. D25 - D29, ODC. D51 - D49, CZĘŚĆ ODC. D48 - D 49 (długość 19 metrów). Na inwestycję składają się następujące elementy: - rurociągi PCV dn 400 mm SN 8 - 88 m - rurociągi PCV dn 300 mm SN 8 - 42 m - rurociągi PCV dn 250 mm SN 8- 80,5 m - rurociągi PCV dn 200 mm SN 8 - 20,0 m - rurociągi PCV dn 160 mm SN 8 - 107 m - studnie rewizyjne betonowe dn 1000 mm - D1, D2, D49, D50, D51, D29, D28, D27, D26, D25. - 10 szt. - wpusty deszczowe dn 500 mm - 8 szt. - zbiornik retencyjno - rozsączający dn 1500 mm - 2 szt - separator substancji mineralnych i ropopochodnych ECO-K 10/100-2,0 - 1 szt. - wylot rurociągu dn 400 mm - 1 kpl. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. 2) Część VI - Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap – obszar zlewni F. Planowa inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji deszczowej część odcinka D48-D49 (18,5 metrów), D41-D48, D47-D53, D12-D25, D24-D37, D18-D34, D44-D52. Opis inwestycji: - rurociągi PCV dn 400 mm SN 8 - 209,5 m - rurociągi PCV dn 300 mm SN 8 - 451,5 m - rurociągi PCV dn 250 mm SN 8- 193,0 m - rurociągi PCV dn 160 mm SN 8 - 53 m - studnie rewizyjne betonowe dn 1000 mm - 29 szt. - wpusty deszczowe dn 500 mm - 5 szt. - zbiornik retencyjno - rozsączający dn 2500 mm - 1 szt - separator substancji mineralnych i ropopochodnych ECO-K 30/300-6,0 - 1 szt. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. 3) Część VII - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w części wsi Łekno – II etap – obszar zlewni F. Planowana inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej do dz. nr 659 (rejon targowiska) ODC S2 - S146. Ogólna charakterystyka inwestycji: sieć kanalizacji sanitarnej PCV dn 200 SN-8 (S2 - S146) - 81,0 metrów, studnia dn 425 mm - 2 sztuki. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. III. Budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap. Przyczyną zaplanowania inwestycji jest zły stan techniczny istniejącego wodociągu w rejonie rynku w m. Łekno, co wiąże się z częstymi awariami. Z tego względu Inwestor zdecydował się na wykonanie przebudowy w/w wodociągu. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. Szczegółowy zakres prac, które należy wykonać określa dokumentacja projektowa, szczegółowa specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiar robót, które są załącznikami do niniejszej SIWZ. Wykonawca zapewnia obsługę geodezyjną, projekt organizacji ruchu, zajęcie pasa drogowego oraz badanie wskaźnika zagęszczenia gruntu w ramach kosztów pośrednich. Zadanie zostało podzielone na części: 1) Część VIII - Budowa sieci wodociągowej w części wsi

Łekno – II etap - obszar zlewni E. Do wykonania w ramach planowanej inwestycji jest odcinek sieci wodociągowej: HP1 - W7, W7-W27, W7-W11, część odcinka W11-W12 (19 metrów), W7-W19. Na inwestycję składają się następujące elementy: rurociąg PE 100 dn 160 RC SDR 17 PN 10 - 131 m metodą przewiertu sterowanego, rurociąg PE 100 dn 160 SDR 17 PN 10 - 248,0 m; rurociąg PE 100 dn 110 SDR 17 PN 10 - 91 m; rurociąg PE 100 dn 32 SDR 17 PN 10 - 193,5 m ( 19 przyłączy) P1-P12, P38-P40, P16-P19; hydrant przeciwpożarowy nadziemny dn 80 mm HP1, HP2, HP3 - 3 szt.; zasuwa do wody dn 100 mm - 1 kpl; zasuwa do wody dn 80 mm - 3 kpl; zasuwa do wody dn 150 mm - 1 kpl; zasuwa do wody dn 32 mm - 19 kpl. 2) Część IX - Budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni F. Do wybudowania w ramach planowanej inwestycji jest odcinek sieci wodociągowej W19-W25, W24-W28, W27-W28, W15-W28, W13-W31, W11-W13 (24 metry). Na inwestycję składają się następujące elementy: rurociąg PE 100 dn 160 RC SDR 17 PN 10 - 49,5 m metodą przewiertu sterowanego; rurociąg PE 100 dn 160 SDR 17 PN 10 - 24,0 m; rurociąg PE 100 dn 110 SDR 17 PN 10 - 680 m; rurociąg PE 100 dn 110 RC SDR 17 PN 10 - 72,0 m metodą przewiertu sterowanego; rurociąg PE 100 dn 63 PN 10 - 4,0 m; rurociąg PE 100 dn 32 SDR 17 PN 10 - 104 m ( 39 przyłączy); hydrant przeciwpożarowy nadziemny dn 80 mm - 10 szt.; zasuwa do wody dn 100 mm - 3 kpl; zasuwa do wody dn 80 mm - 10 kpl, zasuwa do wody dn 150 mm - 1 kpl, zasuwa do wody dn 32 mm - 39 kpl; zasuwa do wody dn 63 mm - 1 kpl.

