

**Ogłoszenie o zmianie umowy
Roboty budowlane**

„Budowa zbiorników retencyjnych ścieków surowych i oczyszczonych wraz z modernizacją reaktorów TBR-TOG oraz infrastruktury towarzyszącej”.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Młynary

1.3) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 170748130

1.4) Adres zamawiającego

1.4.1.) Ulica: Dworcowa 29

1.4.2.) Miejscowość: Młynary

1.4.3.) Kod pocztowy: 14-420

1.4.4.) Województwo: warmińsko-mazurskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL621 - Elbląski

1.4.7.) Numer telefonu: +48 552486082

1.4.8.) Numer faksu: +48 552486400

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@mlynary.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://bip.mlynary.pl>

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II - INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy zmiany:

Umowy

2.2.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-06f28008-a1cf-11eb-911f-9ad5f74c2a25

2.3.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00307970/01

2.4.) Wersja ogłoszenia: 01

2.5.) Data ogłoszenia: 2021-12-09 14:03

SEKCJA III - PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA/UMOWA RAMOWA

3.1.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

3.1.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00036855/01

3.2.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego

ze środków Unii Europejskiej: Tak

3.3.) Nazwa projektu lub programu:

w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko – Mazurskiego na lata 2014 – 2020 – Oś Priorytetowa 5 „Środowisko przyrodnicze i racjonalne wykorzystanie zasobów”; Działania 5.2 „Gospodarka wodna–ściekowa” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

3.4.) Tryb udzielenia zamówienia/zawarcia umowy ramowej wraz z podstawą prawną:

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

3.5.) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

3.6.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

„Budowa zbiorników retencyjnych ścieków surowych i oczyszczonych wraz z modernizacją reaktorów TBR-TOG oraz infrastruktury towarzyszącej”.

3.7.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

Zakres zamówienia dotyczy w szczególności :

1. Wykonania oczyszczania ścieków w technologii tlenowego osadu granulowanego (tzw. TBR-TOG). W tym celu w założeniach technologicznych projektu będącego przedmiotem SWZ przyjęto, że ścieki gromadzone w zbiorniku retencyjnym poddane będą mieszaniu za pomocą zainstalowanego do tego celu mieszadła zatapialnego. Nagromadzone i uśrednione ścieki, przy wykorzystaniu trzech zainstalowanych do tego celu pomp, transportowane będą do trzech biologicznych reaktorów pracujących w technologii tlenowego osadu granulowanego (tzw. TBR-TOG). Reaktory TBR-TOG powstaną w skutek modernizacji istniejących reaktorów SBR, po tym jak zostaną poddane przebudowie i remontowi. W nowym układzie technologicznym reaktory TBR-TOG wyposażone zostaną w:

- System wprowadzania ścieków surowych,
- System odprowadzania ścieków oczyszczonych,
- System odprowadzania osadów nadmiernych,
- System napowietrzania głębokiego, oparty o metodę inżektorowo-sprężarkową (aeratory strumieniowe).

W zakresie Zamówienia jest także:

2. Wykonanie robót opisanych projektami budowlanymi i wykonawczymi podstawowymi, projektami zamiennymi, przedmiarami robót i STWiOR (Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót). W zakresie zamówienia jest także wykonanie w niezbędnym zakresie projektu wykonawczego do projektu zamiennego (o zakresie decyduje na etapie realizacji inwestycji inspektor nadzoru inwestorskiego). Zatem zgodnie z wyżej wymienionymi dokumentami w zakresie zamówienia jest między innymi wykonanie robót na niżej wymienionych obiektach:

