

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia: Przegląd i konserwacja podręcznego sprzętu gaśniczego. Naprawa podręcznego sprzętu gaśniczego. Utylizacja zużytego podręcznego sprzętu gaśniczego w obiektach MIR-PIB:

- A) Budynek MIR-PIB, ul. Kołłątaja 1, 81-332 Gdynia
- B) Budynek Akwarium Gdyńskiego, al. Jana Pawła II nr 1, 81-345 Gdynia

Szczegółowy zakres prac :

1. Prowadzenie przeglądów technicznych i okresowych konserwacji podręcznego sprzętu gaśniczego (gaśnice, agregaty gaśnicze) w każdym obiekcie **1 raz w roku**.
2. Wykonywanie badań i legalizacji zbiorników ciśnieniowych gaśnic i agregatów gaśniczych zgodnie z przepisami Urzędu Dozoru Technicznego (przed upływem terminu ważności ostatniego badania). Badania i legalizacja zbiorników ciśnieniowych stanowią zakres normalnej konserwacji.
3. Prowadzenie przeglądów i konserwacji hydrantów wewnętrznych i zewnętrznych w każdym obiekcie **1 raz w roku** zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (DzU nr 109 z dnia 22.06.2010 r., poz. 719 ze zmianą Dz.U. z dnia 14 stycznia 2019 r.; poz. 67).
W szczególności dla obiektu MIR-PIB Kołłątaja 1 , budynek „A” i „C” zgodnie z § 23 pkt.2 , Budynek „B” zgodnie z §23 pkt.2 i pkt.3
4. Dla obiektu MIR-PIB Kołłątaja 1 Wykonywanie prób ciśnieniowych węży hydrantowych **1 raz na pięć lat** (przed upływem ważności ostatniego badania). Badania ciśnieniowe węży wykonywane będą na podstawie odrębnego zlecenia i rozliczane zgodnie z cennikiem wynikającym z przyjętej oferty.
5. Potwierdzenie przeprowadzenia przeglądu technicznego i konserwacji gaśnic, agregatów gaśniczych oraz hydrantów, indywidualną kontrolką zawierającą następujące informacje:
 - nazwę firmy,
 - nazwisko i podpis konserwatora,
 - datę wykonania przeglądu,
 - datę ważności przeglądu,oraz protokołem sporządzonym dla każdego obiektu, zawierającym następujące informacje:
 - nazwę firmy,
 - nazwę i adres obiektu, w którym przeprowadzono przegląd i konserwację,
 - wynik przeprowadzonego przeglądu ze szczególnym uwzględnieniem: rodzaju i ilości sprzętu poddanego kontroli, rodzaju i ilości sprzętu wytypowanego do remontu, rodzaju i ilości sprzętu wytypowanego do legalizacji lub badań, rodzaju i ilości sprzętu wytypowanego do wycofania z użytkowania, stwierdzonych braków sprzętu lub wyposażenia,
 - wynik przeprowadzonych prób i pomiarów,
 - wykaz zainstalowanych części zamiennych,
 - datę przeprowadzenia przeglądu,
 - datę następnego przeglądu,
 - nazwisko i podpis konserwatora,
 - podpis kierownika administracyjnego obiektu.
6. Potwierdzenie przeprowadzenia prób ciśnieniowych węży hydrantowych poprzez naniesienie na węże w trwały sposób następujących informacji:
 - nazwę firmy,
 - datę przeprowadzenia próby,
 - datę następnego badania.

oraz protokołem próby zawierającym następujące informacje:

- nazwę firmy,
- nazwę i adres obiektu, z którego pochodzą badane węże,
- numery ewidencyjne węży (jeżeli są naniesione na węzłach),
- wynik prób ciśnieniowych,
- nazwisko i podpis pracownika przeprowadzającego próby,
- datę przeprowadzenia próby,
- datę następnego badania.

7. Potwierdzenie legalizacji zbiorników ciśnieniowych gaśnic zgodnie z przepisami Urzędu Dozoru Technicznego oraz protokołem zawierającym następujące informacje:

- nazwę firmy,
- nazwę i adres obiektu, z którego pochodzą badane gaśnice,
- numery ewidencyjne zbiorników,
- wynik prób ciśnieniowych,
- nazwisko i podpis pracownika przeprowadzającego próby,
- datę przeprowadzenia próby,
- datę następnego badania.

8. Naprawy podręcznego sprzętu gaśniczego wynikające ze stwierdzonych podczas przeglądów usterek (potwierdzonych odpowiednimi zapisami w protokole) oraz zgłoszeń Zamawiającego będą wykonywane na podstawie odrębnego zlecenia i rozliczane w oparciu o kosztorys sporządzony na stawkach roboczych i narzutach wynikających z przyjętej oferty.

