

Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia są „Prace konserwacyjne wraz z czyszczeniem kanału L.2 – ujęcie wody powierzchniowej z Duńczycy, na terenie Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów w Szczecinie”.
2. Przedmiot zamówienia obejmuje:
 - Oczyszczenie przewodnic szandorów i dna w rejonie zastawek.
 - Zamknięcie pod wodą szandorów.
 - Wypompowanie wody z kanału.
 - Sprawdzenie szczelności zastawek/szandorów.
 - Oczyszczenie dna i ścian kanału.
 - Przegląd techniczny kanału.
 - Prace konserwacyjne (uzupełnienie spawów zamków ścianki szczelnej, uzupełnienie powłok antykorozyjnych ścianek stalowych, uszczelnienie ewentualnych rys w konstrukcji żelbetowej kanału).
 - Demontaż zastawek/szandorów.
 - Utylizacja zanieczyszczeń z dna i ścian kanałów. Wywiezienie materiału powstałego po czyszczeniu potwierdzone będzie Kartą Przekazania Odpadu.
3. Kod CPV:
 - 50000000-5 - Usługi naprawcze i konserwacyjne
 - 90640000-5 - Usługi czyszczenia i opróżniania kanałów Ściekowych
 - 90400000-1 - Usługi utylizacji nieczystości
4. Termin wykonania prac: 02 - 20 wrzesień 2019 r. – w okresie rocznego postoju instalacji ZTUO.
5. Termin płatności: 14 dni od dostarczenia faktury wraz podpisanym protokołem odbioru prac.
6. Wymagania:

Prace podwodne muszą być prowadzone zgodnie z przepisami - Ustawa z dnia 17 października 2003 r. o wykonywaniu prac podwodnych.

 - Firma musi posiadać certyfikat potwierdzający spełnienie wymagań systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy zgodnie z wymaganiami normy PN-N-18001 dla prac podwodnych hydrotechnicznych wydane przez jednostkę certyfikującą, zgodnie z przepisami o certyfikacji.
 - Firma musi posiadać zatrudnionych minimum:
 - 2 pracowników z uprawnieniami do wykonywania prac podwodnych posiadających dyplomu nurka oraz aktualne orzeczenie lekarza o braku przeciwwskazań do wykonywania prac podwodnych,
 - 1 pracownik z uprawnieniami do kierowania pracami podwodnymi, posiadającego dyplomu kierownika prac podwodnych,
 - 1 pracownik z uprawnieniami spawalniczymi do spawania gazowego (311) lub do spawania łukowymi elektrodami otulonymi MMA (111) blach spoinami czołowymi i pachwinowymi, które będzie potwierdzone posiadaniem "Zaświadczeniem o ukończeniu szkolenia" albo „Świadectwem egzaminu spawacza" lub "Książkę spawacza" w powyższym zakresie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 27 kwietnia 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych.
7. Rękojmia za wady i gwarancja jakości: 12 miesięcy od dnia odbioru prac.