# numer sprawy: OR-D-III.272.112.2023.AS

# załącznik nr 1 do specyfikacji warunków zamówienia (SWZ)

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego drobnego sprzętu na potrzeby jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w celu promowania bezpieczeństwa na terenie województwa mazowieckiego:

Część I – Pilarka spalinowa -50 sztuk;

Część II – Pompa pływająca -40 sztuk;

Część III – Rozdzielacz strażacki z w75 na 2x w52-100 sztuk.

### Opis poszczególnych części zamówienia:

### Część I Pilarka spalinowa:

1. Moc silnika min: 2,3 kW /3,1 KM.
2. Długość prowadnicy: 350 mm.
3. Pojemność skokowa silnika max 45 cm 3.
4. Waga urządzenia (bez paliwa, prowadnicy i piły łańcuchowej): do 4,60 kg.
5. Waga urządzenia (bez paliwa, z prowadnicą i piłą łańcuchową): do 5,20 kg.
6. System elektronicznego sterowania silnikiem M-Tronic lub równoważny system regulacji parametrów pracy silnika uwzględniający temperaturę oraz parametry paliwa.
7. System antywibracyjny.
8. Pompa olejowa z funkcją regulacji wydajności.
9. Instrukcja obsługi w języku polskim.
10. Wykonawca winien udzielić gwarancji na sprzęt minimum 24 miesiące, chyba że producent przewiduje dłuższy okres gwarancji.
11. Pilarka spalinowa musi być zapakowana pojedynczo w kartonowe pudło, umożliwiające prawidłowe przechowywanie i bezpieczny transport.

### Część II Pompa pływająca z silnikiem spalinowym czterosuwowym:

1. Niezatapialny pływak z polietylenu (HDPE);
2. Wysokość podnoszenia do 30 m słupa wody;
3. Wydajność nominalna 450 dm3/minutę;
4. Wydajność maksymalna minimum 1200 dm3/minutę;
5. Możliwość odpompowywania wody zanieczyszczonej;
6. Minimalna głębokość ssania 15 mm;
7. Średnica nasady tłocznej 75 mm;
8. Silnik czterosuwowy, wyposażony w regulator obrotów zapewniający utrzymanie zadanej wydajności pompy;
9. Moc silnika minimum 3,2 kW;
10. Pojemność zbiornika paliwa minimum 1,5 l;
11. Czas pracy z pełnym zbiornikiem minimum 1 h 20 min;
12. Ciężar motopompy maksymalnie 30 kg.
13. Świadectwo dopuszczenia CNBOP;
14. Wykonawca winien udzielić gwarancji na sprzęt minimum 24 miesiące, chyba że producent przewiduje dłuższy okres gwarancji.
15. Pompa pływająca musi być zapakowana pojedynczo w kartonowe pudło, umożliwiające prawidłowe przechowywanie i bezpieczny transport.

### Część III – Rozdzielacz strażacki z w75 na 2x w52:

Rozdzielacz kulowy K-75/2x52 służący do rozdzielania strumienia wody tłoczonego w linii głównej składającej się z węży W-75 na dwie linie gaśnicze z W-52.

Parametry techniczne:

1. wejście 75/B,
2. wyjścia 2x52C,
3. masa do 3,2 kg.,
4. wyposażone w niezależne zawory kulowe służące do zamknięcia przepływu na każdej linii oddzielnie,
5. Zgodność z normą PN-M-51048:2015-04 Sprzęt pożarniczy. Rozdzielacze.
6. Wykonawca winien udzielić gwarancji na sprzęt minimum 24 miesiące, chyba że producent przewiduje dłuższy okres gwarancji.
7. Rozdzielacz musi być zapakowany pojedynczo w kartonowe pudło lub w opakowania zbiorcze o masie maksymalnej 16,5 kg., umożliwiające prawidłowe przechowywanie i bezpieczny transport.

**Zamawiający wymaga, aby dostarczone produkty posiadały certyfikat bezpieczeństwa ze znakiem CE.**