9. Zapewnienie sprzętu zastępczego na czas wykonywania napraw, legalizacji zbiorników ciśnieniowych gaśnic i agregatów, wykonywania prób ciśnieniowych węży hydrantowych. Po wykonaniu ww. czynności Zamawiający otrzyma sprzęt będący jego własnością.

10. Utylizacja podręcznego sprzętu gaśniczego będzie wykonywana na podstawie odrębnego zlecenia. Koszty związane z utylizacją wycofanego z użycia sprzętu gaśniczego, z wyjątkiem gaśnic halonowych i azbestowych koców gaśniczych, obciążają Wykonawcę. Odbiór sprzętu do utylizacji będzie potwierdzany protokołem zawierającym następujące informacje:

- nazwę firmy,
- nazwę i adres obiektu z którego pochodzi sprzęt przekazany do utylizacji,
- nazwę i typ środków przyjętych do utylizacji,
- numery ewidencyjne środków przyjętych do utylizacji,
- datę przyjęcia do utylizacji,
- podpis osoby upoważnionej przez Wykonawcę,
- podpis kierownika administracyjnego obiektu.

Utylizacja gaśnic halonowych oraz azbestowych koców gaśniczych będzie rozliczana zgodnie z przyjętą ofertą oraz potwierdzana ww. protokołem i kartą odbioru odpadu sporządzoną zgodnie z obowiązującymi przepisami o gospodarce odpadami.

11. Wykonawca zapewnia podjęcie działań związanych z naprawą sprzętu w ciągu 24 godzin od otrzymania zgłoszenia, a w razie konieczności przedłużenia terminu (w uzasadnionych przypadkach) w uzgodnieniu z kierownikiem administracyjnym obiektu.

12. Wszelkie kontrole i przeglądy podręcznego sprzętu gaśniczego mogą być wykonywane tylko po uprzednim powiadomieniu i uzgodnieniu terminu z kierownikiem administracyjnym obiektu.

13. Wykonawca ponosi wszelką odpowiedzialność za przypadkowe uszkodzenia podręcznego sprzętu gaśniczego jakie mogą powstać podczas przeglądów, konserwacji, badań oraz remontów.

14. Wykonawca jest zobowiązany do wykonywania przeglądów i konserwacji w sposób zgodny z obowiązującymi normami oraz instrukcjami i zaleceniami producenta.

2. ZAKRES, ILOŚĆ I RODZAJ PRZEGLĄDÓW w odniesieniu na poszczególne budynki:**A) Budynek MIR-PIB , ul. Kołłątaja 1, 81-332 Gdynia**

1. Przegląd techniczny, konserwacja gaśnic (1 raz w roku):	
Rodzaj gaśnicy	ilość
GP-6x/ABC	125 szt.
GP-6z/ABC	8 szt.
GP-9z/ABC	5 szt.
GP-12z/ABC	2 szt.
GS-5x/BC	6 szt.
UGS-2x/BC	13 szt.
GP-4x/ABC	4 szt.
2. Przegląd techniczny, konserwacja hydrantów wew. (1 raz w roku)	80 szt.
3. Badanie ciśnienia i wydajności hydrantów wew. (1 raz w roku)	80 szt.
4. Przegląd techniczny, konserwacja zaworów wew. DN 52 (1 raz w roku)	32 szt.
5. Badanie ciśnienia i wydajności zaworów wew. DN 52 (1 raz w roku)	32 szt.
6. Legalizacja zbiorników gaśnic proszkowych (1 raz na 5 lat)	wg. potrzeb
7. Wymiana proszku w gaśnicach proszkowych (1 raz na 5 lat)	wg. potrzeb
8. Badanie ciśnienia i wydajności hydrantów zew. (1 raz w roku)	7 szt.

B) Budynek Akwarium Gdynskiego, al. Jana Pawła II nr 1 , 81-345 Gdynia

1. Przegląd techniczny, konserwacja gaśnic (1 raz w roku):	
Rodzaj gaśnicy	ilość
GP-6x/ABC	46 szt.
GWP-9Z/AB	1 szt.
2. Przegląd techniczny, konserwacja hydrantów wew. (1 raz w roku)	14 szt.
3. Badanie ciśnienia i wydajności hydrantów (1 raz w roku)	14 szt.
4. Legalizacja zbiorników gaśnic proszkowych (1 raz na 5 lat)	wg. potrzeb
5. Wymiana proszku w gaśnicach proszkowych (1 raz na 5 lat)	wg. potrzeb
6. Badanie ciśnieniowe węży hydrantowych (1 raz na 5 lat)	wg. potrzeb