



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dostawa wyposażenia na potrzeby Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Baboszewo (część II)

Przedmiot zamówienia obejmuje:

- **Zadanie 1:** - dostawę bosaka dielektrycznego, szufli L 120 cm, liny strażackiej 30 m, wideł gospodarczych, szpadla, lancy kominowej mgłowej + szybkozłącze, hydronetek plecakowych dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dziektarzewie,
- **Zadanie 2:** dostawę prądownic strażackich oraz basenu na wodę dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Draminie.

Przedmiot zamówienia jest współfinansowany ze środków Województwa Mazowieckiego w ramach zadania OSP – 2023.

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W DZIEKTARZEWIE – zadanie 1

Lp.	Wyszczególnienie	Opis	Ilość (szt.)
1.	Bosak dielektryczny	<ul style="list-style-type: none"> • ochrona przed napięciem: do 20000V (20kV) • długość złożony: MAX 200 cm • długość rozłożony: MIN 400 cm • średnica rury dolnej: MIN 39 mm • średnica rury górnej: MIN 29,5 mm • możliwość podłączenia wymiennych końcówek: bosak sufitowy, bosak lekki, piła, do sopli lodowych, ratownicza, podporowa Materiał: <ul style="list-style-type: none"> • teleskop bosaka: rury kompozytowe spełniające wymagania norm PN- 61235 oraz PN-EN 60855 • grot bosaka: stal węglowa ocynkowana galwanicznie • bezstopniowa regulacja długości roboczej • łączenie narzędzia roboczego (grota) za pomocą zatrasku sprężynowego. 	1
2.	Szufla L 120 cm	Hartowana metalowa głowica. Kąt nachylenia trzonka min. 40°	2

3.	Lina strażacka 30 m	<ul style="list-style-type: none"> długość 30 wytrzymałość na rozerwanie min. 15 kN wydłużenie max. 30% 	1
4.	Widły gospodarcze	<ul style="list-style-type: none"> hartowana metalowa głowica długie zęby z hartowanej stali kąt nachylenia trzonka min. 26°. 	2
5.	Szpadel	<ul style="list-style-type: none"> zaostrzona krawędź blat szpadla posiada podporę kąt nachylenia trzonka min.26° hartowana metalowa głowica 	2
6.	Lanca kominowa mgłowa + szybkozłające	<p>Medium: Woda, Max. Ciśnienie robocze: 40 bar, Zalecane ciśnienie robocze: 20-25 bar</p> <p>Długość węża: MIN. 2m, Przepływ przy 20 bar: 5l/min</p> <p>Przyłącze: 3/4" BSPP z zaworem kulowym / Szybkozłające do prądownicy A406</p>	1
7.	Hydronetka plecakowa	<p>Dwuwarstwowa hydronetka plecakowa o pojemności min. 25 litrów wyposażona w prądownicę pistoletową umożliwiającą na wyrzut wody na MIN. 8,5 metra. Możliwość podawania wody lub piany gaśniczej. Wewnątrz warstwa PCV stanowi szczelny zbiornik, z zewnątrz gruby materiał zapewnia pewną ochronę przed uszkodzeniami i przenikaniem wody. Na ramionach i na pasie biodrowym są dodatkowe miękkie wkładki dające większy komfort. Kolor np. żółty.</p>	3
OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W DRAMINIE – zadanie 2			
8.	Prądownica strażacka	Prądownica przeznaczona do użytku m. in. na zawody strażackie o wadze 465-475 gramów i długości 415-425 mm, średnicy 11-13 mm i maks. ciśnieniu 20 bar. Materiał wykonania: wysokiej jakości aluminium.	2
9.	Basen na wodę	Lekki, przenośny zbiornik na wodę ze stelażem 2500 dm ³ . Przeznaczenie: magazynowanie wody. Zbiornik wyposażony w rękaw spustowy do usuwania wody. Stelaż rozkładany wykonany ze stali ocynkowanej galwanicznie, zbiornik i plandeka na zbiornik wykonane z tkaniny powlekanej PVC, torba transportowa wykonana z wytrzymałego materiału.	1

II. DOSTAWA

Adres: Urząd Gminy Baboszewo, ul. Warszawska 9 A, 09-130 Baboszewo.

III. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Dostawę należy zrealizować w terminie **do 5 tygodni od dnia podpisania umowy.**

IV. WARUNKI GWARANCJI

Gwarancja na przedmiot zamówienia poza ubraniem specjalnym strażackim: 12 miesięcy.

Jeżeli w zapytaniu ofertowym użyte są znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródło lub poszczególne procesy, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę – Zamawiający dopuszcza składanie ofert z rozwiązaniami równoważnymi, o ile zapewnią one zgodność realizacji przedmiotu zamówienia z zapytaniem ofertowym.

Dopuszcza się składanie ofert o równoważnych parametrach użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, jednak parametry oferowanych produktów muszą być na poziomie nie niższym niż opisane w zapytaniu ofertowym.

Wykonawca przy zastosowaniu równoważności wykaże, iż oferowany produkt równoważny spełnia warunki zamówienia w zakresie równoważności. Podane przez Zamawiającego ewentualne nazwy produktów lub znaki towarowe mają wyłącznie charakter przykładowy, a ich wskazanie ma na celu określenie oczekiwanego standardu użytkowego, funkcjonalnego i jakościowego.