



GMINA PRYZSTAJŃ
42-141 Przystajń
ul. Częstochowska 5
tel. 34 3191153, 34 3191154
NIP 5742055766



Przystajń, dn. 13.07.2021 r.

Znak sprawy: ZWI.271.4.2021

ZAPYTANIE OFERTOWE

dla zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych kwoty
130000,00 zł.

Zamawiający:

Gmina Przystajń
ul. Częstochowska 5
42-141 Przystajń
NIP 5742055766

zaprasza do złożenia ofert na:

na wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania „Poprawa zaopatrzenia w wodę pitną dla południowej części Gminy Przystajń”

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie kompletnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania „Poprawa zaopatrzenia w wodę pitną dla południowej części Gminy Przystajń”, wraz z uzyskaniem wszelkich niezbędnych uzgodnień, pozwoleń, zgód, decyzji i innych dokumentów niezbędnych do realizacji inwestycji. Dokumentacja ma być wykonana na bazie koncepcji wariantowej - wariant nr II opracowania „Poprawa zaopatrzenia w wodę pitną dla południowej części Gminy Przystajń”.

ZAKRES ZAMÓWIENIA:

Wykonanie kompletnej dokumentacji projektowo - kosztorysowej rozbudowy istniejącego systemu zaopatrzenia w wodę w południowej części gminy Przystajń zgodnie z II wariantem koncepcji wariantowej „Poprawy zaopatrzenia w wodę pitną dla południowej części Gminy Przystajń” – opracowanej przez firmę NBM Technologie Mrocza i Wspólnicy Sp. J.
W ramach umowy należy w szczególności:

1. Zaprojektować przebudowę stacji uzdatniania wody w Borze Zajacińskim 1A, w tym:
 - a) dwa nadziemne zbiorniki wody czystej o pojemności po 100m³, posadowione na żelbetowych fundamentach,
 - b) niezależny budynek pompowni sieciowej w konstrukcji lekkiej gdzie zainstalowany będzie automatyczny zestaw pompowy do tłoczenia wody do sieci wodociągowej, oraz zainstalowana zostanie pompa wody do płukania filtrów,
 - c) rurociągów międzyobiektowych ciśnieniowych PEHD oraz kanalizacyjnych PVC łączących poszczególne obiekty, wraz z armaturą (zasuwami podziemnymi, studzienkami kanalizacyjnymi itp.),
 - d) wymianę 3 szt. pomp głębinowych w studni na nowe o niższym ciśnieniu pracy,

- e) budowę nowego przyłącza energetycznego na okoliczność zwiększenia mocy przyłączeniowej – jeżeli potrzeba,
- f) prace wewnątrz budynku SUW polegające na:
 - wymianie złożeń w 3 filtrach ciśnieniowych Ø1200,
 - wprowadzenie automatyki SUW poprzez wymiany armatury na filtrach na nową – przepustnice międzykołnierzowe z siłownikami pneumatycznymi,
 - wprowadzenie systemu elektronicznego nadzoru i monitoringu obiektu z utworzeniem stanowiska dyspozytorskiego poza obszarem SUW – w siedzibie Zamawiającego.

Prace projektowe nad przebudową stacji uzdatniania wody powinny być poprzedzone ekspertyzą stanu technicznego pozostałych elementów SUW oceniającej stan i ich dalszą przydatność.

Zwiększenie poboru wody z ujęcia w Borze Zajacińskim 1A będzie wymagało zmiany pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód popłucznych, z uwagi na przewidywane znaczne zwiększenie ilości przeprowadzanych płukania filtrów.

2. Zaprojektować stacje wodociągową w Kamińsku (działka nr ewid. 95/3 obręb Kamińsko) wraz z dwoma zbiornikami po 100m³ na terenie stacji wodociągowej, której zadaniem będzie nocne gromadzenie wody w zbiornikach retencyjnych, kiedy rozbiory w całej strefie są najniższe i pompowanie niezależną pompownią wody do sieci tylko w podstrefie.

Wprowadzenie systemu elektronicznego nadzoru i monitoringu obiektu z utworzeniem stanowiska dyspozytorskiego poza obszarem SUW – w siedzibie Zamawiającego.

Przelew do rowu ze zbiorników retencyjnych będzie wymagał pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód do ziemi.

3. Szczegółowy opis i zakres prac określa koncepcja wariantowa „Poprawy zaopatrzenia w wodę pitną dla południowej części Gminy Przystajń” – wariant II opracowana przez firmę NBM Technologie Mroczka i Wspólnicy Sp. J.

4. Opracować projekt budowlany zgodnie z art. 34 ustawy Prawo budowlane wraz z niezbędnym zakresem umożliwiającym wykonanie zamówienia bez konieczności dodatkowych opracowań, w szczególności:

- map do celów projektowych,
- projekt budowlany - 5 egz. w formie pisemnej i 1 egz. w formie elektronicznej,
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót – 1 egz. w formie pisemnej oraz 1 egz. w formie elektronicznej,
- przedmiar robót – 1 egz. w formie pisemnej oraz 1 egz. w formie elektronicznej,
- kosztorys inwestorski – 1 egz. w formie pisemnej oraz 1 egz. w formie elektronicznej,
- uzyskanie wszelkich koniecznych warunków, decyzji, zgód, opinii, pozwoleń wodnoprawnych oraz uzgodnień branżowych – w formie pisemnej i elektronicznej,
- przygotowanie raportu oddziaływania na środowisko – w przypadku konieczności jego wykonania,
- uiszczenie opłat skarbowych, administracyjnych,
- przygotowanie kompletnego wniosku o pozwolenie na budowę; w zakresie niezbędnym do złożenia wniosku i uzyskania przez Zamawiającego decyzji pozwolenia na budowę,
- dokonywanie niezbędnych poprawek, uzupełnień, uzgodnień, wyjaśnień do wykonanej dokumentacji.

2. Termin realizacji zamówienia:

8 miesięcy od dnia podpisania umowy.

3. Kryteria brane pod uwagę przy ocenie ofert:

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert w oparciu o następujące kryterium: 100% cena.

4. Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy przygotować w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy Zakupowej Zamawiającego.

5. Miejsce i termin złożenia ofert

Oferty należy składać za pośrednictwem platformy zakupowej:

<https://platformazakupowa.pl/pn/gminaprzystajn> w terminie do dnia 21.07.2021 r. godz. 14.30

6. Termin otwarcia ofert

21.07.2021 r. godz. 14.35

7. Inne informacje

Zamawiający przewiduje rozliczenie ryczałtowe za realizację przedmiotu zamówienia.

8. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami:

Paweł Antczak – inspektor ds zaopatrzenia w wodę i informatyki,

e-mail: wodociag@gminaprzystajn.pl

Urząd Gminy Przystajń, ul. Częstochowska 5, 42-141 Przystajń,

w godzinach: poniedziałek 8.00-16.00, wtorek-piątek 7.30-15.30, tel. 34/3191153 w. 113

**ZASTĘPCA WÓJTA
GMINY PRYZSTAJŃ**


Agnieszka Zabawa

