

Wojskowy Ośrodek Farmacji i Techniki Medycznej  
ul. Wojska Polskiego 57  
05-430 Celestynów

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia: **Dostawa pneumatycznej kabiny dekontaminacyjnej i namiotu pneumatycznego**

**2. Ilość:**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość
1	Pneumatyczna kabina dekontaminacyjna	kpl	1
2	Namiot pneumatyczny	kpl	1

**3. CPV:** 33100000-1, 33163000-0

**4. Oferty częściowe:** TAK

**5. Wymogi techniczne:** zgodnie z szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia.

**6. Usługi dodatkowe:** transport, załadunek i rozładunek na koszt Wykonawcy.

**7. Termin realizacji:**

Do 42 dni kalendarzowych od podpisania umowy, nie później niż do dnia 30.10.2022 r.

**8. Miejsca dostawy:** dostawa, wniesienie, instalacja uruchomienie urządzenia:

Wojskowy Ośrodek Medycyny Prewencyjnej – Wrocław, Ślężna 158, 50-984 Wrocław,

**9. Dodatkowe oświadczenia i dokumenty**

**a) wymagane na etapie składania oferty:**

1. Instrukcja użytkowania i eksploatacji.
2. Oświadczenie, że przedmiot oferty jest fabrycznie nowy, kompletny i gotowy do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów,
3. Autoryzowany serwis gwarancyjny na terenie Polski (załączyć autoryzację producenta oraz wykaz punktów serwisowych).
4. Materiały informacyjne na temat przedmiotu oferty, zawierające jego specyfikację techniczną, wykaz części składowych i potwierdzenie parametrów (minimum w zakresie

wymaganym opisem przedmiotu zamówienia) np. prospekty, karty katalogowe, broszury lub inne dokumenty spełniające powyższe wymagania.

5. Certyfikat CE, deklaracja CE – jeśli asortyment stanowi wyrób medyczny.

**b) wymagane na etapie dostawy:**

1. Paszport urządzenia w języku polskim dostarczona do każdego urządzenia

2. Karta gwarancyjna zawierająca:

- a) uprawnienia użytkownika z tytułu gwarancji,
- b) wykluczenia gwarancji,
- c) obowiązki użytkownika wynikające z gwarancji, tj. informacje o koniecznych przeglądach stanu technicznego, ich częstotliwości w okresie gwarancji, a także podmiotach, w których przegląd można wykonać (o ile producent/dystrybutor sobie taki zastrzeże).

3. Instrukcja obsługi w języku polskim dostarczona z towarem.

**10. Wymagania gwarancyjne oraz wymagania w zakresie serwisowania:**

- 10.1. Wymagania dla pneumatycznej kabiny dekontaminacyjnej - gwarancja minimum 12 miesięcy, w okresie gwarancji koszty wymaganych przeglądów serwisowych wliczone w cenę oferty.
- 10.2. Wymagania dla namiotu pneumatycznego - gwarancja minimum 24 miesięcy, w okresie gwarancji koszty wymaganych przeglądów serwisowych wliczone w cenę oferty.
- 10.3. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny dostępny w Polsce.
- 10.4. Czas reakcji serwisu na zgłoszenie awarii – nie dłużej niż 72 godzin. Czas podjęcia diagnozy i naprawy nie dłuższy niż 7 dni. Usunięcie awarii – nie dłużej niż 21 dni roboczych od zdiagnozowania awarii.
- 10.5. W okresie zaoferowanego terminu gwarancji bezpłatny serwis gwarancyjny i przeglądy okresowe.

**11. Wymagania dot. szkolenia:**

Szkolenie praktyczne personelu potwierdzone protokołami, w terminach uzgodnionych pomiędzy wykonawcą i odbiorcą końcowym. Pomoc techniczna w cenie.

**12. Inne wymagania**

Dostarczany wyrób powinien być oznakowany zgodnie z decyzją nr 3/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 03.01.2014 r. w sprawie wytycznych określających wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym wyrobów dostarczanych do resortu obrony narodowej – Dz. Urz. MON z 07.01.2014. poz 11.

### **13. Załączniki:**

Załącznik 1 - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – **pneumatyczna kabina dekontaminacyjna**

Załącznik 2 - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – **namiot pneumatyczny**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
**PNEUMATYCZNA KABINA DEKONTAMINACYJNA**

**1. Przedmiotem zamówienia jest:** pneumatyczna kabina dekontaminacyjna.

**2. Wymagania techniczne:**

- 2.1. Kabina pneumatyczna o konstrukcji opartej na 4 przęsłach pneumatycznych rozpiętych rurami zaopatrzona w komorę pneumatyczną z zaworem wlotu/wylotu powietrza oraz zawór bezpieczeństwa.
- 2.2. Kabina rozkładana przy pomocy butli powietrznej z wykorzystaniem pompki elektrycznej (230/12V) znajdującej się na wyposażeniu kabiny.
- 2.3. Wymiary kabiny po rozłożeniu nie większe niż: dł. 2000 mm x szer. 2000 mm x wys. 2500 mm
- 2.4. Kabina wyposażona w 2 ułożone naprzeciw siebie wejścia – wyjścia oraz specjalny rękaw do zabiegów odkażania z zewnątrz.
- 2.5. Wejście zamykane na zamek błyskawiczny.
- 2.6. Wewnątrz kabiny system natryskowy do dekontaminacji.
- 2.7. Kabina przeznaczona do dekontaminacji jednej osoby.
- 2.8. Przyłącze do systemu STORZ 25 wyprowadzone na zewnątrz kabiny.
- 2.9. Specjalny rękaw do wyprowadzenia skażonej wody na zewnątrz kabiny.
- 2.10. Powłoka zewnętrzna i podłoga kabiny wykonane są z tkaniny poliestrowej pokrytej dwustronnie polichlorkiem winylu i poliuretanem typu SCANTRAP.
- 2.11. Szkielet pneumatyczny wykonany z gazoszczelnej 5-warstwowej tkaniny zbrojonej siatką poliestrową, powleczonej scantarpem - odpornej na UV, starzenie, uszkodzenia mechaniczne.
- 2.12. Zakres temperatur użytkowania namiotu pneumatycznego od minus 35°C do 70°C.
- 2.13. W zestawie: pokrowiec z uchwytami, śledzie i linki mocujące, komplet naprawczy.

**3. Wymagania dotyczące kodyfikacji:**

**Klauzula kodyfikacyjna:**

1. Przedmiot zamówienia w postaci wyrobów wyszczególnionych w umowie wraz z częściami zamiennymi, materiałami eksploatacyjnymi, konserwacyjnymi i narzędziami, podlega kodyfikacji zgodnie z zasadami Systemu Kodyfikacyjnego NATO (NCS – NATO Codification System).
2. Wykonawca - na wniosek Zamawiającego - zobowiązany jest do:
  - 2.1 Wykonania identyfikacji wstępnej oraz udostępnienia aktualnych danych technicznych wyrobów wyszczególnionych w pkt. 1., wykorzystując aktualne dane własne lub pozyskane od podwykonawców i poddostawców.
  - 2.2 Sporządzenia w umowie wykazu wszystkich wyrobów będących przedmiotem zamówienia z uwzględnieniem: Numeru Referencyjnego - RN (oznaczenia wyrobu pod jakimi jest on rozpoznawany przez Wykonawcę  
- producenta, dostawcę, podwykonawcę); Numeru Magazynowego NATO  
- NSN (jeżeli został już przydzielony); Kodu Podmiotu Gospodarki Narodowej - NCAGE (jeżeli został przydzielony) lub - gdy brak NCAGE - danych teleadresowych odpowiednio: producenta lub dostawcy, podwykonawcy.
  - 2.3 Przekazania danych, o których mowa w ppkt. 2.1. i 2.2. w terminie do 30 dni od momentu otrzymania wniosku, w uzgodnionej formie i bez dodatkowych opłat.
3. Odbiorcą danych określonych w ppkt. 2.1. i 2.2. w imieniu Zamawiającego, będzie polskie biuro kodyfikacyjne ( NCB of Poland – POL NCB ) – Wojskowe Centrum Normalizacji, Jakości i Kodyfikacji, ul. Nowowiejska 28a, 00-909 Warszawa, tel. 261 845 700; fax. 261 845 891. W przypadku, gdy wyroby wyszczególnione w pkt. 1. są dostarczane przez dostawców zagranicznych, odbiorcą danych będzie biuro kodyfikacyjne kraju producenta/dostawcy tych wyrobów.

Załącznik nr 2 do OPZ

<p style="text-align: center;"><b>SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</b> <b>NAMIOU PNEUMATYCZNY</b></p>
---

**1. Przedmiotem zamówienia jest:** namiot pneumatyczny

**2. Wymagania techniczne:**

- 2.1. Powłoka zewnętrzna pokryta powłoką z hypalonu o zwiększonej odpornością na działanie promieni UV i starzenie. Wewnętrzna strona tkaniny dachowej pokryta

neoprenem gwarantując skuteczną ochronę przed warunkami atmosferycznymi i całkowitą wodoszczelność.

