

**ARKUSZ ASORTYMENTOWO-CENOWY
PO ZMIANIE TREŚCI SWZ**

CPV 33190000-8

Sprawa nr 18/D/2021

Nazwa	Nazwa handlowa	Producent	Kraj pochodzenia	JM	Ilość	Cena jedn. Netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
Zgrzewarka do drenów stacjonarna modułowa				kpl.	2				

Charakterystyka jakościowa i techniczna sprzętu (aparatu) oraz skład jego wyposażenia :

1. Posiada znak CE.
2. Urządzenie fabrycznie nowe.
3. **Musi zapewniać zgrzewanie wszystkich rodzajów drenów pojemników na krew i jej składniki o średnicy do 5,9-6 mm bez ich uszkodzenia oraz bez konieczności regulacji urządzenia.**
4. Możliwość połączenia zgrzewarki w układ kaskadowy.
5. Ilość elementów w kaskadzie zapewniająca wykonanie 5 pilotek.
6. **Skok segmentacji w zakresie 60-120 mm w połączeniu kaskadowym.**
7. Elementy w kaskadzie powinny być skomunikowane ze sobą.
8. Zapewnia zgrzewanie drenów zimnych (do 2⁰ C) i ciepłych (do 40⁰ C), zarówno pustych jak i wypełnionych.
9. Siła zgrzewu regulowana automatycznie.
10. Czas zgrzewania regulowany automatycznie – maksymalnie do 3 sek.
11. Proces zgrzewania musi być wyzwany automatycznie po umieszczeniu drenu w głowicy (bez żadnych dodatkowych czynności).
12. Prawidłowość wykonanych zgrzewów wizualizowana za pomocą diod na panelu kontrolnym.
13. Zaopatrzona w dźwiękowy i wizualny alarm sygnalizujący nieprawidłowe zgrzanie drenu lub jego nieuszczelnienie.
14. **Zaopatrzona w automatyczne uchwyty przytrzymujące dren w czasie zgrzewania lub urządzenie z funkcją przytrzymywania drenu w czasie zgrzewania przez zespół elektrod zgrzewających.**
15. Zgrzewy z perforacją umożliwiającą separację bez użycia ostrych narzędzi.
16. Temperatura zgrzewania nie może powodować niszczenia komórek krwi znajdujących się w drenach ani zmieniać parametrów zgrzewanego materiału.
17. Wydajność >1000 zgrzewów na godzinę.
18. Rozbieralna i łatwa w utrzymaniu w czystości głowica zgrzewająca.
19. Posiada zabezpieczenie przed przegrzaniem się głowicy zgrzewającej.
20. Musi być zasilana prądem zmiennym o napięciu 230 V.
21. Wykonawca musi zapewnić autoryzowany serwis na terenie Polski.
22. Wykonawca zapewnia bezpłatną instalację i bezpłatne szkolenie personelu zakończone podpisaniem protokołu szkolenia nie później niż 7 dni od dostawy lub zgłoszenia takiej potrzeby przez zamawiającego.
23. Wykonawca zapewnia bezpłatny transport urządzenia do miejsca wskazanego przez zamawiającego.
24. Wykonawca musi dostarczyć wraz z urządzeniem instrukcję obsługi w języku polskim.

25. Wykonawca udziela minimum 24 miesiące gwarancji na urządzenie.
26. W okresie gwarancji wykonawca zobowiązuje się do minimum 2 bezpłatnych (obejmujących koszt robocizny, dojazdu, materiałów zużywalnych) przeglądów gwarancyjnych w okresach wskazanych przez zamawiającego.
27. Czas reakcji serwisu w okresie gwarancji nie przekracza 48 godzin.
28. Czas naprawy na terenie Polski – 7 dni.
29. Na czas naprawy powyżej 7 dni dostawca zapewnia urządzenie zastępcze o parametrach równoważnych z naprawianym.

Wymagane w ofercie dokumenty:

- deklaracja zgodności potwierdzająca oznakowanie wyrobu znakiem CE,
- instrukcja w języku polskim,
- specyfikacja techniczna producenta zaoferowanego powyżej urządzenia.

Informacja ogólna	Podać oferowany parametr
Okres gwarancji – powyżej minimalnego okresu 24 miesięcy	24 miesiące (0 pkt)
dodatkowe 12 miesięcy – 20 punktów	36 miesięcy (20 pkt)
dodatkowe 24 miesiące – 40 punktów	48 miesięcy (40 pkt)

.....
(data i podpis Wykonawcy)

Miejsce dostaw, telefon kontaktowy, ilość sztuk:

Lp.	Nazwa miejsca dostawy	Adres miejsca dostawy	Telefon kontaktowy	Ilość
1	Wojskowe Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa SP ZOZ – Warszawa Część Podstawowa	ul. Szaserów 128 04 – 349 Warszawa	261-816-215	1
2	Wojskowe Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa SP ZOZ – Terenowa Stacja w Gdańsku	ul. Polanki 117 80-305 Gdańsk	261-216-531	1

