

Ogłoszenie nr 560117479-N-2020 z dnia 02-07-2020 r.

**Tworóg: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Nowa Wieś Tworoska wraz z pompownią próżniowo-tłoczną i rurociągiem tłocznym**  
**OGŁOSZENIE O ZMIANIE UMOWY - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej**

tak

Należy wskazać projekt/program: Projekt współfinansowany ze środków RPO WSL na lata 2014-2020 dot. projektu "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Nowa Wieś Tworoska wraz z pompownią próżniowo-tłoczną i rurociągiem tłocznym" RPO WSL na lata 2014-2020 dla osi priorytetowej V. Ochrona środowiska i efektywne wykorzystywanie zasobów dla działania 5.1. Gospodarka wodno-ściekowa, poddziałanie 5.1.1. Gospodarka wodno-ściekowa ZIT

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 565002-N-2018

**Zostało opublikowane ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:**

tak

Numer ogłoszenia: 500159529-N-2018

**Zostało opublikowane ogłoszenie o udzieleniu zamówienia:**

tak

Numer ogłoszenia: 500190863-N-2018

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Urząd Gminy w Tworogu, Krajowy numer identyfikacyjny 54522500000000, ul. ul. Zamkowa 16, 42-690 Tworóg, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 322 857 493, e-mail [gospodarka@ug.tworog.pl](mailto:gospodarka@ug.tworog.pl), faks 322 857 414.

Adres strony internetowej (url): <http://bip.tworog.pl/5587>

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Nowa Wieś Tworoska wraz z pompownią próżniowo-tłoczną i rurociągiem tłocznym

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

Grp.I.271.12.2018

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

**II.3) Krótki opis 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:**

1. Realizację zadania o nazwie „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Nowa Wieś Tworoska wraz z pompownią próżniowo tłoczną i rurociągiem tłocznym” obejmuje następujące zadania: a. Zadanie nr 1 Pompownia próżniowo tłoczna wraz z rurociągiem tłocznym w tym: ☐ budynek pompowni z pompami próżniowymi i automatyką sterującą ☐ zbiornik podciśnieniowy ☐ biofiltr ☐ przewody technologiczne łączące obiekty ☐ instalacje elektryczne ☐ przyłącze wodociągowe ☐ sieć podciśnieniowa Zakres rzeczowy robót objęty projektem: Przewody tłoczne PE 100 SDR17 RC o średnicy dn 125 mm L= 848 m Rurociągi grawitacyjne z rur PVC 200mm L= 78 m Studzienki rewizyjne Dz 1200 mm 2 kpl. Studzienka rozprężna Dz 800 mm 1 kpl. Studzienka włączeniowa Dz 1000 mm 1 kpl. b. Zadanie

nr 2 Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Tylnej Zadanie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w ul. Tylnej gm. Tworóg. Projekt obejmuje obszar zabudowy ul. Tylnej miejscowości Nowa Wieś Tworoska. Zakres rzeczowy robót objęty projektem Przewody podciśnieniowe z rur PE o średnicy: PE 110 mm L= 510,3 m PE 90 mm L= 173,5 m studzienki zbiorczo-zaworowe z zaworem dz 90 mm o głębokości h= 2,1 m 11 kpl. rurociągi grawitacyjne z rur PVC 200mm L= 63 m rurociągi grawitacyjne z rur PVC 160mm L= 190,4 m studzienki rewizyjne Dz 425mm 10 kpl. Ilość przyłączonych gospodarstw 13 szt. c. Zadanie nr 3 Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej dla miejscowości Nowa Wieś Tworoska. Projekt obejmuje cały obszar zabudowy miejscowości Nowa Wieś Tworoska. Główne kolektory prowadzone są wzdłuż dróg powiatowych oraz dróg gminnych. Studzienki zaworowe lokalizowano na terenach prywatnych oraz w drogach dojazdowych do działek. Pompownia próżniowo tłoczna jest zlokalizowana w miejscu przewidzianym w planie zagospodarowania przestrzennego. Zebrane ścieki pompowane będą rurociągiem tłocznym do istniejącej sieci kanalizacyjnej w m. Brynek i dalej do gminnej oczyszczalni ścieków w Tworogu. Zakres rzeczowy robót objęty projektem: Przewody podciśnieniowe z rur PE o średnicy: PE 160 mm L= 1493 m PE 110 mm L= 5590 m PE 90 mm L= 2974 m studzienki zbiorczo-zaworowe z zaworem dz 90 mm o głębokości h= 2,1 m 197 kpl. studzienki zbiorczo-zaworowe z zaworem dz 90 mm o głębokości h= 2,6 m 14 kpl. studzienki zbiorczo-zaworowe z zaworem dz 90 mm o głębokości h= 3,1 m 2 kpl. rurociągi grawitacyjne z rur PVC 200mm L= 576 m rurociągi grawitacyjne z rur PVC 160mm L= 3480 m studzienki rewizyjne Dz 425mm 189 kpl. Ilość przyłączonych gospodarstw 288 szt. d. Zadanie nr 4 Odtworzenie nawierzchni po budowie sieci kanalizacji podciśnieniowej w m. Nowa Wieś Tworoska Zadanie obejmuje odtworzenie nawierzchni po budowie sieci kanalizacji podciśnieniowej w m. Nowa Wieś Tworoska długość kanalizacji w drogach asfaltowych 3385 m długość kanalizacji w drogach gruntowych 4430 m Przyjęte założenia: - rozbiórki i odtworzenia w pasie robót wykonywanej kanalizacji - warstwy konstrukcyjne drogowe zgodnie z normami dla dróg KR3 Odtworzenie nawierzchni dróg nie należy wykonać z materiału pochodzącego z rozbiórki, a odtworzenie nawierzchni należy dokonać na szerokości jezdni.

#### **II.4) Główny kod CPV: 45231100-0**

##### **Dodatkowe kody CPV:**

45232440-0,  
45232423-0,  
45233140-0,  
45232150-0

#### **II.5) Okres na jaki została zawarta umowa w sprawie zamówienia publicznego/ umowa ramowa/dynamiczny system zakupów:**

TERMIN ZAKOŃCZENIA ROBÓT USTALONO NA 15 MIESIĘCY OD PODPISANIA UMOWY.

ZGODNIE Z ANEKSEM NR 2 TERMIN ZAKOŃCZENIA ROBÓT PRZYPADA NA DZIEŃ 30.06.2020

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

#### **III.1) TRYB W JAKIM UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

### **SEKCJA V: ZMIANA UMOWY**

#### **V.1) DATA ZMIANY UMOWY:**

29/06/2020

#### **V.2) RODZAJ I ZAKRES ZMIAN:**

podstawa prawna zmiany określona w art. 144 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp:  
zmiana dotyczy terminu zakończenia robót

#### **V.3) PRZYCZYNY DOKONANIA ZMIAN W UMOWIE:**

W związku z wystąpieniem działania siły wyższej związanej z epidemią COvid-19, działając zgodnie z postanowieniami pkt 14 oraz ppkt 32.1 g umowy nr 190/2018 z dnia 07.08.2018r. strony zgodnie postanawiają, iż termin zakończenia robót ustala się na dzień 30.09.2020r.

#### **V.4) INFORMACJE DODATKOWE:**