

SZEF
SZEF WOJSKOWEJ SŁUŻBY ZDROWIA
Wojskowej Służby Zdrowia
Zakładu Usług Medycznych RSZ
płk mgr inż. Sławomir SAGAN
SZEF ZARZĄDU
WOJSKOWEJ SŁUŻBY ZDROWIA
płk Sławomir SAGAN
dnia.....21 STY. 2025

WYMAGANIA EKSPLOATACYJNO-TECHNICZNE DLA PRZYSTAWKA ORTOPEDYCZNA DO STOŁU OPERACYJNEGO

I. Parametry urządzenia:

1. Przystawka ortopedyczna wykorzystywana jest do operowania pacjentów ze złamaniami kości kończyn dolnych.
2. Zastosowanie wyposażenia dodatkowego daje możliwość wykonywania specjalistycznych zabiegów.
3. Elementy metalowe wykonane są ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej.
4. Zmiana długości oraz kąta rozwarcia ramion przystawki jest możliwa dzięki mechanizmom blokującym nastawianym ręcznie.
5. Układ ramion przystawki zapewnia możliwość monitorowania kończyn dolnych pacjenta.
6. Odpowiednio uformowany blat przystawki montowany jest w miejsce podnóżków w blacie stołu operacyjnego.
7. Posiada kształt trójkąta o ściętym wierzchołku.
8. Umieszczenie aparatu naciągowego oraz wałka oporowego zapewnia dokonanie skutecznego naciągu operowanej kończyny.
9. Sam aparat naciągowy dzięki swoim funkcjom zapewnia precyzyjne ustawienie i naciąg nogi w trakcie zabiegu.
10. Konstrukcja przystawki umożliwia monitorowanie kończyn ramieniem C.
11. Łatwy transport i oszczędność miejsca dzięki możliwości przechowywania wszystkich akcesoriów na wózku,
12. Tapicerka z atestem medycznym w kolorze czarnym (możliwość wymiany tapicerki na nową, za dodatkową opłatą),
13. Wymiary: 215 x 60 x 110 cm,
14. Waga: 63 kg,
15. Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12 miesięcy

II. 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:
- 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) 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.
 - 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.

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.

III. Propozycja zapisów w SIWZ, które nie dotyczą WET:

1. Przedmiot zamówienia posiada zdolność do pracy w różnych warunkach klimatycznych (w skrajnych warunkach temperaturowych).
2. Serwis gwarancyjny: na terenie Polski (wymagane załączenie autoryzacji producenta oraz wykaz punktów serwisowych).
3. Gwarancja: ma obejmować min 24 miesiące, w okresie gwarancji koszty wymaganych przeglądów serwisowych wliczone w cenę oferty.
4. Czas reakcji serwisu od momentu zgłoszenia do momentu rozpoczęcia naprawy: max 72 h.
5. Czas wykonania diagnozy i przystąpienie do naprawy (na terenie Polski): 7 dni roboczych.
6. Usunięcie awarii (usterki): nie dłużej niż 21 dni roboczych od zdiagnozowania awarii (usterki).
7. W przypadku wydłużenia czasu naprawy powyżej 7 dni roboczych wyrób zastępczy o parametrach równoważnych z naprawianym
8. Wymiana sprzętu na nowy: na wniosek użytkownika po 3 (trzech) nieskutecznych naprawach w okresie gwarancyjnym tego samego elementu zestawu lub przy czwartej jego awarii.
9. Dostawa: do 12 tygodni.
10. Cena urządzenia musi obejmować:
 - 1) dostawę lub odbiór urządzenia zgodnie z warunkami umowy;
 - 2) uruchomienie urządzenia w obecności przedstawiciela zamawiającego;
 - 3) szkolenie personelu potwierdzone protokołem, w terminie uzgodnionym pomiędzy wykonawcą i użytkownikiem.
11. Wymagane oświadczenie, że przedmiot oferty jest fabrycznie nowy, kompletny, a jego rok produkcji nie jest starszy niż 2024 i będzie gotowy do użytkowania bez potrzeby realizacji dodatkowych zakupów.

12. Instrukcja obsługi (w j. polskim w wersji papierowej i elektronicznej), paszport techniczny, wykaz przedmiotów znajdujących się w zestawie, specyfikacja techniczna: w języku polskim, dostarczone wraz z urządzeniem.
13. 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.

Akceptuję:

**SZEF
ODDZIAŁU SPRZĘTU
WOJSKOWEGO I ROZWOJU**

ppłk Marek Świerowski
.....

Opracował:

**KOMENDANT
3 WOJSKOWEGO SZPITALA POLOWEGO
w LUBLINIE**

[Signature]
**KOMENDANT
3. WOJSKOWEGO SZPITALA POLOWEGO**
.....

plk mgr inż. Ireneusz NITEK

