

ZAMAWIAJĄCY

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rynie sp. z o.o.

ul. Konrada Wallenroda 10
11-520 Ryn
woj. warmińsko – mazurskie

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia w ramach naboru ofert – zamówień do 30 tys. E:

Wykonanie dokumentacji technicznej – modernizacja Stacji Uzdatnia Wody w Rynie

1) ZAMAWIAJĄCY:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rynie sp. z o.o.

ul. Konrada Wallenroda 10, 11-520 Ryn woj. warmińsko – mazurskie

2) PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Opracowanie dokumentacji technicznej na wykonanie modernizacji stacji uzdatniania wody pozwalającej na zwiększenie produkcji wody uzdatnionej do min 90 m³/h.

1. Zakres prac projektowych

Zakres opracowania w zakresie technologicznym to rozbudowa istniejącego układu technologicznego umożliwiająca uzdatnianie wody w ilości min 90 m³/h polegająca na:

- dostawieniu nowych filtrów ciśnieniowych do istniejącego ciągu filtracyjnego (filtry muszą posiadać zbliżone parametry umożliwiające współpracę)
- włączenie nowych układów filtracyjnych do istniejącego orurowania nierzewnego,
- zastosowanie armatury do automatycznej pracy filtrów współpracującej z istniejącą,
- wyposażeniu chlorowni w nowym obiekcie kontenerowym,
- branża sanitarna wod-kan, wentylacja, ogrzewanie budynku SUW
- zakres nie obejmuje odstojnika popłuczyn i zagospodarowania ściekami, studni głębinowych oraz zbiorników retencyjnych, Zakres opracowania w zakresie budowlanym:
- dobudowa do istn. budynku SUW obiektu z płyt warstwowych, w którym zlokalizowane będą pomieszczenia chlorowni oraz agregatorowni,

- wykonanie badań geotechnicznych gruntu w razie potrzeby,
- fundamenty pod nowe filtry w hali filtracyjnej,
- likwidacja pomieszczeń w obecnym budynku SUW w zakresie niezbędnym do rozbudowy układu filtracyjnego,

2. Zakres opracowania w zakresie elektrycznym i AKPiA:

- zaprojektowanie całkowicie nowego układu sterowania układem filtracyjnym - zarówno sterowanie istn. układem jak i projektowanym,
- zaprojektowanie nowego oświetlenia oraz ogrzewania budynku SUW (po likwidacji pomieszczeń)
- zaprojektowanie niezbędnych tras kablowych np. do nowego pom. agregatorowni,
- przyłącze energetyczne bez zmian

3. Projekt Budowlano-Wykonawczy w branżach:

- zagospodarowanie terenu,
- architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej,
- instalacyjnej i technologicznej,
- elektrycznej i AKPiA.

Projekt budowlany winien spełniać wszelkie wymogi obowiązującej ustawy Prawo budowlane z dn. 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2013.1409 t.j.) oraz Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dn. 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012.462 z poz.zm.)

Przedmiary robót w każdej branży

Kosztorysy Inwestorskie w każdej branży

Uzgodnienie projektu z rzeczoznawcami,

Wykonanie mapy dc projektowych,

Projektowa charakterystyka energetyczna budynku (jeśli wymagana)

BIOZ jako załącznik projektu budowlanego,

Po stronie Zamawiającego:

- uzyskanie pozwolenia na budowę,
- uzgodnienie projektu w Powiatowej Stacji Epidemiologiczno-sanitarnej,

4. Wykonawca zobowiązany jest na bieżąco konsultować proponowane rozwiązania techniczne.

3) PŁATNOŚĆ:

Po uzyskaniu pozwolenia na budowę

4) TERMIN REALIZACJI:

w terminie do – 30.12.2020 r.

5) MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT.

Ofertę cenową w PLN uwzględniającą VAT a także uwzględniającą wszelkie koszty bezpośrednie i pośrednie, jakie wykonawca uważa za niezbędne do

