Załącznik nr 2 do ZO( nr 1 do Umowy).

Przedmiot zamówienia:

Czyszczenie i konserwacja dwóch piaskowników oraz instalacji rozsączającej wód opadowych i roztopowych w Szpitalu Specjalistycznym w Pile

1.Dane techniczne instalacji:

1. Kształt piaskowników- trapez, dwa bliźniacze piaskowniki
2. Wymiary piaskownika:

długość- 38,4 m

szerokość – 9,4 m

głębokość – 2,10 m

1. 25 sztuk studni chłonnych bez dna o średnicy 1000 mm
2. 125 metrów drenażu rozsączającego
3. średnica rur perforowanych drenażu rozsączającego 300 mm
4. ilość kolektorów – 5 sztuk
5. szacunkowa objętość osadu w piaskownikach to ok. 20m3 x 2 szt = 40 m3

2.Zakres prac:

1. Czyszczenie piaskowników wraz z wydobyciem osadu, wywóz i właściwe zgodne z obowiązującymi przepisami zagospodarowanie odpadów
2. Udrożnienie 5 sztuk kolektorów wraz z wydobyciem osadu, wywóz i właściwe zgodne z obowiązującymi przepisami zagospodarowanie odpadów
3. Czyszczenie 25 sztuk studni chłonnych, komory wlotowej i komory wylotowej z wydobyciem osadu, wywóz i właściwe zgodne z obowiązującymi przepisami zagospodarowanie odpadów
4. Naprawa i konserwacja farbami wodoodpornymi łapaczy oleju
5. Odchwaszczenie piaskowników ze ścian płaskich i skośnych
6. Uzupełnienie uszkodzeń betonu w piaskownikach
7. Wykoszenie terenu zielonego wraz z usunięciem samosiewów drzew i krzewów z ogrodzonego terenu na którym zlokalizowane są piaskowniki oraz instalacji rozsączającej, a także usunięcie samosiewów drzew i krzewów, trawy , chwastów z powierzchni utwardzonych na terenie piaskowników. Zagospodarowanie powstałych odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami.
8. Po wykonaniu w/w czynności wykonanie badań laboratoryjnych wód opadowych w zakresie parametrów: zawiesina ogólna oraz węglowodory ropopochodne, zgodnie z wymaganiami prawnymi w tym zakresie ( rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 roku, w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych Dz.U. 2019 poz. 1311) w celu potwierdzenia prawidłowej pracy instalacji - piaskowników

3. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania usługi zgodnie z obowiązującymi na terenie Rzeczypospolitej Polskiej przepisami prawa uwzględniając akty prawa miejscowego w szczególności obowiązującej ustawy Prawo Ochrony Środowiska oraz Ustawy o Odpadach.

4. Wykonawca dysponuje wiedzą , doświadczeniem, odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobowym niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia oraz gwarantującym prawidłowość realizacji umowy.

5. Zamawiający wymaga, aby oferowana usługa była wykonywana w sposób rzetelny, zgodny z przepisami prawa i powodowała jak najmniejsze zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi oraz środowiska naturalnego.

6.Wykonawca może powierzyć wykonanie usług podwykonawcom pod warunkiem, że posiadają oni kwalifikacje do ich wykonania ( potencjał osobowy i techniczny). Wykonanie prac w podwykonawstwie nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za wykonanie obowiązków wynikających z umowy i obowiązujących przepisów prawa. Wykonawca odpowiada za działania i zaniechania podwykonawców jak za własne.

7.Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia wszelkich kar, nałożonych na Zamawiającego, wynikających z nieprzestrzegania przez Wykonawcę obowiązujących przepisów prawa, przepisów bhp, p.poż., ochrony środowiska oraz zaleceń jednostek kontrolujących w zakresie świadczonych usług.

8.Osobą odpowiedzialną za wykonanie przedmiotu umowy ze strony Zamawiającego jest Kierownik Sekcji Energetycznej tel. 67 2106 235, 67 2106 240.

9.Przed złożeniem oferty istnieje możliwość wykonania wizji lokalnej.