**II.5) Główny kod CPV: 45000000-7**

**Dodatkowe kody CPV:**

Kod CPV
45232423-3
45233220-7
45232130-2
45231300-8

**II.6) Całkowita wartość zamówienia** (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

PLN

(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)

**II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp: Tak**



Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp: 1) Zakres zamówienia: powtórzenie podobnych robót budowlanych jak w zamówieniu podstawowym, określonych w pkt III.3 SIWZ. 2) Wielkość zamówienia: do 40% wartości zamówienia podstawowego, dla każdej Części. 3) Zamówienie będzie realizowane na warunkach zbliżonych do warunków określonych w umowie podstawowej zawartej po przeprowadzeniu przedmiotowego postępowania po uzgodnieniach z Wykonawcą, realizującym zamówienie podstawowe, przy założeniu, że uzgadniane warunki nie będą mniej korzystne dla Zamawiającego niż warunki zamówienia podstawowego, chyba że w momencie uzgodnień zaistnieją okoliczności, których nie można było przewidzieć w czasie udzielania zamówienia podstawowego, które uniemożliwią uzgodnienie warunków nie gorszych niż określone dla realizacji zamówienia podstawowego.

**II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:**

miesiącach: *lub* dniach:

*lub*

**data rozpoczęcia: *lub* zakończenia:**

Okres w miesiącach	Okres w dniach	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
			2019-11-15
			2020-11-15

**II.9) Informacje dodatkowe:** 1) Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu). 2) zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia, 3) wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

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

### **III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

**III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów**

Określenie warunków: Zamawiający nie określa warunków udziału w postępowaniu

Informacje dodatkowe nie dotyczy

### **III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna**

Określenie warunków: Dla Grupy Części I Część I- Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - zlewnia przepompowni A posiadają środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 1.400.000,00 zł. Dla Grupy Części II Część II- Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - zlewnia przepompowni B, C, D posiadają środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 600.000,00 zł. Dla Grupy Części III , Część III- Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno– II etap - zlewnia przepompowni E, Część V -budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni E, Część VIII – budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni E - posiadają środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 1.300.000,00 zł. Dla Grupy Części IV, Część IV –Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno–II etap - zlewnia przepompowni F, Część VI – budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni F, Część VII – budowa sieci kanalizacji sanitarnej w części wsi Łekno -II etap - obszar zlewni F, Część IX – budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni F - posiadają środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 1.600.000,00 zł. W przypadku, gdy wartość ww. warunku wyrażona będzie w walucie obcej Zamawiający przeliczy wartość na walutę polską w oparciu o średni kurs walut NBP, dla danej waluty, z daty wszczęcia postępowania (ogłoszenie niniejszego postępowania). Jeżeli w tym nie będzie opublikowany średni kurs NBP, Zamawiający przyjmie kurs średni z ostatniej tabeli przed wszczęciem postępowania.

Informacje dodatkowe nie dotyczy

### **III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa**

Określenie warunków: a) Wykonawcy muszą wykazać i udokumentować, że nie wcześniej niż w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonali należycie, zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończyli: Dla Grupy Części I, Część I- Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - zlewnia przepompowni A - maksymalnie dwa zamówienia w ramach których wykonano budowę lub przebudowę sieci kanalizacji sanitarnej o wartości łącznej minimum 1.000.000,00 zł netto. Dla Grupy Części II Część II- Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap - zlewnia przepompowni B, C, D - maksymalnie trzy zamówienia w ramach których wykonano budowę lub przebudowę sieci kanalizacji sanitarnej o wartości łącznej minimum 1.700.000,00 zł netto. Dla Grupy Części III Część III- Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno– II etap - zlewnia przepompowni E Część V -Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni E, Część VIII – Budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni E . - maksymalnie dwa zamówienia w ramach których wykonano: maksymalnie dwa zadania polegające na budowie lub przebudowie sieci kanalizacji sanitarnej o wartości łącznej minimum 800.000,00 zł netto i maksymalnie dwa zadania

