**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Nazwa zadania: „Konserwacja suwnic zainstalowanych w budynkach pompowni zlokalizowanych na terenie**

**Zarządu Zlewni w Warszawie”**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Typ urządzenia** | **Lokalizacja** | **Udźwig****[t]** | **Okres****konserwacji** | **Nr UDT** |
| 1 | Suwnica o napędzie ręcznym | Budynek pompownim. Radwanków Szlacheckigm. Sobienie-Jeziory, pow. otwocki | 5 | co 30 dni | 8323070036 |
| 2 | Suwnica o napędzie ręcznym | Budynek pompownim. Góra Kalwaria,gm. Góra Kalwaria, pow. piaseczyński | 4,8 | co 30 dni | 832701061 |

1. **Przedmiot zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Konserwacja suwnic zainstalowanych w budynkach pompowni zlokalizowanych na terenie Zarządu Zlewni w Warszawie”.

 Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych i prac naprawczych suwnic o napędzie ręcznym o udźwigu 5t i 4,8t.

Konserwacje i naprawy urządzeń dźwigowych we wskazanych lokalizacjach należy realizować zgodnie z  przepisami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018 r w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego i instrukcjami DTR wydanymi przez producenta, zaleceniami i uwagami Inspektorów UDT i TDT oraz zgodnie z przepisami BHP.

1. **Zakres prac i obowiązków Wykonawcy:**
	1. Comiesięczne (1 raz w miesiącu) wykonywanie czynności przeglądowych suwnic na pompowniach, a w szczególności:
	* sprawdzenie stanu mechanizmu podnoszenia
	* sprawdzenie stanu lin nośnych
	* sprawdzenie zamków i rygli
	* sprawdzenie działania kontaktów bezpieczeństwa
	* sprawdzenie wyłączników krańcowych
	* sprawdzanie stanu toru jezdnego
	* sprawdzenie działania urządzeń sterowych
	* sprawdzenie prawidłowości eksploatacji
	* oraz inne czynności, które Wykonawca uzna za niezbędne dla zapewnienia pełnej sprawności suwnic

Wszelkie czynności należy potwierdzać wpisami do książki konserwacji suwnicy.

* 1. Pozostawanie w stałej gotowości serwisowej –bez zbędnej zwłoki (początek robót w przeciągu 24 godzin) przywracanie sprawności suwnic,
	2. Dokonywanie zakupu potrzebnych materiałów w zakresie konserwacji suwnic m.in.
	+ ojej przekładniowy,
	+ towot – smar,
	+ wkręty – różne,
	+ podkładki, nakrętki, śruby – różne,
	+ farba.
	1. Udział w przeglądach przeprowadzanych przez Urząd Dozoru Technicznego,
	2. Wykonywanie poleceń pracowników Urzędu Dozoru Technicznego w zakresie dotyczącym eksploatacji suwnic,
	3. Załatwianie wszelkich formalności z Urzędem Dozoru Technicznego.

Złożenie oferty powinno być poprzedzone wizją w terenie celem zapoznania się z warunkami realizacji przedsięwzięcia.

**ORGANIZACJA ROBÓT**

Wykonawca we własnym zakresie zapewni wszelki sprzęt i materiały potrzebne do wykonania przedmiotowego zadania zgodnie z zawartą umową.

Wykonawca we własnym zakresie i na swój koszt zorganizuje i utrzyma plac pod zaplecze robót (o ile wystąpi taka konieczność).

**SPRZĘT I TRANSPORT**

Wykonawca jest zobowiązany do używania sprzętu, maszyn i środków transportu, które nie spowodują niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót oraz zanieczyszczenia środowiska.

**ZAGOSPODAROWANIE ODPADÓW**

Wszystkie odpady powstałe w trakcie realizacji zadania oraz materiały uznane przez Zamawiającego jako odpady stanowią własność Wykonawcy i należy je zagospodarować zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach ( tekst jednolity: Dz.U. z 2018, poz. 992 z póź. zmianami) wraz z rozporządzeniami wykonawczymi.

**ZABEZPIECZENIE INTERESÓW OSÓB TRZECICH**

Wykonawca ponosi całkowitą odpowiedzialność za szkody wyrządzone osobom trzecim w trakcie wykonywania robót.