

WÓJT GMINY RADOSZYCE

ul. Żeromskiego 28
26-230 RADOSZYCE
woj. świętokrzyskie

Znak: B.341-4/09

Radoszyce, 2009-04-30

Dotyczy: zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Na podstawie art. 38 ust.4 Ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2007, Nr 223, poz. 1655 ze zm.) Zamawiający wprowadza zmiany w specyfikacji, które stanowią integralną część SIWZ i ogłoszenia o zamówieniu.

Zmienia się zapisy w SIWZ:

III. Opis przedmiotu zamówienia w pkt.1

Etap 1 ppkt.1 otrzymuje brzmienie:

„Budowa płyty fundamentowej pod zbiorniki oczyszczalni”.

Etap 2 ppkt.11 otrzymuje brzmienie:

„Rozbiórka istniejącego osadnika Inhoffa - skierowanie ścieków tymczasowym rurociągiem tłocznym ze zmodernizowanej pompowni ścieków do stawu doczyszczającego do czasu uruchomienia ciągu technicznego”.

Zmienia się zapisy w załączniku nr 7 do SIWZ, § 1 umowy otrzymuje następujące brzmienie:

„W wyniku wyboru oferty w trybie przetargu nieograniczonego..... Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do wykonania zadania polegającego na modernizacji i rozbudowie oczyszczalni ścieków do przepustowości 900 m³/d wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz przebudowie kolektora kanalizacji sanitarnej. Zakres robót budowlanych szczegółowo zawarty jest w dokumentacji technicznej i przedmiarze robót. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot zamówienia w dwóch etapach:

Etap 1 obejmuje:

- 1) Budowa płyty fundamentowej pod zbiorniki oczyszczalni.
- 2) Montaż wszystkich zbiorników na płycie fundamentowej.
- 3) Budowa budynku administracyjno-technicznego wraz z zadaszonym składowiskiem osadu.

Etap 2 obejmuje:

- 1) Wykonanie prac modernizacyjnych w komorze krat oraz pompowni ścieków surowych.
- 2) Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej, technologicznych między budynkiem administracyjnym, a nasypem zbiorników.
- 3) Wykonanie wszystkich połączeń międzyzbiornikowych.
- 4) Instalacja w zbiornikach oczyszczalni pomp, mieszadeł, tlenomierza, rusztów napowietrznych.
- 5) Instalacja prasy, dmuchaw, agregatu prądotwórczego, zastawu do dawkowania polielektrolitu, montaż elementów sterowania.
- 6) Wykonanie prac remontowych w istniejących budynkach socjalno-technicznych, montaż elementów sterowania.
- 7) Wykonanie przebudowy budynku garażowego oraz budynku biurowego.
- 8) Budowa sieci kanalizacyjnej, deszczowej, technologicznej, elektrycznych oraz sterowania.
- 9) Budowa nowej komory pomiarowej ścieków oczyszczanych wraz z oprzyrządowaniem

- oraz kanału ściekowego oczyszczanych wraz z wylotem.
- 10) Wykonanie umocnienia rowu otwartego.
 - 11) Rozbiórka istniejącego osadnika Inhoffa - skierowanie ścieków tymczasowym rurociągiem tłocznym ze zmodernizowanej pompowni ścieków do stawu doczyszczającego do czasu uruchomienia ciągu technicznego.**
 - 12) Budowa nowego zbiornika zlewczego i retencyjnego.
 - 13) Wykonanie rurociągów tłocznych ścieków surowych.
 - 14) Wykonanie nasypu oczyszczalni, montaż piaskownika i kanałów.
 - 15) Likwidacja zbędnych istniejących rurociągów i kanałów.
 - 16) Zakończenie budowy sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej, technologicznych, sieci elektrycznej, sterowania, oświetlenia.
 - 17) Montaż stacji zlewczej.
 - 18) Budowa kolektora „A”.
 - 19) Budowa drogi wewnętrznej oraz ciągów komunikacyjnych.
 - 20) Mikroniwelacja nawierzchni drogi dojazdowej do oczyszczalni.
 - 21) Oczyszczanie stawu doczyszczającego, higienizacji wapnem.
 - 22) Modernizacja nawierzchni drogi dojazdowej do oczyszczalni”.

Zamawiający zawiadamia, że zmiany te prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu w pkt 4.1:

Etap 1 ppkt.1 otrzymuje brzmienie:

„Budowa płyty fundamentowej pod zbiorniki oczyszczalni”.

Etap 2 ppkt.11 otrzymuje brzmienie:

„Rozbiórka istniejącego osadnika Inhoffa - skierowanie ścieków tymczasowym rurociągiem tłocznym ze zmodernizowanej pompowni ścieków do stawu doczyszczającego do czasu uruchomienia ciągu technicznego”.

Z ILO EA
ZARZĄDZANIE WOLJA