polegające na budowie lub przebudowie sieci kanalizacji deszczowej o wartości łącznej minimum 140.000,00 zł netto oraz maksymalnie dwa zadania polegające na budowie sieci wodociągowej o wartości łącznej minimum 90.000,00 zł netto. Dla Grupy Części IV - Część IV –Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno–II etap - zlewnia przepompowni F, - Część VI – budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni F, - Część VII – budowa sieci kanalizacji sanitarnej w części wsi Łekno -II etap - obszar zlewni F, - Część IX – budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni F. - maksymalnie dwa zamówienia w ramach których wykonano: maksymalnie dwa zadania polegające na budowie lub przebudowie sieci kanalizacji sanitarnej o wartości łącznej minimum 900.000,00 zł netto i maksymalnie dwa zadania polegające na budowie lub przebudowie sieci kanalizacji deszczowej o wartości łącznej minimum 300.000,00 zł netto oraz maksymalnie dwa zadania polegające na budowie sieci wodociągowej o wartości łącznej minimum 150.000,00 zł netto. W przypadku składania oferty na więcej niż jedną Grupę Części, Wykonawca może wykazać się tymi samymi robotami pod warunkiem, że spełniają one wymagania co do rodzaju robót w zakresie danej Grupy Części i odpowiadają sumie (wartości netto) danego rodzaju robót, określonej dla tych Grup Części. W przypadku, gdy wartość robót wskazanych przez Wykonawcę wyrażona będzie w walucie obcej, Zamawiający przeliczy wartość na walutę polską w oparciu o średni kurs walut NBP, dla danej waluty, z daty wszczęcia postępowania (ogłoszenia niniejszego postępowania). Jeżeli w tym dniu nie będzie opublikowany średni kurs NBP, Zamawiający przyjmie kurs średni z ostatniej tabeli przed wszczęciem postępowania). Zamawiający określając warunki udziału w postępowaniu odniósł się do definicji: „budowa”, „przebudowa” w rozumieniu ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 t.j. ze zm.). b) dysponują osobami odpowiedzialnymi za kierowanie robotami budowlanymi – zapewnią nadzór nad robotami w postaci: kierownika budowy posiadającego uprawnienia budowlane wydane przez organ samorządu zawodowego do kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi o specjalności odpowiadającej przedmiotowi zamówienia tj. sieci wodnych i sieci kanalizacyjnych, zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 2, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2019 r, poz. 1186). W zakresie tym Zamawiający będzie uznawał uprawnienia równoważne wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz kwalifikacje zawodowe nabyte w drodze odpowiedniej procedury w odniesieniu do podmiotów będących obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym, którzy nabyli prawo do wykonywania określonych zawodów regulowanych lub określonych działalności, jeżeli te kwalifikacje zostały uznane na zasadach przewidzianych w ustawie z dnia 18 marca 2008 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U. Nr 63, poz. 394). Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób.

Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do

udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: Tak  
Informacje dodatkowe: nie dotyczy

### **III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA**

**III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp**

**III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy Pzp Nie Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia:**

### **III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI**

**Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu**

Tak

**Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji**

Nie

### **III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:**

nie dotyczy

### **III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP**

**III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**

1) wykaz robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, w szczególności informacji o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, przy czym dowodami, o których mowa powyżej, 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 – na potwierdzenie warunku VI.1.1).a) - wg załącznika nr 3 do SIWZ 2) wykaz osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za kierowanie robotami budowlanymi wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami – na potwierdzenie warunku VI.1.1).b) – wg załącznika nr 4 do SIWZ, 3) informacji banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 1 miesiąc przed upływem terminu składania ofert – na potwierdzenie spełnienia warunku VI.1.2) SIWZ.

### **III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:**

nie dotyczy

### **III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP**

nie dotyczy

### **III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)**

1) Dowód wniesienia wadium.2) Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w rejestrze lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy albo przez umocowanego przedstawiciela Wykonawcy. W związku z powyższym Wykonawca składa wraz z ofertą dokumenty z których wynika umocowanie do podpisania oferty oraz wszelkich dokumentów/oświadczeń składanych wraz z ofertą (w przypadku pełnomocnictw - oryginał lub poświadczona notarialnie kopia) chyba, że Zamawiający może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2019 r. poz. 700), a Wykonawca wskazał w ofercie odpowiedni adres internetowy na którym Zamawiający może pobrać dokument. W przypadku wskazania przez wykonawcę dostępności ww. dokumentu w formie elektronicznej pod określonymi adresami internetowymi ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych, Zamawiający pobiera je samodzielnie. W przypadku braku podania w ofercie ww. adresu, Zamawiający może pobrać ww. dokumenty w formie elektronicznej, o ile te są dostępne w ogólnodostępnych i bezpłatnych bazach danych. 3)kosztorys ofertowy – wydruk uproszczony kosztorysu z podaniem cen jednostkowych wykonania robót, oraz z informacją o zastosowanych stawkach czynników produkcji (roboczogodzinie, kosztach zakupu, kosztach pośrednich i zysku). Cenę jednostkową należy podać z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku. Ponadto podczas sporządzania kosztorysu ofertowego należy sprawdzić czy stosowana formuła: ilość x cena jest równa

wartości danej pozycji kosztorysowej. W przypadku nie podania przez Wykonawcę informacji o zastosowanych stawkach czynników produkcji w formularzu ofertowym, do rozliczenia robót zamiennych i dodatkowych stosowane będą średnie stawki czynników produkcji z kwartału poprzedzającego okres rozliczenia publikowane przez wydawnictwo ORGBUD – SERWIS.

4) Wykonawca, który polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów, musi udowodnić Zamawiającemu, że realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów, w szczególności przedstawiając wraz z ofertą zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia - zgodnie z załącznikiem nr 6 do SIWZ (o ile dotyczy). Z treści zobowiązania potwierdzającego udostępnienie zasobów przez inne podmioty musi bezspornie i jednoznacznie wynikać w szczególności: - zakres dostępnych Wykonawcy zasobów innego podmiotu; - sposób wykorzystania zasobów innego podmiotu, przez Wykonawcę, przy wykonywaniu zamówienia publicznego; - zakres i okres udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia; - czy podmiot, na zdolnościach którego Wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, zrealizuje roboty budowlane lub usługi, których wskazane zdolności dotyczą. 5) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie powinni załączyć do oferty pełnomocnictwo udzielone jednemu z partnerów do reprezentacji w postępowaniu podmiotów wspólnie ubiegających się o zamówienie, albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. 6) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia powinni w sposób wyraźny oznaczyć podmioty (nazwa i adres) wspólnie ubiegające się o zamówienie. 4. Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji z otwarcia ofert o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp przekaże Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp. W przypadku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2019 r. poz. 369), Wykonawca może złożyć wraz z oświadczeniem dokumenty lub informacje potwierdzające, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia - zgodnie ze wzorem wg załącznika nr 7 do SIWZ.

## **SEKCJA IV: PROCEDURA**

### **IV.1) OPIS**

**IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia:** Przetarg nieograniczony

**IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:**

Tak

Informacja na temat wadium

1. Wykonawca wniesie wadium w wysokości: Dla Grupy Części I: 40.000,00 zł (słownie: czterdzieści tysięcy złotych 00/100) , Dla Grupy Części II: 60.000,00 zł (słownie: sześćdziesiąt tysięcy złotych 00/100), Dla Grupy Części III: 40.000,00 zł (słownie: czterdzieści tysięcy

złoty), Dla Grupy Części IV: 50.000,00 zł (słownie: pięćdziesiąt tysięcy złotych). 2. W zależności od woli Wykonawcy wadium może być wnoszone w formach:- pieniądzu,- poręczeniach bankowych lub poręczeniu pieniężnym spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym,- gwarancjach bankowych,- gwarancjach ubezpieczeniowych,- poręczeniach udzielonych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt. 2 ustawy z 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2019 r. poz. 310).3. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić, na każdą Grupę Części oddzielnie, w terminie do 5 sierpnia 2019 r. do godz. 9.00 przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego w PKO Bank Polski SA z dopiskiem: Wadium:„Organizacja gospodarki wodno – ściekowej dla miejscowości Łekno – Tarnowo Pałuckie” – Grupa Części ..... Nr rachunku: 79 1020 4027 0000 1702 1215 5190. Zamawiający zaleca aby kopia przelewu (wpłaty wadium w formie pieniądza) załączona została do oferty.4. Wadium wniesione w formie innej niż pieniężna musi obejmować odpowiedzialność za wszystkie przypadki powodujące utratę wadium przez Wykonawcę określone w art. 46 ust. 4a i ust. 5 ustawy Pzp. Wadium w formie innej niż pieniężna należy zdeponować w Kasie Zakładu – pokój 1, a kopię zaleca się dopiąć do oferty.5. Wniesienie wadium w pieniądzu będzie skuteczne jeśli w podanym terminie rachunek bankowy Zamawiającego zostanie uznany pełną kwotą wymaganego wadium. 6. Treść gwarancji wadium musi zawierać następujące elementy:1) nazwę i adres Zamawiającego,2) nazwę zamówienia, 3) nazwę i adres Wykonawcy,4) z treści gwarancji powinno wynikać bezwarunkowe i nieodwołalne zobowiązanie Gwaranta do wypłaty Zamawiającemu pełnej kwoty wadium na każde pisemne żądanie w okolicznościach określonych w art.46 ust.4a i 5 ustawy Pzp. 7. Zamawiający dokona zwrotu wadium, wszystkim Wykonawcom niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej lub unieważnieniu postępowania z wyjątkiem Wykonawcy, którego oferta została wybrana z zastrzeżeniem art. 46 ust. 4a ustawy Pzp. 8. Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium, na wniosek Wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert. 9. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 i 3a, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1, oświadczenia, o którym mowa w art. 25a ust. 1, pełnomocnictw lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3, co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez wykonawcę jako najkorzystniejszej. 10. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana: 1) odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie;2) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy; 3) zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy. 11. Wadium wybranego wykonawcy zostanie zwrócone niezwłocznie po zawarciu umowy. 12. Jeżeli wadium wniesiono w pieniądzu, Zamawiający zwróci je wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszty prowadzenia rachunku bankowego oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy

wskazany przez Wykonawcę. 13. Zamawiający, żąda ponownego wniesienia wadium przez Wykonawcę, któremu zwrócono wadium (na podstawie art. 46. ust. 1 ustawy Pzp) jeśli w wyniku rozstrzygnięcia odwołania jego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca wnosi wadium w terminie określonym przez Zamawiającego.

**IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:**

Nie

Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

nie dotyczy

**IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:**

Nie

Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Informacje dodatkowe:

nie dotyczy

**IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:**

Nie

Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

Nie

Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

**IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu**

*(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)*

Liczba wykonawców

Przewidywana minimalna liczba wykonawców

Maksymalna liczba wykonawców

Kryteria selekcji wykonawców:

**IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:**

Umowa ramowa będzie zawarta:

Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:

Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:



Informacje dodatkowe:

Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:

Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:

Informacje dodatkowe:

W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:

Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

#### **IV.1.8) Aukcja elektroniczna**

**Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej** (*przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem*) Nie

Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:

**Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:**

**Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:**

Nie

Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:

Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:

Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):

Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:

Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

## **IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT**

### **IV.2.1) Kryteria oceny ofert:**

#### **IV.2.2) Kryteria**

Kryteria	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

### **IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp (przetarg nieograniczony)**

Tak

## **IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne**

### **IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem**

Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:

Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji

Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:

Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):

Informacje dodatkowe

### **IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego**

Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:

Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:

Wstępny harmonogram postępowania:

Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:

Należy podać informacje na temat etapów dialogu:

Informacje dodatkowe:

### **IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego**

Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą

odpowiadać wszystkie oferty:

Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacjom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Informacje dodatkowe:

#### **IV.4) Licytacja elektroniczna**

Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:

Data: godzina:

Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

#### **IV.5) ZMIANA UMOWY**

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

Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:

1. Zamawiający przewiduje możliwość wprowadzenia zmian do zawartej umowy w formie aneksu w przypadku okoliczności określonych w art. 144 ustawy Pzp. 2. Dopuszcza się zmianę terminu realizacji umowy aneksem do umowy w przypadku zaistnienia takich warunków atmosferycznych, które spowodują przerwę w wykonaniu robót lub uniemożliwiają realizację robót zgodnie z wymaganą technologią, pod warunkiem złożenia pisemnego wniosku przez Wykonawcę i

potwierdzenia przez inspektora nadzoru. W szczególności odnosi się to do opadów deszczu, gradu lub śniegu, które spowodują konieczność przerwania robót na co najmniej 3 dni. W tym przypadku dopuszcza się możliwość przesunięcia terminu realizacji umowy o liczbę dni tożsamą z liczbą dni podczas których roboty budowlane nie były prowadzone na skutek wystąpienia niekorzystnych warunków atmosferycznych. 3. Dopuszcza się zmianę terminu realizacji umowy aneksem do Umowy w przypadku konieczności udzielenia zamówień nieobjętych niniejszą Umową, a których wykonanie będzie miało wpływ na wykonanie Umowy o zamówienie (w tym m.in. robót dodatkowych). 4. Dopuszcza się zmianę terminu realizacji umowy aneksem do Umowy w przypadku siły wyższej rozumianej jako pożar, powódź, huragan, eksplozję, awarie energetyczne, wojnę, operacje wojskowe, rozruchy, niepokoje społeczne, ograniczenia i zakazy wydane przez organy administracji publicznej, a także inne nadzwyczajne zjawiska losowe i przyrodnicze, wszystkie z nich pozostające poza kontrolą Stron, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, a jeżeli możliwe były do przewidzenia nie można było im zapobiec. 5. Dopuszcza się zmianę terminu realizacji umowy aneksem do Umowy w przypadku wstrzymania przez Zamawiającego lub organy administracji publicznej prac objętych Umową, w szczególności z powodu zagrożenia życia, zdrowia na budowie lub konieczności prowadzenia prac archeologicznych na budowie. W przypadku wstrzymania prac w związku z prowadzonymi pracami archeologicznymi na okres minimum 3 dni, dopuszcza się możliwość przesunięcia terminu realizacji umowy o liczbę dni tożsamą z liczbą dni podczas których roboty budowlane nie były prowadzone na skutek prowadzonych prac archeologicznych. 6. Dopuszcza się zmianę terminu realizacji umowy aneksem do Umowy w przypadku wystąpienia okoliczności, których strony nie były w stanie przewidzieć mimo zachowania należytej staranności. 7. Dopuszcza się zmianę terminu realizacji umowy aneksem do umowy, w przypadku konieczności zapewnienia dłuższego terminu realizacji robót, wynikających z terminów dostaw materiałów lub sprzętu – pod warunkiem złożenia pisemnego wniosku przez Wykonawcę. 8. Dopuszcza się zmianę kierowników budowy i inspektora nadzoru – pod warunkiem złożenia pisemnego zawiadomienia jednej ze stron z uzasadnieniem (aneksem do umowy). 9. Dopuszcza się zmianę kwoty umownej: a) aneksem do umowy – w przypadku urzędowej zmiany podatku VAT pod warunkiem złożenia pisemnego wniosku przez Wykonawcę lub Zamawiającego z zastrzeżeniem, że możliwa jest zmiana tylko kwoty umownej brutto (kwota umowna netto wynikająca z oferty musi pozostać bez zmian) o różnicę w podatku VAT między stawką obowiązującą w dniu składania ofert a stawką nowo wprowadzoną urzędowo; dotyczy wyłącznie części Umowy zrealizowanej zgodnie z terminami ustalonymi umową po dniu wejścia w życie przepisów zmieniających stawkę podatku VAT. b) aneksem do umowy – po rozliczeniu i zatwierdzeniu przez Zamawiającego robót wykonanych – w przypadku wystąpienia różnic między faktycznym zakresem wykonanych robót, a kosztorysem ofertowym sporządzonym na podstawie przedmiarów robót – dopuszcza się możliwość zmiany kwoty umownej do wysokości kosztorysu powykonawczego. Zamawiający warunkuje dokonanie zmian umowy w tym zakresie, bieżącym informowaniem Zamawiającego o występujących różnicach. Kosztorys powykonawczy zostanie sporządzony w oparciu o ceny jednostkowe zawarte w kosztorysie ofertowym. W przypadku braku cen jednostkowych - wg cen jednostkowych

