***Załącznik nr 1***

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zamawiający dopuszcza możliwość wizji lokalnej obiektów celem oceny pracochłonności wykonania przedmiotu zamówienia, które mogą być przydatne do przygotowania oferty. Koszt dokonania wizji lokalnej ponosi Wykonawca. Termin dokonania wizji lokalnej należy uzgadniać z Kierownikiem SOI tel.: 261 662 285, przynajmniej na 1 dzień przed planowanymi przeglądami.**

**Określenie przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest usługa dotycząca czyszczenia separatorów substancji ropopochodnych, osadników oraz osadników szlamowych zamontowanych w kompleksach wojskowych na terenie Sekcji Obsługi Infrastruktury Jastrzębie będącej w administracji 2. Wojskowego Oddziału Gospodarczego we Wrocławiu.

***Sekcja Obsługi Infrastruktury w Jastrzębiu k/ Namysłowa***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **Ilość czyszczenia w roku** |
| **JASTRZĘBIE,**  |
| 1. | **Separator ropopochodnych** SEP BLUE 125-1-13000 z osad . 13m3, pojemność czynna 20,3m3,pojemność magazynowania oleju 2600dm3, pomiędzy obiektem 191, a obiektem 158.  | 1 |
| 2. | **Separator ropopochodnych** SEP BLUE 15-1-2,0 z osad.2,0m3, pojemność czynna 2,8m3, pojemność magazynowaniaoleju 930 dm3, przy stacji MPS.  | 1 |
| 3. | **Separator ropopochodnych** SEP BLUE Super Max 30/300-1-10 z osad.10m3, pojemność czynna 15m3, pojemność magazynowania oleju, teren zewnętrzny przy przepompowni ścieków.  | 1 |
| 4. | **Separator ropopochodnych** ESK przy stacji MPS.  | 1 |
| 5. | **Separator ropopochodnych** SEP BLUE 40-1-4,6 z osad 4,6m3, pojemność czynna 6,7m3,pojemność magazynowania oleju 135dm3 przy obiekcie 158.  | 1 |
| 6. | **Separator ropopochodnych** SEP BLUE 40-1-4,6 z osad 4,6m3, pojemność czynna 6,7m3, pojemność magazynowania oleju 135dm3, przy hali 223(od strony wiaty garażowej.  | 1 |
| 7. | **Separator ropopochodnych** SEP BLUE 25-1-2,5 z osad 2,5m3, pojemność czynna 5,8m3,pojemność magazynowania oleju 135dm3 przy hali 223 od strony budynku 21.  | 1 |
| 8. | **Separator ropopochodnych** SEP BLUE 25-1-2,5 z osad 2,5m3, pojemność czynna 5,8m3,pojemność magazynowania oleju 135dm3 przy obiekcie 18, 19, 20.  | 1 |
| 9. | **Studzienka kanalizacyjna z osadnikiem** PRO 1000 i filtrem nr 1 stożkowym STORMBOX(za budynkiem nr 242).  | 1 |
| 10. | **Studzienka kanalizacyjna z osadnikiem** PRO 1000 i filtrem nr 2 stożkowym STORMBOX(za budynkiem nr 242).  | 1 |

**SEPARATORY, ODSTOJNIKI, OSADNIKI, NEUTRALIZATORY**

1. Zakres prac wchodzących w skład usługi „Kompleksowe czyszczenie urządzeń wraz z odbiorem, transportem i unieszkodliwieniem odpadów niebezpiecznych” obejmuje:
2. Dojazd ekipy serwisowej wraz z cysterną asenizacyjną,
3. Kontrola drożności separatorów i osadników,
4. Demontaż i montaż filtrów koalescencyjnych,
5. Wyczyszczenie filtrów koalescencyjnych,
6. W razie konieczności wymiana uszkodzonych mechanicznie filtrów na koszt Wykonawcy. Wymianie podlegają jedynie materiały eksploatacyjne (np. filtry). Natomiast elementy, które uległy uszkodzeniu mogą być wymienione/naprawione po uzyskaniu akceptacji od Zamawiającego, po zapoznaniu się z wcześniejszą wyceną przedstawioną przez Wykonawcę.
7. Czyszczenie urządzeń (do czyszczenia można stosować preparaty biodegradowalne
o pH 2-8)
8. Wybranie zalegających, zaolejonych piasków i osadów.
9. Napełnianie urządzeń wodą zapewnioną przez Zamawiającego,
10. Odbiór i zagospodarowanie odpadów zgodnie z wymogami przepisów ochrony środowiska,
11. Sporządzenie protokołu odbioru usługi, który będzie podstawą do rozliczenia usługi,
12. Odnotowanie wykonanych czynności w książkach serwisowych urządzeń,
13. Wykonawca zobowiązany jest do posiadania urządzeń i narzędzi zapewniających wykonanie zleconych czynności zgodnie z obowiązującymi przepisami,

**Istotne warunki realizacji:**

1. Wykonawca wykonuje pracę własnym sprzętem i środkami transportu.
2. Pracę należy wykonywać w dniach od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni wolnych od pracy w godz. 730 – 1430, (w piątki 730 – 1230) po wcześniejszym uzgodnieniu z Kierownikiem SOI miejsca i terminu wykonywania prac.
3. Wykonawca zobowiązany jest uzgodnić termin przybycia do dokonania czynności czyszczenia. Po uzgodnieniu terminu przybycia Zamawiający zobowiązany jest do udostępnienia obsługiwanych obiektów osobom reprezentującym Wykonawcę na czas wykonywania prac.
4. Realizacja będzie odbywać się na pisemne zgłoszenie kierownika SOI (dopuszczalne faxem lub emailem),
5. Płatność za usługę czyszczenia i usunięcia odpadów separacyjnych obejmuje koszty dojazdu, czyszczenie, usunięcie i utylizację odpadów separacyjnych.
6. Warunkiem odbioru usługi i zapłaty wynagrodzenia jest potwierdzenie wykonania usługi przez kierownika SOI lub wyznaczonego innego upoważnionego pracownika poprzez podpisany protokół odbioru załączony do faktury VAT.