**Załącznik nr 1A do SWZ**

**FORMULARZ CENOWY**

Formularz A - Usługi konserwacyjne urządzeń i instalacji myjni pojazdów kołowych i gąsienicowych budynku nr 89 **Szczecin**,
ul. Wojska Polskiego 250

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa urządzenia | Ilośćkpl | Ilość konserwacji w trakcie trwania umowy | Cena jednostkowa brutto za 1 konserwacjęw zł | Wartość brutto w zł (ilość konserwacji X cena jedn. brutto za 1 konserwację) |
| Wykonanie konserwacji –zbiorniki podziemne |
| 1. | Osadnik wirowy I z pompą o mieszadłem Flygt | 1 | 2 |  |  |
| 2. | Osadnik wirowy II z pompą Flygt | 1 | 2 |  |  |
| 3. | Osadnik zbiorczy | 1 | 2 |  |  |
| 4. | Separator ropopochodnych z dyfuzorem | 1 | 2 |  |  |
| 5. | Zbiornik retencyjny z filtrem bębnowym i pompami Meprozet | 1 | 2 |  |  |
| 6. | Szafa sterujaca myjni + wyposażenie stanowiska zasilającego i sterowniczego + pulpit obsługi myjni | 1 | 2 |  |  |
| 7. | Instalacje na wyposażeniu myjni | 1 | 2 |  |  |
| 8. | Konserwacja myjki wysokociśnieniowej | 1 | 2 |  |  |
| 9. | Prowadzenie założonych książek konserwacji | 1 | 2 |  |  |
| Czyszczenie Zbiorników |
| 1. | Czyszczenie zbiorników przed każdorazowym sprawdzeniem | 1 | 1 |  |  |
| Wykonanie konserwacji – pomieszczenia techniczne (wyposażone w urządzenia) myjni |
| 1. | Zestaw pompowy do zasilenia modułu mycia podwozia | 1 | 2 |  |  |
| 2. | W bioreaktorze ze zbiornikiem wody czystej i zestawem pomp do zasilenia myjni | 1 | 2 |  |  |
| 3. | Zbiornik wody oczyszczonej przefiltrowanej i zespołu pompowego | 1 | 2 |  |  |
| 4. | Pomieszczenie odpadów | 1 | 2 |  |  |
| 5. | Szafa sterujaca myjni i zasilanie pomp +pulpit obsługi myjni z zestawem komputerowym | 1 | 2 |  |  |
| 6. | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji wyposażenia myjni | 1 | 2 |  |  |
| 7. | Pomiary elektryczne | 1 | 1 + wg potrzeb |  |  |
| 8. | Książka konserwacji | 1 | 3 |  |  |
| 9. | Badania ścieków | 1 | 2 |  |  |
| Wykonanie konserwacji bram pneumatycznych i rolkowych myjni |
| 1. | Bramy | 1 | 1 |  |  |
| (wartość brutto Formularza cenowego A - m. Szczecin ) **RAZEM** |  |

Formularz cenowy B - Usługi konserwacyjne urządzeń i instalacji myjni pojazdów kołowych i gąsienicowych budynku nr 45 **Stargard**, al. Żołnierza 37

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa urządzenia | Ilośćkpl | Ilość konserwacji w trakcie trwania umowy | Cena jednostkowa brutto za 1 konserwacjęw zł | Wartość brutto w zł(ilość konserwacji X cena jedn. brutto za 1 konserwację) |
| Wykonanie konserwacji –zbiorniki podziemne |
| 1. | Osadnik wirowy I z pompą o mieszadłem Flygt | 1 | 2 |  |  |
| 2. | Osadnik wirowy II z pompą Flygt | 1 | 2 |  |  |
| 3. | Osadnik zbiorczy | 1 | 2 |  |  |
| 4. | Separator ropopochodnych z dyfuzorem | 1 | 2 |  |  |
| 5. | Zbiornik retencyjny z filtrem bębnowym i pompami Meprozet | 1 | 2 |  |  |
| 6. | Szafa sterująca myjni + wyposażenie stanowiska zasilającego i sterowniczego + pulpit obsługi myjni | 1 | 2 |  |  |
| 7. | Instalacje na wyposażeniu myjni | 1 | 2 |  |  |
| 8. | Konserwacja myjki wysokociśnieniowej | 1 | 2 |  |  |
| 9. | Prowadzenie założonych książek konserwacji | 1 | 2 |  |  |
| Czyszczenie Zbiorników |
| 1. | Czyszczenie zbiorników przed każdorazowym sprawdzeniem | 1 | 1 |  |  |
| Wykonanie konserwacji – pomieszczenia techniczne (wyposażone w urządzenia) myjni |
| 1. | Zestaw pompowy do zasilenia modułu mycia podwozia | 1 | 2 |  |  |
| 2. | W bioreaktorze ze zbiornikiem wody czystej i zestawem pomp do zasilenia myjni | 1 | 2 |  |  |
| 3. | Zbiornik wody oczyszczonej przefiltrowanej i zespołu pompowego | 1 | 2 |  |  |
| 4. | Pomieszczenie odpadów | 1 | 2 |  |  |
| 5. | Szafa sterująca myjni i zasilanie pomp +pulpit obsługi myjni z zestawem komputerowym | 1 | 2 |  |  |
| 6. | Sprawdzenie stanu technicznego instalacji wyposażenia myjni | 1 | 2 |  |  |
| 7. | Pomiary elektryczne | 1 | 1 + wg potrzeb |  |  |
| 8. | Książka konserwacji | 1 | 3 |  |  |
| 9. | Badanie ścieków | 1 | 2 |  |  |
| Wykonanie konserwacji bram pneumatycznych i rolkowych myjni |
| 1. | Bramy | 1 | 1 |  |  |
| (wartość brutto Formularza cenowego B – m. Stargard) **RAZEM** |  |
| **Razem wartość brutto Formularza cenowego A i Formularza cenowego B**  |  |

**Łączna wartość brutto usług konserwacyjnych w latach 2022 – 2024\* wynosi …………………………….. zł**

\*(Razem wartość brutto Formularza A i B z tabeli należy pomnożyć przez 3 lata)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (podpis Wykonawcy)