zaproponowanych przez Wykonawcę skalkulowanych wg czynników produkcji (roboczogodzina, koszty zakupu, koszty pośrednie i zysk) z oferty, a w przypadku ich braku cen rynkowych (niewiększych niż publikowane przez wydawnictwo ORGBUD-SERWIS z kwartału poprzedzającego okres rozliczenia). W/w regulacje dotyczą również wykonania robót zamiennych i dodatkowych, których wykonanie musi być poprzedzone sporządzeniem protokołu konieczności oraz być zgodne z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności ustawy Prawo budowlane.

10. Wprowadzenie zmian dotyczących zmiany terminu realizacji robót budowlanych Zamawiający warunkuje od wyrażenia zgody przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu, w związku z udzieleniem pożyczki zwrotnej.

#### **IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

##### **IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym (jeżeli dotyczy):**

##### **Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym**

##### **IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**

Data: 2019-08-05, godzina: 09:00,

Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):

Nie

Wskazać powody:

Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

> Ofertę należy złożyć w języku polskim; w przypadku dokumentów lub oświadczeń sporządzonych w języku obcym należy dołączyć tłumaczenie tych dokumentów na język polski.

**IV.6.3) Termin związania ofertą:** do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)

**IV.6.4) 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

**IV.6.5) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki służące sfinansowaniu zamówień na badania naukowe lub prace rozwojowe, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane** Nie

**IV.6.6) Informacje dodatkowe:**

## **ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZEŚCIOWYCH**

**Część** 1 **Nazwa:** Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap -  
**nr:** zlewnia przepompowni A,

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Projektowana inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w miejscowości Tarnowo Pałuckie do miejscowości Kaliska. Zakres obejmuje: □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 1356,0 m. • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 400mm SN 8 o łącznej długości 6,0m. • □ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE 100 DN 225 RC SDR 17 PN10 o łącznej długości 69,0 m. • □ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 49 kpl. • □ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 44 kpl. • □ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 44 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 304,5 m, • □ kolektory tłoczne (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE100 DN125 RC SDR17 PN10 o łącznej długości 2010,0 m • □ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 125mm PN 10 o łącznej długości 475,0 m, • □ trójniki PE/PE 125/63/45° - 5 szt. • □ pompownia ścieków/tłocznia Ø 2000mm - 1 szt. • □ komora przepływomierza Ø 1500mm - 1 szt. • □ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 37,5 m. • □ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 31,0 m. • □ studnia napowietrzająco - odpowietrzająca Ø 1200mm - 4 szt. • □ studnia odwadniająco - rewizyjna Ø 1000mm - 4 szt. • □ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 22,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45232423-3, 45233142-6, 45231300-8

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2019-11-15

**5) Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
okres gwarancji	40,00

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu. Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część 2** Nazwa: Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap -  
**nr:** zlewnia przepompowni B, C, D

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa

**innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty**

**budowlane:**Planowana budowa przepompowni B przy stacji SUW w Łeknie - ulica Pałucka.

Inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej (odc. PB - S20, PB - S 36, S41 - S49, S41 - S42) i tłocznej do miejscowości Tarnowo Pałuckie. Zakres obejmuje: •□ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 1353,0 m. •□ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 37 kpl. •□ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 26 kpl. •□ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 24 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 180,0 m •□ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 110mm PN 10 o łącznej długości 1806,0 m, •□ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 63mm PN 10 o łącznej długości 21,5 m •□ studnia napowietrzająco - odpowietrzająca Ø 1200mm - 3 szt. •□ studnia odwadniająco - rewizyjna Ø 1000mm - 4 szt. •□ trójników PE/PE 110/63/45° - 9 szt. •□ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. •□ przewiert Ø 159 mm o łącznej długości 29,0 m. •□ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 47,5 m. •□ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 18,0 m. •□ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 49,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

