

Zakres rzeczowy do przeprowadzenia akcji ofertowej w celu wyłonienia wykonawcy na prace eksploatacyjne.

Zakres prac związanych z pracami: eksploatacją i bieżącym utrzymaniem sprawności hydraulicznej oraz drożności kanalizacji i urządzeń należących do Wydziału Sieci Wodnych i Kanalizacyjnych.

W zakres prac na terenie Zakładu Produkcyjnego w Płocku wchodzi : udrażnianie i czyszczenie magistralnych rurociągów kanalizacji przemysłowej I i II systemu , magistralnych rurociągów kanalizacji KOP (Kanalizacja Opadowa Petrochemiczna), KOR (Kanalizacja Opadowa Rafineryjna), magistralnych rurociągów kanalizacji sanitarnej, przepompowni ścieków (peryferyjnych) zabudowanych na ciągach magistralnych. W zakres prac wchodzi także inne urządzenia typu: komory, studnie, rurociągi i kanalizacje należące do Wydziału Sieci Wodnych i Kanalizacyjnych a zlokalizowane poza terenem Zakładu Produkcyjnego w Płocku.

Ponadto w zakres prac wchodzi: mycie, płukanie, opróżnianie, zalewanie i udrażnianie mające na celu przeprowadzenia remontów i napraw: komór, pompowni, studni, prac inwestycyjnych i innych urządzeń technologicznych należących do Wydziału Sieci Wodnych i Kanalizacyjnych.

W zakres prac wchodzi również wywóz ścieków które zostały wytworzone w związku z prowadzonymi pracami udrożnienia, czyszczenia i mycia. Ścieki należy przekazać na SSC

Przewidywany potrzebny sprzęt do realizacji prac (do zabezpieczenia przez Wykonawcę):

1. Wuko-Asen,
2. Asen,

Przewidywany czas pracy sprzętu wraz z obsługą w okresie tygodniowym:

WukoAsen – 40 h w tygodniu

Asen - 20 h w tygodniu

Do niniejszego zakresu załączono: **Uwagi:**

1. Prace będą wykonywane codziennie na I zmianie w dni robocze (minimum jeden samochód) oraz wg potrzeb technologicznych w dni ustawowo wolne i w godzinach poza normalnymi godzinami pracy tj. 14.00 – 06.00.
2. Czas reakcji na zgłoszenie zapotrzebowanie na prace (wymagany przez SSW) to dwie godziny od chwili zgłoszenia.
3. Niezbędny sprzęt do wykonania usługi wymieniono powyżej.
4. Wykonawca powinien zabezpieczyć łatwy kontakt ze Zleceniodawcą w ciągu całej doby celem umożliwienia ściągnięcia firmy do prac awaryjnych i nieplanowanych.
5. Ścieki z zanieczyszczeniami powstałe w wyniku prac muszą być dostarczone we wskazane miejsce przez Zleceniodawcę.
6. Rozliczenie odbywać się będzie na podstawie ryczału.
7. Dopuszczamy firmy które posiadają minimum 3 wozy (2 podstawowe i 1 jako rezerwa)

Starszy Inżynier Procesów Produkcyjnych
Wydział Sieci Wodnych i Kanalizacyjnych
Biuro Gospodarki Wodno-Ściekowej

Jarosław Mariński

Kierownik
Wydział Sieci Wodnych i Kanalizacyjnych
Biuro Gospodarki Wodno-Ściekowej
Arkadiusz Józwiak