- 2.2. Materiały, z których wykonany jest namiot odporne na pleśń, wodę, promienie UV, przetarcia.
- 2.3. Przęsła z możliwością rozkładania za pomocą wentylatora ciśnieniowego, butli ze sprężonym powietrzem lub pompki elektrycznej.
- 2.4. Dwa leżące naprzeciw siebie wejścia do namiotu o wymiarach(+/-5%) 1900x2000 mm zamykane na zamki błyskawiczne.
- 2.5. Okna w ścianach namiotu (leżące naprzeciw siebie) z rolowaną klapą, zamykaną na rzepy i moskitierą. Rolowana przezroczysta szyba z plastiku.
- 2.6. Ogrzewanie lub wentylowanie namiotu przez kanały powietrzne rozmieszczone w ścianach bocznych.
- 2.7. W narożnikach ścian szczytowych kanały dla przewodów i kabli zasilających.
- 2.8. Przestrzeń namiotu z możliwością dzielenia systemem lekkich ścianek działowych
- 2.9. Namiot stabilizowany szpilkami podłogowymi oraz linkami bocznymi mocowanymi do powłoki na wysokości przęseł i linkami w osi wzdłużnej mocowanymi parami do krawędzi zewnętrznych dachu.
- 2.10. Zestaw do ogrzewania składający się z nagrzewnicy olejowej z osprzętem (termostat, rozdzielacz powietrza, elastyczny przewód gorącego powietrza, rura kominowa) przystosowanym do zasilania napięciem 230V
- 2.11. Zestaw do wentylacji (wentylator, 2 elastyczne przewody wentylacyjne) zasilany napięciem 230V.
- 2.12. Zestaw oświetleniowy składający się z 2 lamp w oprawach o mocy min.150W.
- 2.13. Komplet instalacji elektrycznej (przewód, wtyczka, wyłącznik, przedłużacz przystosowany do zasilania napięciem 230V).
- 2.14. Konstrukcja namiotu oparta na 2 przęsłach zaopatrzona w podłogę.  
Na przęsłach uchwyty do instalacji oświetlenia oraz podpinek
- 2.15. Zestaw do mocowania i transportu namiotu: śledzie, szpilki, młotek, torba transportowa z uchwytami.
- 2.16. Waga namiotu do 60 kg.
- 2.17. Wielkość opakowania transportowego nie większa niż:  
dł. 1500 mm x szer. 500 mm x wys.500 mm
- 2.18. Wymiary po rozłożeniu namiotu nie większa niż:  
dł. 3500 mm x szer. 5500 mm x wys.3000 mm

2.19. Kolor powłoki zewnętrznej- khaki. Kolor powłoki wewnętrznej-jasnosrebrzysty

### **3. Wymagania dotyczące kodyfikacji:**

#### **Klauzula kodyfikacyjna:**

1. Przedmiot zamówienia w postaci wyrobów wyszczególnionych w umowie wraz z częściami zamiennymi, materiałami eksploatacyjnymi, konserwacyjnymi i narzędziami, podlega kodyfikacji zgodnie z zasadami Systemu Kodyfikacyjnego NATO (NCS – NATO Codification System).
2. Wykonawca - na wniosek Zamawiającego - zobowiązany jest do:
  - 2.1 Wykonania identyfikacji wstępnej oraz udostępnienia aktualnych danych technicznych wyrobów wyszczególnionych w pkt. 1., wykorzystując aktualne dane własne lub pozyskane od podwykonawców i poddostawców.
  - 2.2 Sporządzenia w umowie wykazu wszystkich wyrobów będących przedmiotem zamówienia z uwzględnieniem: Numeru Referencyjnego - RN (oznaczenia wyrobu pod jakim jest on rozpoznawany przez Wykonawcę  
- producenta, dostawcę, podwykonawcę); Numeru Magazynowego NATO  
- NSN (jeżeli został już przydzielony); Kodu Podmiotu Gospodarki Narodowej - NCAGE (jeżeli został przydzielony) lub - gdy brak NCAGE - danych teleadresowych odpowiednio: producenta lub dostawcy, podwykonawcy.
  - 2.3 Przekazania danych, o których mowa w ppkt. 2.1. i 2.2. w terminie do 30 dni od momentu otrzymania wniosku, w uzgodnionej formie i bez dodatkowych opłat.
3. Odbiorcą danych określonych w ppkt. 2.1. i 2.2. w imieniu Zamawiającego, będzie polskie biuro kodyfikacyjne ( NCB of Poland – POL NCB ) – Wojskowe Centrum Normalizacji, Jakości i Kodyfikacji, ul. Nowowiejska 28a, 00-909 Warszawa, tel. 261 845 700; fax. 261 845 891. W przypadku, gdy wyroby wyszczególnione w pkt. 1. są dostarczane przez dostawców zagranicznych, odbiorcą danych będzie biuro kodyfikacyjne kraju producenta/dostawcy tych wyrobów.