**ZLEWNIA PRZEPOMPOWNI C** (przy ulicy Pałuckiej w Łeknie) – budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z pompowni C. Zadanie obejmuje: •□ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 443,5 m. •□ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 14 kpl. •□ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 13 kpl. •□ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 13 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 155,0 m •□ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 90mm PN 10 o łącznej

długości 476,0 m, •□ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. •□ przewiert Ø 159 mm o łącznej długości 12,0 m. •□ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 59,5 m. •□ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 5,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi. ZLEWNIA PRZEPOMPOWNI D (przy ulicy Rąbczyńskiej w Łeknie) – planowana budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej (odc. PD - S67, S83 - S90, S88 - S95, PD - S66) i rurociągu tłocznego z pompowni D (odc. PD - W62). Zadanie obejmuje: •□ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 440,0 m. •□ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 13 kpl. •□ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 17 kpl. •□ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 17 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 122,5 m •□ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 110mm PN 10 o łącznej długości 12,0 m •□ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. •□ przewiert Ø 113 mm o łącznej długości 10,5 m. •□ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 55,5 m. •□ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 9,0 m. •□ przepust do wykonania z rur STR PVC Ø300 SN8 o długości 6,0 m. •□ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 20,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45231300-8, 45232423-3, 45233220-7

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

**5) Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu. Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu



dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część** 3 **Nazwa:** Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap -  
**nr:** zlewnia przepompowni E

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Planowana inwestycja obejmuje budowę przepompowni E (przy ulicy Pocztovej w Łeknie) oraz sieci kanalizacji grawitacyjnej (PE - S 97, S105A - S123, PE - S130, S128 - S138, S 135 - S140, S128 - S145) i rurociągu tłoczego z pompowni PE (odc. PE - W70). Zakres obejmuje: •□ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 984,5 m. •□ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 49 kpl. •□ trójnik na kolektorze z rur PCV Ø 200mm - 1 szt. •□ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 45 kpl. •□ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 44 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 324,0 m •□ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 110mm PN 10 o łącznej długości 48,5 m •□ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE 100 DN 225 RC SDR 17 PN10 o łącznej długości 52,0 m. •□ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. •□ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 187,0m. •□ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 74,5 m. •□ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 35,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45231300-8, 45232423-3, 45233220-7

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

**5) Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu). Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część 4 Nazwa:** Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Tarnowo Pałuckie i Łekno – II etap -  
**nr:** zlewnia przepompowni F.

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) **a w przypadku partnerstwa**

**innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty**

**budowlane:**Planowana inwestycja obejmuje budowę przepompowni PF (przy ulicy Jeziornej w Łeknie), budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz rurociągu tłoczego z pompowni PF. Zakres obejmuje: •□ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej - do wykonania z rur PCV Ø 200mm SN 8 o łącznej długości 629,0 m. •□ studnie rewizyjne betonowe Ø 1000mm - 43 kpl. •□ studzienki rewizyjne na przyłączach Ø 315 mm - 56 kpl. •□ przykanaliki kanalizacyjne grawitacyjne - 56 szt. , do wykonania z rur PCV Ø 160mm SN 8 o łącznej długości 245,0 m •□ kolektory tłoczne - do wykonania z rur PE Ø 90mm PN 10 o łącznej długości 326,5 m, •□ kolektor grawitacyjny kanalizacji sanitarnej (przecisk sterowany) - do wykonania z rur PE 100 DN 225 RC SDR 17 PN10 o łącznej długości 307,5 m. •□ pompownia ścieków Ø 1500mm - 1 szt. •□ przewiert Ø 273 mm o łącznej długości 71,5 m. •□ przewiert Ø 323 mm o łącznej długości 16,5 m. •□ przyłącze wodociągowe do przepompowni ścieków do wykonania z rur PE Ø 32mm PN10 o łącznej długości 76,0m. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45231300-8, 45232423-3, 45233220-7

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

#### 5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu). Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część nr:** 5 **Nazwa:** Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap – obszar zlewni E

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Planowa inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji deszczowej ODC. D2 - WYLOT A, ODC. D25 - D29, ODC. D51 - D49, CZĘŚĆ ODC. D48 - D 49 (długość 19 metrów). Na inwestycję składają się następujące elementy: - rurociągi PCV dn 400 mm SN 8 - 88 m - rurociągi PCV dn 300 mm SN 8 - 42 m - rurociągi PCV dn 250 mm SN 8- 80,5 m - rurociągi PCV dn 200 mm SN 8 - 20,0 m - rurociągi PCV dn 160 mm SN 8 - 107 m - studnie rewizyjne betonowe dn 1000 mm - D1, D2, D49, D50, D51, D29, D28, D27, D26, D25. - 10 szt. - wpusty deszczowe dn 500 mm - 8 szt. - zbiornik retencyjno - rozsączający dn 1500 mm - 2 szt - separator substancji mineralnych i ropopochodnych ECO-K 10/100-2,0 - 1 szt. - wylot rurociągu dn 400 mm - 1 kpl. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45232130-2, 45233220-7

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

#### 4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

#### 5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu. Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część nr:** 6 **Nazwa:** Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części wsi Łekno – II etap – obszar zlewni F.

