

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest konserwacja oraz czyszczenie separatorów ropopochodnych znajdujących się na terenie Gminy Szydłowo (Separatory i osadniki zamontowane na sieć kanalizacji deszczowej w miejscowości Dolaszewo 2x, Kotuń 2x, Stara Łubianka - osadnik, Szydłowo 2x) zgodnie poniższymi wytycznymi.
2. Zleceniodawca zleca a Zleceniobiorca przyjmuje do wykonania następujące usługi:
 - przegląd eksploatacyjny 6 separatorów i oczyszczanie 3 osadników (1 raz), wraz z czyszczeniem filtra koalescencyjnego (jeżeli taki występuje);
 - kompleksowe opróżnianie, sprawdzenie wlotów i wylotów z separatorów, czyszczenie w tym filtra koalescencyjnego, lamelowego (jeżeli taki występuje) oraz odbiór odpadów z 6 separatorów i 3 osadników (1 raz).
 - Przekazuje informację do zleceniobiorcy każdorazowo po przeglądzie o ilości usuniętego oleju.
3. Szczegółowy zakres usługi, obejmuje:
 - 1) dojazd serwisantów,
 - 2) wzrokowa kontrola zewnętrzna instalacji,
 - 3) sprawdzenie prawidłowości funkcjonowania poszczególnych elementów składowych,
 - 4) kontrola drożności przepływu ścieków,
 - 5) kontrola poziomu odseparowanych substancji ropopochodnych,
 - 6) kontrola zawartości oraz usunięcie szlamów i informacja o ich ilości do zamawiającego w formie e-mail na adres woda@szydlowo.pl,
 - 7) podpisanie dokumentów związanych z przeglądem eksploatacyjnym,
 - 8) Przeprowadzanie badań pod kątem zawiesiny ogólnej oraz węglowodorów ropopochodnych podczas trwania opadów w ilości przynajmniej 15L/hektar na wylocie z każdego układu urządzeń poddanych przeglądowi, przeprowadzonych po czyszczeniu.
4. Zakres prac związanych z wykonaniem usługi obejmuje:
 - 1) dojazd ekipy serwisowej wraz ze specjalistyczną cysterną asenizacyjną,
 - 2) kontrola drożności przepływu (wlot-wylot) oraz oczyszczenie końcówek,
 - 3) całkowite opróżnienie separatora,
 - 4) czyszczenie separatora,
 - 5) konserwacja elementów składowych separatora,
 - 6) napełnianie separatora wodą zapewnioną przez Zleceniodawcę,
 - 7) podpisanie dokumentów związanych z odbiorem odpadów niebezpiecznych,
 - 8) transport odpadów do zakładu neutralizacyjnego,
 - 9) unieszkodliwianie odebranych odpadów niebezpiecznych.
 - 10) przeprowadzenie badań pod kątem zawiesiny ogólnej i węglowodorów ropopochodnych przynajmniej raz w rok.
5. Usługa wykonywana będzie 1 razy w roku.

6. Termin realizacji do 15 grudnia 2024 r.
7. Wszelkie odpady powstałe w separatorach i osadnikach będą usuwane i unieszkodliwiane przez Zleceniobiorcę zgodnie z obowiązującymi przepisami.
8. Zleceniobiorca wystąpi jako wytwórca odpadów, nie prowadzący instalacji, na podstawie posiadanej Decyzji DSR - jest to warunek konieczny.
9. Wielkości separatorów, osadników i ich typ:

Dane obiektu	Urządzenie	Typ	Objętość układu [m ³]
Dolaszewo	Separator Unicon	Koalestencyjny	10
	Osadnik	Betonowy	13
Dolaszewo Podkowa Leśna	Separator Ecologic	Koalestencyjny	3
Kotuń	Separator Unicon	Lamelowy	3
	Osadnik	Betonowy	9
Kotuń	Separator	lamelowy	10
Stara Łubianka	Osadnik	Betonowy	8
Szydłowo (przy straży 1)	Separator	Lamelowy	16
Szydłowo (przy straży 2)	Separator	Lamelowy	8,5

10. Zapytanie o udzielenie zamówienia może zostać unieważnione na każdym etapie postępowania, bez podania przyczyny i bez możliwości żądania odszkodowania przez Wykonawcę, jeżeli wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć.