



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



WOJEWÓDZTWO
KUJAWSKO-POMORSKIE

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Lniano, dnia 10 stycznia 2018 r.

Gmina Lniano
Ul. Wyzwolenia 7
86 – 141 Lniano

GŚiZP.271.16.2017

www.bip.lniano.pl

dotyczy: przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: „Przebudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Lnianek oraz budowa i przebudowa sieci kanalizacyjnej na terenie Gminy Lniano, przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Lniano i Ostrowite, przebudowa istniejących studni głębinowych i budowa zbiornika retencyjnego do wody pitnej w miejscowości Ostrowite oraz budowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Lniano” – Etap I Przebudowa Gminnej Oczyszczalni Ścieków w miejscowości Lnianek oraz zakup i wymiana pomp oraz sprzętu w 17 pompowniach na terenie Gminy Lniano.”

ODPOWIEDZ NA ZAPYTANIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ).

Zamawiający informuje, iż w toku w/w postępowania zostały złożone pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). W związku z tym, działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (*t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z zm.*), Zamawiający przekazuje treść pytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1:

Prosimy o odpowiedź czy istniejące szafy zasilająco-sterownice pompowni ścieków objętych zadaniem (wszystkie 17 obiektów) są przystosowane do modernizacji tzn. czy posiadają rezerwę miejsca do zainstalowania i podłączenia nowej aparatury elektrycznej [APF, przekładniki prądowe] ?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że istniejące szafy zasilająco – sterownice posiadają rezerwę miejsca do zainstalowania i podłączenia nowej aparatury elektrycznej.

Pytanie 2:

Czy w Gminie Lniano istnieje system monitoringu GPRS SCADA obejmujący przepompownie ścieków? Jeśli system istnieje to prosimy o odpowiedź czy Zamawiający posiada narzędzia do rozwoju ww. systemu? Prosimy również o wskazanie firmy, która dokonuje rozbudowy istniejącego systemu monitoringu obiektów technologicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że na terenie Gminy Lniano istnieje system monitoringu GPRS SCADA. Zamawiające nie przewiduje rozwoju w/w systemu. Administratorem i gwarantem systemu monitoringu jest Zamawiający.

Pytanie 3:

Prosimy o odpowiedź czy modernizowane szafy zasilająco-sterownice pompowni ścieków są wyposażone w moduły GPRS do monitoringu parametrów technicznych pompowni ? Jeżeli nie to czy zadanie obejmuje dostawę takich urządzeń i włączenie pompowni do systemu GPRS SCADA ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że modernizowane szafy zasilająco – sterownice w części wyposażone są w moduły GPRS do monitoringu parametrów technicznych pompowni.

Zakres zadania opisuje Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia, w szczególności załącznik Nr 9 do SIWZ „DOKUMENTACJA TECHNICZNA”.

Pytanie 4:

Prosimy o odpowiedź jaki jest wymagany standard techniczny wyposażenia elektrycznego szaf zasilająco-sterowniczych na pompowniach ścieków objętych zadaniem modernizacji ?

Odpowiedź:

Standard techniczny wyposażenia elektrycznego opisany został przez Zamawiającego w Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia, załącznik Nr 9 do SIWZ „DOKUMENTACJA TECHNICZNA”.

Pytanie 5:

Prosimy o przedstawienie warunków technicznych wyposażenia szaf sterowniczych dla modernizowanych przepompowni (preferowany typ sterownika PLC oraz modemu GPRS) oraz ekonomicznych włączenia do systemu monitoringu (koszt włączenia systemu GPRS i rozbudowy aplikacji SCADA).

Odpowiedź:

Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej (www.bip.lniano.pl), wszystkie dokumenty potrzebne do właściwej wyceny i realizacji inwestycji.

Pytanie 6:

Czy w Gminie istnieje dokument opisujący standard wykonania obiektów technologicznych eksploatowanych przez Zamawiającego, w szczególności dotyczący standardów wykonania pompowni i monitoringu GPRS?

Odpowiedź:

Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej (www.bip.lniano.pl), wszystkie dokumenty potrzebne do właściwej wyceny i realizacji inwestycji.

Pytanie 7:

Jaki jest zakres prac branży technologicznej w istniejącym reaktorze – czy mieszadła, pompy i dekantery podlegają wymianie?

Odpowiedź:

W projekcie przebudowy i rozbudowy gminnej oczyszczalni ścieków w m. Lnianek gmina LNIANO, przyjęto po uruchomieniu projektowanego reaktora opróżnienie istniejących komór oraz ich remont i konserwację systemu napowietrzania (wymianę uszkodzonych dyfuzorów), dekanterów, naprawienia ubytków izolacji itp. (projekt – V. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY/ A. CZĘŚĆ OPISOWA/ I. TECHNOLOGIA/ 2.3 Opis rozwiązań projektowych). Zamawiający nie potwierdza konieczności wymiany mieszadeł i pomp.

WÓJT
mgr inż. Zofia Topolińska