Załącznik nr 2

***OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA***

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji

z dnia 07.06.2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów - rozdz. 1 § 3.1. przegląd podręcznego sprzętu gaśniczego powinien być przeprowadzany nie rzadziej niż raz w roku.

1. Miejscem wykonania usługi są miejscowości: **Szczecin, Szczecin Podjuchy, Stargard, Choszczno, Drawno, Glewice, Mosty, Kobylanka**.

Termin realizacji usługi:

a) **do 31.05.2022 r.:**

- 15 Wojskowy Oddział Gospodarczy, ul. Narutowicza 15, 70 – 240 Szczecin

- Rejonowy Zarząd Infrastruktury, ul. Narutowicz 15B, 70 – 240 Szczecin

- Rejonowy Zarząd Infrastruktury, ul. Ostrawicka 16, 70 – 254 Szczecin

- Jednostka Wojskowa 3427, ul. Zalewskiego, 70 - 905 Szczecin

- Jednostka Wojskowa 1749, ul. Wojska Polskiego 250, 70 – 904 Szczecin

- Jednostka Wojskowa 3741, ul. Ku Słońcu 33 A, 71 – 080 Szczecin

- Jednostka Wojskowa 4057, ul. Ku Słońcu 33 A, 71 – 080 Szczecin

- Jednostka Wojskowa 4531, ul. Łukasińskiego 1, 71 – 085 Szczecin

- WSzW ul. Potulicka 3, 70 – 952 Szczecin

- WKU , ul. Kopernika 17a, 70 – 241 Szczecin,

- Jednostka Wojskowa 1198 Glewice, 72 – 100 Goleniów,

- Składy Materiałowy Mosty, 72 – 100 Goleniów

- Jednostka Wojskowa 1749, ul. Drawieńska 42, 73 – 200 Choszczno,

- GZ Choszczno, ul. Drawieńska 42, 73 – 200 Choszczno,

- Skład Drawno, ul. Kaliska 1, 93-200 Choszczno

- Jednostka Wojskowa 2901, ul. Metalowa 39, Szczecin – Podjuchy,

- 14 Zachodniopomorska WOT, ul. Metalowa 39, Szczecin - Podjuchy

b) **do 30.11.2022 r.:**

- Jednostka Wojskowa 4091 , ul. Aleja Żołnierza 37, 73 – 110 Stargard

- Jednostki Wojskowej 1749 , ul. Aleja Żołnierza 37; 73 – 110 Stargard

- Jednostka Wojskowa 5889, ul, Zwycięzców 1, 73 – 110 Stargard

- WUK Stargard, ul. 11 Listopada 3a, 73 – 110 Stargard

- GZ Stargard, ul. 11 Listopada 3, 73 – 110 Stargard

- Skład Drawno, ul. Kaliska 1, 93-200 Choszczno

- 15 WOG Bielkowo

- 102 Batalion Ochrony, Bielkowo

- GZ Stargard, Bielkowo

Konserwacja ma na celu sprawdzenie każdego agregatu gaśniczego, każdego urządzenia gaśniczego i każdej gaśnicy:

**OPIS KONSERWACJI GAŚNICY PROSZKOWEJ TYPU „X’ Z MANOMETREM**

**1. Wykonać zewnętrzne oględziny gaśnicy – sprawdzić czy:**

**-** plomba i zawleczka nie zostały uszkodzone,

**-** gaśnica nie jest uszkodzona mechanicznie,

**-** nie ma miejsc skorodowanych na zbiorniku,

**-** pyszczek wylotowy lub wąż są drożne,

**-** posiada czytelną i właściwą etykietę oraz kontrolkę z ostatniego przeglądu,

**-** wskaźnik ciśnienia znajduje się na polu zielonym,

**-** w gaśnicach posiadających wąż z prądownicą sprawdzić stan techniczny

węża, drożność i trwałość połączeń.

**2. Nakleić kontrolkę z terminem następnego przeglądu.**

**OPIS KONSERWACJI GAŚNICY PROSZKOWEJ TYPU „Z”**

1. **Wykonać zewnętrzne oględziny gaśnicy – sprawdzić czy:**

**-** plomba i zawleczka nie zostały uszkodzone,

**-** gaśnica nie jest uszkodzona mechanicznie,

**-** nie ma miejsc skorodowanych na zbiorniku,

**-** posiada czytelną i właściwą etykietę oraz kontrolkę z ostatniego przeglądu.

**Demontaż gaśnicy**

**2. Zamocować gaśnicę w uchwycie mechanicznym:**

- powoli wykręcić głowicę,

- wyjąć głowicę i wykręcić rurkę syfonową oraz nabój z CO2 (sprawdzić czy   
 wielkość naboju jest zgodna z zaleceniami producenta. Zważyć nabój,

zapisać masę brutto oraz datę wykonania przeglądu.

