**Załącznik nr III A do SIWZ**

**Zestawienie parametrów techniczno-użytkowych przedmiotu zamówienia**

**Zadanie nr 4 - Ssak elektryczny– 4 szt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L. p.** | **Opis parametru** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane**  **(podać, opisać)**  **Należy szczegółowo**  **opisać każdy oferowany parametr** |
|  | **Nazwa i typ urządzenia………………………………........................................................................**  **Producent i kraj pochodzenia………………………………………………………………….**  **Rok produkcji 2018, urządzenie fabrycznie nowe, nie powystawowe.** | | |
| **I** | **PARAMETRY OGÓLNE** |  |  |
| 1. | Zasilanie z wewnętrznego akumulatora. | TAK |  |
| 2. | Zasilanie bezpośrednie z zewnętrznego źródła zasilnia (bez zewnętrznego zasilacza). | TAK |  |
| 3. | a) prądu stałego w zakresie 12-28V, | TAK |  |
| 4. | b) prądu zmiennego 100 – 240 V, | TAK |  |
| 5. | Ładowarka akumulatora wbudowana w urządzenie. | TAK |  |
| 6. | Minimalny czas pracy na akumulatorze 45min. | TAK |  |
| 7. | Poziom generowanego hałasu poniżej 60dBa | TAK |  |
| 8. | Ładowanie akumulatora. | TAK |  |
| 9. | a) z prądu stałego, | TAK |  |
| 10. | b) z prądu zmiennego, | TAK |  |
| 11. | Możliwość pracy bez akumulatora. | TAK |  |
| 12. | Waga urządzenia max 4kg z akumulatorem. | TAK |  |
| 13. | Pojemnik zbiornika wielokrotnego użytku o pojemności min. 1000 ml, wyskalowany. | TAK |  |
| 14. | Skokowa regulacja podciśnienia od 0 – 500 mmHg (0 – 0,66 bar). | TAK |  |
| 15. | Maksymalna wydajność powyżej 25l/min. | TAK |  |
| 16. | Układ odcinający w przypadku wypełnienia się pojemnika. | TAK |  |
| 17. | Filtr bakteryjny. | TAK |  |
| 18. | Wskaźnik naładowania akumulatora. | TAK |  |
| 19. | Elektroniczny autotest wewnętrzny urządzenia. | TAK |  |
| 20. | Wymiana akumulatora bez użycia narzędzi. | TAK |  |
| 21. | Wbudowany uchwyt na dren z końcówką. | TAK |  |
| 22. | Aparat bryzgoszczelny norma min IP34D. | TAK |  |
| 23. | Podświetlany wskaźnik podciśnienia dobrze widoczny w nocy. | TAK |  |
| 24. | Możliwość doposażenia w mocowanie ścienne z szybkim i pewnym zaczepem oraz podłączalnym zasilaniem dla ssaka prądem stałym lub zmiennym (ssak ładuje się natychmiast po zawieszeniu bez konieczności dołączania dodatkowych przewodów). | TAK |  |
| **II** | **ŚWIADECTWA I CERTYFIKATY** |  |  |
| 1. | Aktualne dokumenty potwierdzające, że zaoferowany przez Wykonawcę sprzęt jest dopuszczony do użytkowania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej  i Unii Europejskiej zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa (deklaracja zgodności i oznakowanie znakiem CE, powiadomienie lub zgłoszenie do Urzędu Rejestru Wyrobów Medycznych) | TAK |  |