Nr sprawy 6/2018/PN

Załącznik nr 2a

**Pakiet 8 - Dermatom akumulatorowy wraz z siatkownicą.**

Producent:

Kraj pochodzenia:

Oferowany model:

Rok produkcji: 2017/18

| **L.p.** | **WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE** | **WARUNEK GRANICZNY** | **PARAMETRY OFEROWANE** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ogólne** |  |  |
| 1 | Spełnia wymagania „CE”, nr certyfikatu | TAK |  |
| 2 | Dermatom zasilany akumulatorowo z głowicą typu Wagner | 1 szt. |  |
| 3 | Tytanowa, prosta obudowa dostosowana do mycia w środkach alkalicznych | TAK |  |
| 4 | Silnik bezszczotkowy komutowany elektronicznie o mocy 200 – 220W | Moc 200 - 210W – 0 pkt  Moc 211 - 220W – 10pkt |  |
| 5 | Oscylacje ostrza regulowane w zakresie od 0 do 6500osc./min. przy pomocy przycisku na rękojeści | TAK |  |
| 6 | Szerokość cięcia regulowana od 8mm do 78mm | TAK |  |
| 7 | Grubość cięcia regulowana od 0,1mm do 1,1mm co0,1mm | TAK |  |
| 8 | Ostrza mocowane beznarzędziowo | TAK |  |
| 9 | Ostrza dermatomu pakowane pojedynczo, sterylnie po 10szt. w opakowaniu zbiorczym | 10op. w zestawie |  |
| 10 | Akumulator NiMH ze zintegrowaną elektroniką sterującą o napięciu 9,6V i pojemności 1,05 Ah, mający możliwość serwisowej wymiany samych ogniw akumulatora | TAK |  |
| 11 | W zestawie akumulator NiMH kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego ładowarką elektroniczną systemu Acculan 3Ti | TAK |  |
| 12 | Zestaw do sterylnego wkładania akumulatora (lejek i pokrywa komory akumulatora), w zestawie akumulatory niesterylizowane umieszczane systemem lejkowym w sterylnej komorze akumulatora w rękojeści, bez oddzielnego pojemnika na akumulator | TAK |  |
| 13 | Blokada przed niezamierzonym uruchomieniem | TAK |  |
| 14 | Skok ostrz 3,1mm | TAK |  |
| 15 | Na obudowie etykieta serwisowa z datą nastepnego przeglądu | TAK |  |
|  | **Siatkownica** |  |  |
| 1 | Siatkownica do powiększania powierzchni przeszczepów skóry | TAK |  |
| 2 | Współpraca z trzema różnymi matrycami | TAK |  |
| 3 | Walec tnący w zestawie |  |  |
| 4 | Możliwość samodzielnej wymiany walca tnącego | TAK |  |
| 5 | Korba z grzechotką w zestawie | TAK |  |
| 6 | Regulacja siły docisku walca do matrycy | TAK |  |
| 7 | Śruba mikrometryczna  Wymiary 150x195x105mm (+/- 2mm)  Waga 4600g | TAK |  |
| 8 | Matryce do nacinania skóry dostępne w trzech rozmiarach 1:1,5, 1:3, 1:6, pakowane pojedynczo, sterylnie, po 10szt. w opakowaniu zbiorczym w rozmiarze wskazanym przez Zamawiającego, w zestawie | TAK |  |
|  | **System kontenerowy do dermatomu** |  |  |
| 1 | Kosz stalowy, perforowany | 1szt. |  |
| 2 | Wymiary zewnętrzne 405/255/105mm (+/- 5mm) | TAK |  |
| 3 | Uchwyt pokrywy komory akumulatora | 1szt. |  |
| 4 | Uchwyt lejka do sterylnego zakładania akumulatora | 1szt. |  |
| 5 | Kontener bezobsługowy do sterylizacji i przechowywania dermatomu ¾ STE, wykonany z aluminium, z pokrywą o grubości min. 2mm, wyposażoną w wymienny filtr z PTFE na min 4500 cykli sterylizacyjnych, zabezpieczony od zewnątrz stalową pokrywą, z 4 tabliczkami identyfikacyjnymi o wymiarach 470/275/135mm (+/- 5mm) | TAK |  |
|  | **System kontenerowy do siatkownicy** |  |  |
| 1 | Kosz stalowy, perforowany | 1szt. |  |
| 2 | Wymiary zewnętrzne 243/253/56mm (+/- 5mm) | TAK |  |
| 3 | Uchwyt siatkownicy, korby z grzechotką, walca tnacego | TAK |  |
| 4 | Kontener bezobsługowy do sterylizacji i przechowywania siatkownicy 1/2 STE, wykonany z aluminium, pokrywą o grubości min.2mm, wyposażoną w wymienny filtr z PTFE na minimum 4500cykli sterylizacyjnych, zabezpieczony od zewnątrz pokrywą z 4 tabliczkami identyfikacyjnymi o wymiarach 470/275/135mm (+/- 5mm) | TAK  Walidacja filtra PTFE na 4500-4999 cykli sterylizacyjnych -  0 pkt.  Walidacja filtra PTFE na min. 5000 cykli sterylizacyjnych –  10 pkt. |  |
|  | WARUNKI GWARANCJI |  |  |
| 1 | Okres gwarancji: minimum 36 miesiące, podać | Okres gwarancji 36 miesięcy – 0pkt.  48 miesięcy- 10 pkt.  60 miesięcy – 20 pkt. |  |
| 2 | Instrukcja obsługi w j. polskim (z dostawą) | TAK |  |
| 3 | Autoryzowany serwis techniczny gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski (podać) | TAK |  |
| 4 | Serwis i dostępność części zamiennych w okresie 10 lat od rozpoczęcia eksploatacji | TAK |  |
| 5 | Czas reakcji na zgłoszenie awarii w okresie gwarancji wynosi 48h.  Czas naprawy od chwili zgłoszenia awarii w okresie gwarancji wynosi 5 dni roboczych, z wyłączeniem świąt. W przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych zza granicy, czas naprawy- 7 dni roboczych od chwili zgłoszenia.  W przypadku naprawy trwającej powyżej 3 dni roboczych Wykonawca dostarczy aparat zastępczy taki sam lub o porównywalnych parametrach technicznych w okresie gwarancyjnym nieodpłatnie. | TAK |  |
| 6 | Wykonawca gwarantuje, że dostarczony sprzęt jest fabrycznie nowy, posiada wszelkie wymagane certyfikaty do zastosowań medycznych i zostanie zainstalowany bez żadnego uszczerbku. | TAK |  |
| 7 | Szkolenie w zakresie obsługi, dezynfekcji ewentualnej sterylizacji dla wszystkich użytkowników i pracowników w/w sprzętu potwierdzone imiennymi certyfikatami. | TAK |  |
| 8 | Przeglądy techniczne w okresie trwania gwarancji łącznie z wymianą części objętych przeglądem gwarancyjnym (w ilości, zakresie - zgodnie z wymogami producenta) na koszt Wykonawcy dokonywane w siedzibie użytkownika. | TAK |  |
| 9 | Udokumentowanie wpisanych w tabeli parametrów załączonymi w oryginale katalogami i materiałami technicznymi producenta z czytelnym zaznaczeniem odniesień do zaoferowanych parametrów i wyposażenia (zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach) | TAK |  |

Wykonawca załącza do oferty firmowe materiały potwierdzające parametry techniczne aparatury w języku polskim.

Niespełnienie jednego i więcej z wymaganych powyżej parametrów oraz wymagań co do ich wartości minimalnych spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

.......................................... ...............................

(miejsce i data wystawienia) (podpis i pieczątka)