

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa podręcznego sprzętu gaśniczego, wykonywanie przeglądów i konserwacji oraz napełnienia środka gaśniczego podręcznego sprzętu gaśniczego.

Przedmiot zamówienia został podzielony na 2 części.

Część nr 1. Dostawa podręcznego sprzętu gaśniczego zgodnie z asortymentem wg zestawienia jak w tabeli nr 1. - Dostawa sprzętu będzie odbywała się sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Ilość podana w tabeli nr 1, jest ilością maksymalną jaką Zamawiający przewidział zakupić w trakcie 2 letniej umowy, a faktyczna ilość wynikać będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego, z zastrzeżeniem, że może być ona mniejsza, a Wykonawcy z tego tytułu nie będzie przysługiwać żadne roszczenie.

Tabela nr 1 Zestawienie podręcznego sprzętu gaśniczego do zakupu przez ZUO Szczecin.

Lp.	Asortyment	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość
1	Gaśnica proszkowa 4kg	Podstawowe dane techniczne : Zakres stosowania: A, B, C Masa środka gaśniczego: 4,0 kg Czynnik roboczy: Azot N ₂ Minimalny czas działania: 6 s Ciśnienie próbne zbiornika: 25 bar Ciśnienie robocze gaśnicy: 14-16 bar Masa całkowita gaśnicy: do 5,6 kg Maksymalne napięcie: gaszonego obiektu 1 000 V Wysokość gaśnicy: 415 mm Średnica zbiornika: 110 mm	10 szt.
2	Agregaty proszkowe 25	Symbol: AP-25x ABC Typ gaśnicy: przewoźna proszkowa Skuteczność gaśnicza: All B C Masa środka gaśniczego: 25 kg Czynnik roboczy: azot Temperatura pracy: -20°C +60°C Masa całkowita: do 55 kg Maksymalne napięcie gaszonego urządzenia: 1000 V	4 szt.
3	Gaśnice proszkowe 6 kg	Typ stałociśnieniowa Masa całkowita 9,4 kg Środek gaśniczy proszek gaśniczy ADEX K Masa środka gaśniczego 6 kg Skuteczność gaśnicza 34A 183B	10 szt.

		Średni czas działania 20 s Czynnik roboczy Azot Ciśnienie robocze w temp. 20 °C 15 Ciśnienie próbne zbiornika 30 bar Zakres temperatur stosowania -30°C : +60°C Zasięg wyrzutu powyżej 6 m Gaszenie urządzeń elektrycznych do 400 000V Wysokość całkowita 500 mm Średnica zbiornika 150 mm	
4	Gaśnica przewoźna Co2	Skuteczność gaszenia 89B Masa środka gaśniczego 20 kg CO2 Czas działania (min.) 18 s Ciśnienie próbne zbiornika 320 bar Zakres temperatur stosowania -20 oC / +60 oC Masa całkowita (max.) do 73 kg Maks. napięcie gaszonego urządzenia 245000 V* Całkowita wysokość 1060 mm Całkowita długość 450 mm	5 szt.
5.	Koc gaśniczy	Wymiary 1,4x1,8 m Świadectwo Dopuszczenia CNBOP Spełnia wymagania normy PN-EN1869 Kategoria ochrony : III Normy : PN-EN1869	10 szt.
6.	Węże pożarnicze hydrantowe- długość 20m:	Wąż pożarniczy hydrantowy sztywny DN 25 Wąż pożarniczy hydrantowy DN 25 Wąż pożarniczy hydrantowy DN 52 Wąż pożarniczy hydrantowy DN 75/100	2 szt. 5 szt. 5 szt. 5 szt.

Część nr 2. Przegląd i konserwacja oraz napełnienie podręcznego sprzętu gaśniczego zgodnie z ilością wg zestawienia jak tabeli nr 2,3.

Tabela 2. Zestawienia podręcznego sprzętu gaśniczego podlegającego przeglądowi i konserwacji. (Przeglądy/konserwacje będą odbywały się zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego i rozliczane będą za faktycznie zrealizowaną usługę). Przeglądy podręcznego sprzętu gaśniczego będą przeprowadzane raz w roku.