- a. Budynek sito-piaskownika
- b. Przepompownia główna
- c. Zbiornik retencyjny ścieków oczyszczonych
- d. Reaktory biologiczne TBR-TOG
- e. Zbiornik retencyjny ścieków surowych
- f. Komora stabilizacji tlenowej osadu
- g. Punkt zlewny ścieków dowożonych
- h. Budynek odwadniania osadu
- i. Stacja dmuchaw
- j. Rurociągi technologiczne
- k. Budynek socjalno – techniczny
- l. Sterowanie, opomiarowanie i inne roboty elektryczne w tym AKPIA
- m. Rurociągi i urządzenia tymczasowe dla zapewnienia ciągłości pracy oczyszczalni

n. Drogi i zagospodarowanie terenu

Jako nadrzędne należy traktować projekt budowlany zamienny, przedmiar robót, STWIOR (Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót), projekt budowlany podstawowy, projekt wykonawczy.

3.8.) Główny kod CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

3.9.) Dodatkowy kod CPV:

45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby

45113000-2 - Roboty na placu budowy

45121000-1 - Próbne wiercenia

45122000-8 - Próbne wykopy

45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji

45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45252000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy zakładów uzdatniania, oczyszczania oraz spalania odpadów

45261000-4 - Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

45262000-1 - Specjalne roboty budowlane inne niż dachowe

45311000-0 - Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45314000-1 - Instalowanie urządzeń telekomunikacyjnych

45317000-2 - Inne instalacje elektryczne

45330000-9 - Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

45331000-6 - Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

45342000-6 - Wznoszenie ogrodzeń

45400000-1 - Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

SEKCJA IV - PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE/UMOWIE RAMOWEJ

4.1.) Data zawarcia umowy/umowy ramowej: 2021-05-14

4.2.) Okres realizacji zamówienia/umowy ramowej:
220 dni

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę/umowę ramową:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Zakład Techniki Sanitarnej TECHSAN Grzegorz Gudecki

4.3.4.) Miejscowość: Gutkowo

4.3.5.) Kod pocztowy: 11-041

4.3.6.) Województwo: warmińsko-mazurskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy/umowy ramowej: 8504509,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP: 2021/BZP 00059341/02

SEKCJA V - ZMIANA UMOWY/UMOWY RAMOWEJ

5.1.) Data zmiany umowy/umowy ramowej): 2021-11-22

5.2.) Podstawa prawna zmiany umowy/umowy ramowej:

art. 455 ust. 1 pkt 3 ustawy

5.3.) Przyczyny dokonania zmian umowy/umowy ramowej:

W trakcie realizacji inwestycji napotkano na nieprzewidziane w trakcie przygotowywania oferty problemy związane ze stanem technicznym istniejących rurociągów technologicznych pracujących w układzie ciągłym i skrytych pod ziemią. Stan odkrytych rurociągów okazał się bardzo zły. Odkryte rurociągi ponadto kolidują z nowymi. Ponieważ odkryte rurociągi są częściowo obetonowane i tworzą przeszkody terenowe dla nowych tras technologicznych, nie ma technicznej możliwości ich pozostawienia i konieczne jest zastąpienie ich nowymi oraz inne betonowe niezinventaryzowane przeszkody, które należy wyburzyć. Konieczne jest zatem częściowa korekta tras dróg technologicznych oraz wykonanie rozbiórek przeszkód terenowych. Zatem mając na względzie argumenty Wykonawcy oraz to, iż zmiana jest dopuszczalna w oparciu o postanowienia umowy oraz ustawę Pzp należy zlecić Wykonawcy wykonanie niezbędnego zakresu robót dodatkowych oraz dokonać zmiany terminu wykonania umowy.

5.4.) Krótki opis zmiany umowy/umowy ramowej:

Zmiana terminu wykonania zadania z 220 dni do 382 dni od podpisania umowy

5.5.) Wartość zmiany umowy

5.5.1.) Wartość zmiany: 0,00

5.5.2.) Kod waluty: PLN

5.5.3.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Nie

5.6.) Wcześniejsze zmiany umowy/umowy ramowej, obligujące do zamieszczenia ogłoszenia o zmianie umowy: Nie