

WYMAGANIA EKSPLOATACYJNO – TECHNICZNE
Reduktor do butli tlenowej

1. Przedmiot zamówienia: *urządzenia medyczne*
2. Marka i typ urządzenia: ***Reduktor do butli tlenowej- 10 szt.***
3. Kod CPV: 33100000-1
4. Wymagania techniczne:
 - a) Reduktor przeznaczony jest do celów medycznych, przewidziany do pracy w zestawie z butlą z tlenem medycznym;
 - b) Króciec zestawu służy do dystrybucji tlenu w tlenoterapii, z wybraną wg potrzeb stałą wielkością przepływu bez nawilżacz;
 - c) Możliwość przyłączenia poprzez gniazdo typu „AGA” – wyjście nieregulowane regulator (dozownik) tlenu, respirator lub przewód sieci tlenowej karetki.
5. Dane techniczne:
 - Ciśnienie zasilania: od 2 do 20 [Mpa];
 - Ciśnienie zredukowane: 0,45 do 0,55 [Mpa];
 - Minimalny przepływ tlenu przez gniazdo szybkozłącza typ „AGA” przy ciśnieniu w butli 4 [Mpa] wynosi 140 [l/min];
 - dowód urządzenia/paszport techniczny (zawierający informację o wyposażeniu urządzenia).
6. Wymagania dotyczące ochrony informacji niejawnych: NIE DOTYCZY.
7. Wymagania co do oceny zgodności wyrobu: NIE DOTYCZY.
8. Wymagania dotyczące jakości wyrobu:
 - 8.1. System zarządzania jakością wykonawcy spełnia wymagania zawarte w PN EN ISO 9001:2015.
 - 8.2. Wyrób medyczny oznaczony znakiem CE.
9. Wymagania gwarancyjne oraz w zakresie serwisowania (obsługi).
 - 9.1. Wyroby powinny być kategorii pierwszej, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2019 r.
 - 9.2. Autoryzowany serwis gwarancyjny na terenie Polski, załączyć autoryzację producenta oraz wykaz punktów serwisowych.
 - 9.3. Gwarantowany okres bezawaryjnej pracy powinien wynosić 2 lata.
10. Wymagania dotyczące kodyfikacji:
 - 10.1. Przedmiot zamówienia wraz z częściami zamiennymi, materiałami eksploatacyjnymi, konserwacyjnymi i narzędziami, podlega kodyfikacji zgodnie z zasadami Systemu Kodyfikacyjnego NATO (NCS-NATO Codification System).

10.2. Wykonawca na wniosek Zamawiającego, zobowiązany jest do:

10.2.1. Wykonania identyfikacji wstępnej oraz udostępnienia aktualnych danych technicznych wyrobu wykorzystując aktualne dane własne lub pozyskane od podwykonawców i poddostawców.

10.2.2. Sporządzenia w zamówieniu 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.

10.2.3. Przekazania danych, o których mowa w pkt. 10.2.1 i 10.2.2. w terminie 30 dni od momentu otrzymania wniosku, w uzgodnionej formie i bez dodatkowych opłat.

10.3. Odbiorcą danych określonych w pkt. 10.2.1. i 10.2.2. w imieniu zamawiającego, będzie Polskie Biuro Kodyfikacyjne (NCB of Poland – POL NCB) – Wojskowe Centrum Normalizacji, Jakości i Kodyfikacji, ul. Nowomiejska 28a, 00-909 Warszawa, tel. 261 845 700, fax. 261 845 891. W przypadku, gdy wyroby wyszczególnione w zamówieniu są dostarczane przez dostawców zagranicznych, odbiorcą danych będzie biuro kodyfikacyjne kraju producenta/dostawcy tych wyrobów.

11. Wymagania w zakresie metrologii: ŚWIADECTWO WZORCOWANIA WYSTAWIONE PRZEZ LABORATORIUM PCA.

12. Miejsce dostawy/realizacji: *Toruń, ul. Okólna 37*