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Planowa inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji deszczowej część odcinka D48-D49 (18,5 metrów), D41-D48, D47-D53, D12-D25, D24-D37, D18-D34, D44-D52. Opis inwestycji: - rurociągi PCV dn 400 mm SN 8 - 209,5 m - rurociągi PCV dn 300 mm SN 8 - 451,5 m - rurociągi PCV dn 250 mm SN 8- 193,0 m - rurociągi PCV dn 160 mm SN 8 - 53 m - studnie rewizyjne betonowe dn 1000 mm - 29 szt. - wpusty deszczowe dn 500 mm - 5 szt. - zbiornik retencyjno - rozszczupający dn 2500 mm - 1 szt - separator substancji mineralnych i ropopochodnych ECO-K 30/300-6,0 - 1 szt. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

2) **Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45232130-2, 45233220-7

3) **Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) **Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

5) **Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

6) **INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu. Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część nr:** 7 **Nazwa:** Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w części wsi Łekno – II etap – obszar zlewni F.

1) **Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Planowana inwestycja obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej do dz. nr 659 (rejon targowiska) ODC S2 - S146. Ogólna charakterystyka inwestycji: sieć kanalizacji sanitarnej PCV dn 200 SN-8 (S2 - S146) - 81,0 metrów, studnia dn 425 mm - 2 sztuki. Zakres prac obejmuje również rozebranie i odtworzenie nawierzchni drogi.

2) **Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45231300-8, 45233220-7

3) **Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) **Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

5) **Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

6) **INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu. Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część nr: 8 Nazwa:** Budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni E.

1) **Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**Do wykonania w ramach planowanej inwestycji jest odcinek sieci wodociągowej: HP1 - W7, W7-W27, W7-W11, część odcinka W11-W12 (19 metrów), W7-W19. Na inwestycję składają się następujące elementy: rurociąg PE 100 dn 160 RC SDR 17 PN 10 - 131 m metodą przewiertu sterowanego, rurociąg PE 100 dn 160 SDR 17 PN 10 - 248,0 m; rurociąg PE 100 dn 110 SDR 17 PN 10 - 91 m; rurociąg PE 100 dn 32 SDR 17 PN 10 - 193,5 m ( 19 przyłączy) P1-P12, P38-P40, P16-

P19; hydrant przeciwpożarowy nadziemny dn 80 mm HP1, HP2, HP3 - 3 szt.; zasuwa do wody dn 100 mm - 1 kpl; zasuwa do wody dn 80 mm - 3 kpl; zasuwa do wody dn 150 mm - 1 kpl; zasuwa do wody dn 32 mm - 19 kpl.

**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45231300-8, 45233220-7

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

**5) Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu. Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy.

**Część nr: 9 Nazwa:** Budowa sieci wodociągowej w części wsi Łekno – II etap - obszar zlewni F.

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa**

**innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty**

**budowlane:**Do wybudowania w ramach planowanej inwestycji jest odcinek sieci wodociągowej W19-W25, W24-W28, W27-W28, W15-W28, W13-W31, W11-W13 (24 metry). Na inwestycję

składają się następujące elementy: rurociąg PE 100 dn 160 RC SDR 17 PN 10 - 49,5 m metodą przewiertu sterowanego; rurociąg PE 100 dn 160 SDR 17 PN 10 - 24,0 m; rurociąg PE 100 dn 110 SDR 17 PN 10 - 680 m; rurociąg PE 100 dn 110 RC SDR 17 PN 10 - 72,0 m metodą przewiertu sterowanego; rurociąg PE 100 dn 63 PN 10 - 4,0 m; rurociąg PE 100 dn 32 SDR 17 PN 10 - 104 m ( 39 przyłączy); hydrant przeciwpożarowy nadziemny dn 80 mm - 10 szt.; zasuwa do wody dn 100 mm - 3 kpl; zasuwa do wody dn 80 mm - 10 kpl, zasuwa do wody dn 150 mm - 1 kpl, zasuwa do wody dn 32 mm - 39 kpl; zasuwa do wody dn 63 mm - 1 kpl.

**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 45000000-7, 45231300-8, 45233220-7

**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

**4) Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2020-11-15

**5) Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji	40,00

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia za wynagrodzeniem przez Wykonawcę lub Podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie budownictwa tj. prace fizyczne pod kierownictwem innej osoby, w miejscu i czasie wskazanym przez tego Wykonawcę lub Podwykonawcę polegające na wykonaniu robót budowlanych (prac ziemnych, prac związanych z podbudową i wykonaniem nawierzchni, prac montażowych w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej, prac związanych z zagospodarowaniem terenu). Zatrudnienie, o którym mowa powyżej powinno trwać przez cały okres realizacji zamówienia. Wymagania w zakresie sposobu dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, uprawnień Zamawiającego w zakresie kontroli spełnienia przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy Pzp oraz sankcje z tytułu niepełnienia tych wymagań, zostały określone we wzorze Umowy