**Opis przedmiotu zamówienia**

**I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa: **Dostawa** **namiotu aramidowego pneumatycznego z wyposażeniem na potrzeby ochrony ludności i obrony cywilnej.**

2. W ramach przedmiotu zamówienia dostawca/dostawcy zapewni/zapewnią dostawę:

Część I.

Namiot o konstrukcji stelażowej napełnianej powietrzem za pomocą pompki nożnej, sprężarki elektrycznej oraz z butli ze sprężonym powietrzem.

Stelaż wraz z systemem automatycznego podtrzymywania powietrza. Oczekuje się gwarancji nie krótszej niż 24 miesiące od dnia dostawy.

Stelaż pneumatyczny z tkaniny **ARAMIDOWEJ** lub o porównywalnych parametrach

Tkanina na poszycie o wysokiej odporności na warunki atmosferyczne. Kolorystyka stelaża i podłogi w jasnych odcieniach.

**Zastosowanie:**

1. Centrum operacyjne.
2. Ochrona przed warunkami pogodowymi.
3. Przebieralnia.
4. Jadalnia.
5. Namiot dla zespołu ratowniczego.
6. Magazyn zaopatrzeniowy w czasie szeroko zakrojonych działań.
7. Punkt pierwszej pomocy medycznej.
8. Itp.

**Dane techniczne:**

**Powierzchnia użytkowa [m2]** od 32,00 do 40

**Przestrzeń w środku (liczba osób)** min. 10

**Ilość okien:** min. 2

**Ilość drzwi:** min. 2

3. Zestaw musi zawierać:

1. Trójwarstwowe okna składające się z moskitiery wszytej na stałe, folii przeźroczystej i zasłonki z tkaniny zasadniczej.
2. Drzwi umieszczone na ścianach szczytowych namiotu, zamykane na zamki błyskawiczne, z możliwością rolowania i spinania na klamry.
3. Kołnierze do łączenia namiotów – opcjonalnie.
4. Rękawy przeznaczone do podłączenia nagrzewnicy, klimatyzatora, rękawy przeznaczone do podłączenia instalacji elektrycznej.
5. Uchwyty do przenoszenia namiotu.
6. Wywietrzniki.
7. Uchwyty do oświetlenia.
8. Komplet szpilek i kołków, młotek.
9. Zestaw naprawczy.
10. Mieszek nożny.
11. Pokrowiec.
12. Elektryczna pompka GE 230/2000 BRAVO 230V.
13. Najaśnica akumulatorowa TowerBEAM 12000lm Mactronic (zestaw akumulator 4Ah, zasilacz 230V, ładowarka 230V, szpilki, torba).
14. Maszt oświetleniowy EPISTAR 200 LS 20000 lm.

Część II.

1. Nagrzewnica 5kW do 50m2 – 2 szt. z możliwością bezpiecznego zastosowania w namiocie.

2. Klimatyzator przenośny – 2 szt., min. 3 tryby pracy w tym chłodzenie, osuszanie i cyrkulacja powietrza, wydajność dostosowana do powierzchni min. 40 m2, osprzęt umożliwiający zastosowanie w namiocie.