

Specyfikacja zamówienia dla części 1 :

Parametry techniczne i wymagania, jaki musi spełniać oferowany sprzęt:

Poz.1. Zbiornik brezentowy na stelażu - 1 szt.	
Pojemność	Min 12 000 L
Stelaż	Aluminiowy
Waga	Max. 100 kg
Wymiary po sprawieniu	Min. 4mx4mx1m
Wymiary po złożeniu	Max 2mx1mx0,6m
Pojemność	Min 12 000 L
Dodatkowy osprzęt	Dedykowany nalewak 2x75, Dedykowany nalewak 1x110, dedykowany smok płaski ze strumienią, dedykowana płachta pod zbiornik

Poz.2. Motopompa pływająca - 2 szt.	
Medium	woda
Wydajność maksymalna	Minimum 1200 l/min
Wysokość podnoszenia	Minimum 30 m
Waga całkowita motopompy	Do 30 kg
Typ silnika	Benzynowy z zapłonem iskrowym
Moc nominalna silnika	Min. 3,2 kW
Pojemność zbiornika paliwa	Min. 1,5 l
Wylot tłoczny o średnicy	3" zakończony nasadą tłoczną T75 wg PN-91/M.-51038
Świadectwo dopuszczenia	CNBOP-PIB

Poz.3. Wąż tłoczny W75 - 20 szt.	
Typ łącznika	Odlew aluminiowy
Średnica wewnętrzna	75 mm
Długość	Min. 20 m
Grubość ścianki	2-2,5 mm
Ciśnienie robocze	Ponad 14 bar
Ciśnienie próbne	Ponad 22 bar
Ciśnienie rozrywające	Ponad 55 bar
Gramatura	400-500 g/m
Temperaturowy zakres chwilowej pracy taśmy węzowej	-40°C do +100°C
Gramatura	300-500 g/m
Świadectwo dopuszczenia	CNBOP-PIB

Poz.4. Wąż tłoczny W52 - 12 szt.	
Typ łącznika	Odlew aluminiowy
Długość	Min 20 m
Średnica wewnętrzna	52 mm
Grubość ścianki	Min. 2 mm
Ciśnienie robocze	Ponad 14 bar
Ciśnienie próbne	Ponad 22 bar
Ciśnienie rozrywające	Ponad 55 bar
Temperaturowy zakres chwilowej pracy taśmy węzowej	-40°C do +100°C
Gramatura	300-500 g/m
Świadectwo dopuszczenia	CNBOP-PIB

Poz.5. Wąż tłoczny W110 – 30 szt.	
Temperaturowy zakres chwilowej pracy taśmy węzowej	-40°C do +100°C
Typ łącznika	Odlew aluminiowy
Średnica wewnętrzna	110 mm
Długość	Min 20 m
Grubość ścianki	2-2.5 mm
Ciśnienie robocze	Ponad 14 bar
Ciśnienie próbne	Ponad 22 bar
Ciśnienie rozrywające	Ponad 55 bar
Gramatura	300-500 g/m
Świadectwo dopuszczenia	CNBOP-PIB

Poz.6. Rozdzielacz strażacki kulowy 75 z rozprawieniem na 52 typu B/CBC – 2 szt.	
Ciśnienie	1,5-1.6 MPa
Szczelność	1,5-1,8 MPa
Materiały	odlewy aluminiowe , uszczelki - guma.
Masa	Max. 6 kg
Świadectwo dopuszczenia	CNBOP-PIB

Poz.7. Prądownica z regulowaną wydajnością oraz płynną regulacją kąta rozwarcia strumienia rozproszonego – 4 szt.	
Maksymalny zasięg strumienia zwartego	Ponad 30 m
Masa (bez nasady)	Max 2,5 kg
Funkcje	Prąd zwarty, Prąd rozproszony, Prąd mgłowy
Regulowana wydajność l/min	115-130 / 200-230 / do 400 / do 500 przy ciśnieniu do 6 bar
Świadectwo dopuszczenia	CNBOP-PIB

Poz.8. Przenośny system oświetleniowy – 2 szt.	
Moc światła	Min. 1200 lumenów
Czas pracy	Min. 10h
Zasilanie	Akumulator do ładowania
Waga	Max 11 kg
Wysokość głowicy światła od podłoża	Min 50 cm
Zmiana trybów oświetlenia	TAK
Sygnalizowanie rozładowania baterii	TAK
Maszt	Teleskopowy min. 50cm

Poz.9. Opryskiwacz Spalinowy – 1 szt.	
Pojemność skokowa	Min.25 cm ³
Pojemność zbiornika na rozpylaną substancję	Min. 10 dm ³
Zasięg opryskiwania horyzontalnie	Ponad 6m
Pojemność zbiornika paliwa	Min. 1l
Waga na sucho (bez płynów)	Do 8kg
Maksymalna wydajność turbiny	Min. 700 m ³ /h
Głośność	Do 100 dB

Poz.10. Łopata - Szpadel prosty - 6 szt.	
Trzonek	Aluminiowy z uchwytem
Waga	Max 2kg
Szerokość	Min 18cm max 20cm
Wysokość	Min 125 cm
Głowica	Hartowana stal

Poz.11. Tłumica teleskopowa gumowa - 6 szt.	
Długość po rozłożeniu	Min. 2m
Długość po złożeniu	Max. 1.2m
Waga	Max. 2.5kg
Część robocza	Dł. 40-50cm Szer. 20-25 cm

Poz.12. Motyka Leśna dwustronna typu dudek - 8 szt.	
Długość	1-1,2m
Waga	Max. 3,0 kg
Trzonek	drewniany
Ostrze	Stal kuta długość 4-8cm
Łopatka szerokości	12-13cm

Poz.13. Siekiera - 8 szt.	
Waga siekiery	2-2,5 kg
Długość całkowita	70-80 cm
Stylisko	proste z włókna szklanego
Głowica	Stal hartowana powlekana Umieszczona w stylisku (stylisko obejmuje głowicę)
Długość ostrza	Min 10 cm
Szerokość siekiery	Min 15cm

Poz.14. Pilarka spalinowa ratownicza - 1 szt.	
Moc	Min. 6 KM
Pojemność skokowa	Min. 70 cm ³
Waga pilarki	Max 7.5 kg
Zawór dekompresyjny	TAK
System antywibracyjny	TAK
Długość prowadnicy	Min 50 cm
Silnik	Dwusuwowy spalinowy

Poz.15. Lekka pilarka spalinowa - 1 szt.	
Moc	Min 1.5 KM
Pojemność skokowa	Min 30 cm ³
Waga pilarki	Max 3.5 kg
System antywibracyjny	TAK
Długość prowadnicy	Min 30 cm
Silnik	Dwusuwowy spalinowy
Podziałka łańcucha	3/8"
Możliwość chwytu jedną ręką	TAK