Opis przedmiotu zamówienia:

Czyszczenie i serwis separatora substancji ropopochodnych oraz piaskownika w Centralnej Szkole Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie przy ul. Sabinowskiej 62/64.

Separator i piaskownik zlokalizowane na zewnątrz, przy budynku Blok Dydaktyczno-Hotelowy.

Dojazd do urządzenia – b. dobry.

**Charakterystyka urządzeń podczyszczających tj. piaskownika i separatora:**

Zamontowany w Centralnej Szkole Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie separator substancji ropopochodnych typu PSW LAMELA 75/750 jest przeznaczony do wysokoefektywnego oddzielania olejów i benzyn z wód opadowych płynących   
w rozdzielczym systemie kanalizacji deszczowej przed odprowadzeniem tych wód do odbiornika. W urządzeniu następuje, w wyniku procesu grawitacyjnej sedymentacji oraz flotacji, oddzielenie zawiesiny i substancji olejowych zawartych w ściekach wprowadzanych do separatora. Podstawowym wyposażeniem urządzenia jest sekcja lamelowa zwiększająca efektywność separacji zanieczyszczeń. Urządzenie wyposażone jest dodatkowo w osadnik,   
w którym zatrzymywane są pozostałości zawiesiny mineralnej i inne zanieczyszczenia stałe.

# Elementy separatora PSW LAMELA 75/750

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Korpus z przegrodami wew. | 1 | Zaprawa wodoszczelna CR 65 | 1 |
| Sekcja lamelowa | 3 | Uszczelki do ścian | 1 kpl. |
| Pokrywa betonowa | 1 | Kołki i śruby do ścian | 1 kpl. |
| Właz 1120/1320 40T | 1 | rura Ø 600 | 3 m |
| Krąg h=0.5 m | 1 | Uszczelki do muf | 4 |
| Mufy Ø 600 | 4 |  |  |

**Piaskownik**

Przed separatorem umieszczony jest piaskownik o rozmiarach (długość x szerokość x głębokość) 8.50 m x 3.0 m x 2.02 m na wlocie i 2.06 m na wylocie. Jest to betonowy zbiornik w kształcie prostopadłościanu. Wewnątrz posiada betonową ścianę dzielącą piaskownik na dwie równe części po długości. Po obu jej stronach wykonane są dwa koryta betonowe ze spadkiem w stronę wylotu wód deszczowych z piaskownika. Głębokość koryta na wlocie wynosi 0,25 m a na wylocie 0,65 m. W powyższych korytach zbierają się części stałe wchodzące w skład wód deszczowych.

Z czyszczenia i konserwacji firma zobowiązana jest do sporządzenia protokołu co będzie podstawą do zapłaty za usługę.

Firma oświadcza że posiada wiedzę, sprzęt, uprawnienia do prowadzenia działalności w danym zakresie, w tym na terenie Częstochowy (jeżeli takowe jest wymagane)

Opłata ryczałtowa powinna zawierać w sobie: transport, usługę czyszczenia i utylizacji odpadu oraz inne wynikające z konieczności przeprowadzenia powyższego zadania.

Średnio do zutylizowania jest ok. 14 ton odpadu.

Firma zgodnie z obowiązującymi przepisami jest wytwórcą odpadu.

Termin wykonania usługi najpóźniej do 15.12.2023 r.

Termin płatności 21 dni od daty wystawienia faktury.

Osoba do kontaktu: Jarosław Brzozowski tel. 606 58 68 57