

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

**Modernizacja stacji uzdatniania wody wraz z budową studni głębinowej i zbiornika retencyjnego
naziemnego wody czystej w miejscowości Działyń, gmina Zbójno**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Zbójno

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 910867341

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Zbójno

1.5.2.) Miejscowość: Zbójno

1.5.3.) Kod pocztowy: 87-645

1.5.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL616 - Grudziądzki

1.5.7.) Numer telefonu: 54 280 19 21

1.5.8.) Numer faksu: 54 280 19 21

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: bip@zbojno.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.zbojno.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

https://platformazakupowa.pl/pn/ug_zbojno

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

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Modernizacja stacji uzdatniania wody wraz z budową studni głębinowej i zbiornika retencyjnego
naziemnego wody czystej w miejscowości Działyń, gmina Zbójno

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-3e4294f5-2676-11ec-b885-f28f91688073

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00260237/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-11-08 09:17

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00002129/03/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.3 Modernizacja stacji uzdatniania wody wraz z budową studni głębinowej i zbiornika retencyjnego naziemnego wody czystej w miejscowości Działyń, gmina Zbójno

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

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

2.14.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00215680/03

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: ZPF.271.6.2021

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest modernizacja stacji uzdatniania wody wraz z budową studni głębinowej i zbiornika retencyjnego naziemnego wody czystej w miejscowości Działyń, gmina Zbójno.

Modernizacja obejmuje przebudowę systemu technologicznego rurociągów w budynku S.U.W., zainstalowanie zestawu pompowego II stopnia, wykonanie otworu studziennego nr 2a wraz z obudową studni, budowa zbiornika retencyjnego wody czystej, wymiana obudowy istniejącego otworu studziennego nr 1, demontaż istniejącego osadnika wód popłucznych i montaż nowego. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na terenie działek ewidencyjnych nr 725/6, 725/9 obręb Działyń, Gmina Zbójno.

W ramach modernizacji projektuje się:

- wybudowanie nowej studni głębinowej o wydajności 23,0 m³/h wraz z obudową i przewodem tłocznym do stacji SUW,
- wybudowanie nowego zbiornika wody czystej betonowego naziemnego o pojemności Vcał = 302,0 m³, Vuż = 280,0 m³, DNzew. 8,32, Hwew. 6,0 m.
- budowa drogi dojazdowej wewnętrznej do studni głębinowej nr 2a z istniejących placów manewrowych kostką z polbruku o powierzchni 71,4 m²,
- budowa opaski wokół budynku, chodnika do zbiornika wody czystej, utwardzenie kostką z polbruku – 72,5 m²,
- montaż osadnika wód popłucznych z kręgów betonowych DN 2.500, Vcał. = 15,86 m³, Vczynna = 9,4 m³, Vosadn. = 6,46 m³, Hcałk. = 2,3 m, Hczynne = 0,96 m, Hosadn. = 0,66 m.
- montaż przewodów tłocznych i spustowych dla podłączenia zbiornika wody czystej oraz studni

głębinowej,

- zasilanie elektryczne istniejącej studni głębinowej nr 1,
- zasilanie elektryczne projektowanej studni głębinowej nr 2a,
- zasilanie elektryczne układu technologicznego zbiornika wody czystej,
- montaż i zasilanie elektryczne słupa oświetleniowego.

Przedmiot zamówienia określony został w projekcie budowlanym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz przedmiarze robót. Przedmiar robót stanowi element pomocniczy przy określeniu ceny. Z uwagi na to, że umowa na roboty będzie umową ryczałtową, w przypadku wystąpienia w trakcie prowadzenia robót większej ilości robót w jakiegokolwiek pozycji, nie będzie to mogło być uznane za roboty dodatkowe z żądaniem dodatkowego wynagrodzenia. Ewentualny brak w przedmiarze pewnych robót koniecznych do wykonania na podstawie dokumentacji projektowej nie zwalnia wykonawcy od obowiązku ich wykonania na podstawie projektu w cenie umownej.

Elementami składowymi przedmiotu zamówienia są także wszelkie roboty i usługi towarzyszące realizacji robót, w szczególności: koszty obsługi geodezyjnej, koszty uzyskania niezbędnych opinii i uzgodnień, zużycia wody i energii elektrycznej, ubezpieczenia budowy, wszelkich robót przygotowawczych, porządkowych, zabezpieczenia placu budowy, utrzymania zaplecza budowy, doprowadzenia terenu do stanu pierwotnego.

Zobowiązuje się Wykonawcę do stosowania materiałów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie na terytorium Polski. Wykonawca przed rozpoczęciem robót musi przedstawić inspektorowi nadzoru inwestorskiego do akceptacji wszelkie dokumenty dopuszczające materiały i urządzenia do zastosowania w budownictwie na terytorium Polski. Produkty przemysłowe muszą posiadać ww. dokumenty wydane przez producenta, a w razie potrzeby poparte wynikami badań wykonanych przez laboratorium posiadające odpowiednie uprawnienia. Zamawiający na każdym etapie realizacji zamówienia ma prawo żądać od Wykonawcy przedstawienia dokumentów dopuszczających wyrób do stosowania w budownictwie oraz protokoły z przeprowadzonych badań typu wyrobu. Materiały budowlane nie spełniające powyższych wymagań nie zostaną dopuszczone do użycia w ramach zamówienia.

Po zakończeniu budowy należy przedstawić w formie wykazu – certyfikaty i świadectwa jakości, atesty lub równoważne na wbudowane materiały budowlane.

W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia zostały wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne, nie gorsze niż wymienione w opisie przedmiotu zamówienia.

Wymagania dot. gwarancji:

minimalny okres gwarancji 36 miesięcy

maksymalny okres gwarancji 60 miesięcy

4.5.3.) Główny kod CPV: 45252126-7 - Roboty budowlane w zakresie zakładów uzdatniania wody pitnej

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:

Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 256 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Na przedmiotowe zadanie Gmina Zbójno otrzymała dofinansowanie z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych. Warunkiem otrzymania ww. dofinansowania jest ogłoszenie postępowania zakupowego dopiero po otrzymaniu wstępnej promesy. W chwili ogłaszania przetargu Gmina Zbójno nie otrzymała jeszcze ww. dokumentu, w związku z czym kontynuowanie przedmiotowego postępowania prowadziłoby do utraty dofinansowania inwestycji.