Dopuszczalny ubytek wynosi 5%),

- spulchnić i sprawdzić stan proszku w zbiorniku,

**3. Sprawdzić stan techniczny głowicy.**

- popychacz z przebijakiem musi się łatwo przesuwać w głowicy (gaśnice

GP1Z i GPZ posiadają popychacz z przebijakiem lub osobno popychacz   
 i przebijak. W drugim przypadku sprężyna znajduje się między

popychaczem, a przebijakiem),

- wyczyścić głowicę,

- sprawdzić uszczelkę pod głowicą.

**Montaż**

- założyć zawleczkę zabezpieczającą dźwignię przed uruchomieniem

gaśnicy,

- wkręcić nabój do głowicy i przykręcić rurkę syfonową,

- spulchnić proszek w zbiorniku gaśnicy,

- wkręcić głowicę do zbiornika gaśnicy,

**4. Założyć plombę**

**5. Nakleić kontrolkę z terminem następnego przeglądu.**

**OPIS KONSERWACJI GAŚNICY PRZEWOŹNEJ (AGREGATU) AP-25X I AP-50X**

**1. Sprawdzić ważność legalizacji zbiornika.**

**2. Wykonać oględziny zewnętrzne gaśnicy – sprawdzić czy:**

- posiada paszport (Księga Rewizyjna WDT),

- plomba nie została uszkodzona,

- gaśnica nie jest uszkodzona mechanicznie,

- zbiornik nie jest skorodowany,

- posiada czytelną i właściwą etykietę oraz kontrolkę,

- wskaźnik ciśnienia znajduje się na środkowej części zielonego pola.

**3.** **Czynności kontrolne:**

- nacisnąć dźwignię zaworu odcinającego w celu sprawdzenia, czy w wężu

nie ma ciśnienia,

- odkręcić wąż, sprawdzić jego drożność i stan techniczny,

- kluczem wykręcić wskaźnik ciśnienia,

- sprawdzić zerowanie wskaźnika,

- oczyścić gwint wewnętrzny w gnieździe zaworu dętkowego oraz   
 na wskaźniku ciśnienia z masy uszczelniającej,

- wymienić uszczelkę pod wskaźnikiem ciśnienia,

- sprawdzić ciśnienie w gaśnicy za pomocą manometru kontrolnego   
 i porównać ze wskazaniem wskaźnika ciśnienia,

- nanieść masę uszczelniającą na gwint wskaźnika,

- wkręcić wskaźnik ciśnienia kluczem (sprawdzić położenie wskazówki),

- przykręcić wąż,

- sprawdzić stan techniczny wózka (rama, obejmy, kółka),

**4. Nakleić kontrolkę z terminem następnego przeglądu.**

**OPIS KONSERWACJI GAŚNICY NA DWUTLENEK WĘGLA**

1. **Wykonać oględziny zewnętrzne gaśnicy – sprawdzić czy:**

- plomba i zawleczka nie zostały uszkodzone

- gaśnica nie jest uszkodzona mechanicznie

- nie ma miejsc skorodowanych na zbiorniku

- posiada czytelną i właściwą etykietę oraz kontrolkę z ostatniego przeglądu

- posiada aktualną, czytelną datę legalizacji zbiornika

**2. Zważyć gaśnicę – ubytek CO nie może być większy niż 5%**

**3. Sprawdzić drożność, stan techniczny tuby, uchwytu, węża oraz czy jest**

**prawidłowy i właściwy dla danego typu gaśnicy**

**4. Nakleić kontrolkę z terminem następnego przeglądu**

Jeżeli sprzęt nie spełnia przynajmniej jednego z wyszczególnionych

czynników należy na sprzęcie zaznaczyć, że jest przeznaczony do remontu

i uwzględnić to w protokole wykonania usługi.

**UWAGA:** **Jeżeli w czasie konserwacji podręcznego sprzętu gaśniczego**

**zostaną stwierdzone uszkodzenia wynikające z umyślnego**

**działania użytkownika, między innymi nacięcia, samowolna**

**wymiana części i podzespołów, stosowanie innej kolorystyki,**

**napisy, wykorzystanie sprzętu do innych czynności, np.**

**uderzeń – przeznaczony sprzęt do przeglądu należy opisać**

**i dokument dołączyć do protokołu wykonania usługi**

OPRACOWAŁ

Andrzej MALINOWSKI