

Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Ogólny opis przedmiotu zamówienia

1.1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na wykonaniu ekspertyz technicznych zbiorników MPS:

1.1.1 32BLT w Łasku

11 szt. - zbiorniki o wielkości poniżej 80m³

1.1.2. JW. 1551 w Sieradzu

6 szt. - zbiorniki o wielkości poniżej 80m³

3 szt. - zbiorniki o wielkości powyżej 80m³

1.2. Celem ekspertyz technicznych podziemnych zbiorników paliw jest uzyskanie informacji o stanie technicznym zbiorników:

1.2.1. czy zbiorniki nie są uszkodzone, skorodowane, czy nie mają nieszczelności,

1.2.2. okresu dalszej eksploatacji, czyli określenie, jak długo zbiorniki mogą być bezpiecznie używane oraz czy wymagają remontu lub wymiany,

1.2.3. systemów bezpieczeństwa i ochrony przed pożarem, które muszą być na odpowiednim poziomie ze względu na ryzyko wynikające z magazynowania materiałów łatwopalnych,

2. Zakres prac niezbędnych do wykonania

2.2. Przegląd istniejącej dokumentacji zbiorników.

2.3. Oględziny wizualne zbiorników w celu określenia stanu:

2.3.1. istniejącej drugiej ścianki,

2.3.2. powierzchni blach płaszcza w dostępnych miejscach;

2.3.3. dostępnych spoin;

2.3.4. włazu oraz króćców.

2.4. Wyrывkowe sprawdzenie grubości ścianek zbiornika w dostępnych miejscach.

2.5. Sprawdzenie owalności płaszcza walcowego zbiornika.

2.6. Sprawdzenie działania sond pomiarowych i czujników wycieków.

2.7. Kontrola stanu działania mierników (system monitoringu).

2.8. Kontrola stanu technicznego zaworów oddechowych.

- 2.9. Obliczenie minimalnej grubości ścianek zbiornika i porównanie z wynikami wrywkowych pomiarów grubości.
- 2.10. Analiza otrzymanych wyników powyższych sprawdzeń.
- 2.11. Określenie sposobu oraz warunków i zakresu ewentualnych napraw zbiornika.
- 2.12. Określenie sposobu oraz warunków i zakresu ewentualnej modernizacji zbiornika.

Po wykonaniu ekspertyzy Wykonawca sporządzi szczegółowy raport zawierający wszystkie niezbędne informacje o których mowa w punktach 2.9 – 2.12.

3. Warunki wykonania zamówienia

- 3.1. Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby wszystkie osoby wykonujące przedmiot zamówienia posiadały:
 - 3.1.1. Poświadczenia bezpieczeństwa osobowego lub upoważnienie do informacji niejawnych o klauzuli **ZASTRZEŻONE** oraz zaświadczenie stwierdzające odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych.
 - 3.1.2. **W przypadku braku** posiadania przez osoby aktualnego poświadczenia bezpieczeństwa osobowego lub upoważnienia do informacji niejawnych o klauzuli **ZASTRZEŻONE** oraz zaświadczenia stwierdzającego odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych **Wykonawca** złoży oświadczenie o wyrażeniu zgody na odbycie przeszkolenia przez osoby w zakresie ochrony informacji niejawnych w celu wydania zaświadczenia stwierdzającego odbycie takiego szkolenia oraz wydanie upoważnienia do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli **ZASTRZEŻONE**.
 - 3.1.3. **W przypadku braku** posiadania przez osoby poświadczenia bezpieczeństwa osobowego lub upoważnienia do informacji niejawnych o klauzuli **ZASTRZEŻONE** i zaświadczenia stwierdzającego odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych **osoby** złożą oświadczenie o wyrażeniu przez nie zgody na przeszkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych w celu wydania zaświadczenia stwierdzającego odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych oraz wydania upoważnienia do dostępu informacji o klauzuli **ZASTRZEŻONE**.
- 3.2. Aktualne zaświadczenia o posiadaniu uprawnień inspektora UDT w zakresie zbiorników ciśnieniowych w tym MPS.
- 3.3. Po podpisaniu umowy, termin szkolenia ustali Wykonawca z Pełnomocnikiem ds. Ochrony Informacji Niejawnych, który jest dostępny pod numerem telefonu 261 554 715.

- 3.4. Najpóźniej na 7 dni przed rozpoczęciem prac Wykonawca przedstawi wykaz osób skierowanych do realizacji zadania oraz niezbędne dokumenty, wykazy, i szkolenia potwierdzające spełnienie wymagań dla postępowania.

Sporządził

st. technik STUN
Aneta Pawłowska