Ilość podana w tabeli nr 2, jest ilością maksymalną jaką Zamawiający przewidział do przeglądu - konserwacji w trakcie 24 miesięcy, a faktyczna ilość wynikać będzie z bieżących potrzeb

Zamawiającego, z zastrzeżeniem, że może być ona mniejsza, a Wykonawcy z tego tytułu nie będzie przysługiwać żadne roszczenie.

1.	Gaśnica proszkowa 4kg.	Przeгляд-konserwacja	160 szt.
2.	Gaśnice proszkowe 6kg	Przeгляд-konserwacja	120 szt.
3.	Gaśnica UGS 2	Przeгляд-konserwacja	60 szt.
4.	Agregat proszkowy AP-25x ABC	Przeгляд-konserwacja	60 szt.

W ofercie cenowej należy dodatkowo wycenić napełnienie środka gaśniczego, jednostkowe każdego asortymentu wyszczególnionego w tabeli nr 3. Napełnianie będzie odbywało się zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego i rozliczane będzie za faktycznie zrealizowaną usługę. Ilość podana w tabeli nr 3, jest ilością maksymalną jaką Zamawiający przewidział do napełnienia środka gaśniczego podręcznego sprzętu gaśniczego w trakcie 24 miesięcy, **a faktyczna ilość wynikać będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego, z zastrzeżeniem, że może być ona mniejsza, a Wykonawcy z tego tytułu nie będzie przysługiwać żadne roszczenie.**

Tabela nr 3. Zestawienie wykonania napełnienia środka gaśniczego podręcznego sprzętu gaśniczego (planowana ilość przez cały okres umowy).

1.	Gaśnica proszkowa 4kg.	Napełnienie środka gaśniczego	30 szt.
2.	Gaśnice proszkowe 6kg	Napełnienie środka gaśniczego	30 szt.
3.	Gaśnica UGS 2	Napełnienie środka gaśniczego	30 szt.
4.	Agregat proszkowy AP-25x ABC	Napełnienie środka gaśniczego	12 szt.

Zakres części nr 1 i części nr 2, będzie realizowany przez okres 24 miesięcy licząc od dnia podpisania umowy.

Dodatkowe uwagi ogólne do realizacji części nr 2:

1. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania prac objętych przedmiotem umowy z należytą starannością i zgodnie z aktualnym poziomem wiedzy technicznej i przepisami prawa w tym: ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380 oraz z 2010 r. Nr 57, poz. 353) i rozporządzenie ministra spraw wewnętrznych i administracji z dnia 7

czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. nr 109 poz. 719).

2. Wykonawca przed przystąpieniem do pracy zobowiązany jest przedstawić dokumenty uprawniający go i jego pracowników do wykonywania prac konserwatorskich i naprawczych sprzętu objętego zamówieniem t.j.:

- aktualne uprawnienia, świadectwa czy certyfikaty, atesty bądź autoryzacje uprawniające do konserwacji i/lub naprawy gaśnic wystawione/autoryzowane przez jednego z producentów gaśnic zainstalowanych u Zamawiającego (Wytwórni Sprzętu Pożarniczego Ogniochron Andrychów, Grodkowskich Zakładów Wyrobów Metalowych S.A).

3. Wszelkie kontrole mogą być wykonywane tylko po uprzednim powiadomieniu i uzgodnieniu terminu z odpowiedzialnym w zakresie realizacji zadania, przedstawicielem Zamawiającego,

4. Wykonawca w okresie wykonywania usługi ma obowiązek założenia i prowadzenia książki konserwacji przenośnego sprzętu gaśniczego oraz odnotowywanie w nich wszelkich czynności konserwacyjne, przeglądowe i nowe napełnienia sprzętu. Powyższe książki konserwacji będą przekazane i zdeponowane u Zamawiającego,

5. Wszelkich czynności konserwacyjne i przeglądowe podręcznego sprzętu gaśniczego na terenie ZUO muszą być wykonywane przy udziale odpowiedzialnego w zakresie realizacji zadania, przedstawiciela Zamawiającego,

6. Po wykonanych pracach przeglądowych i konserwacyjnych oraz po każdorazowym napełnieniu podręcznego sprzętu gaśniczego Wykonawca zobowiązany jest sporządzić protokół z przeprowadzonych czynności serwisowych i przekazać powyższy protokół do przedstawiciela Zamawiającego odpowiedzialnego za realizację zadania.