**Przetarg nr UMW / IZ / PN - 32 / 19 część J Załącznik nr 2 J do Siwz**

***.)***

**Arkusz Informacji Technicznej**

|  |
| --- |
| **SSAK ELEKTRYCZNY PRZENOŚNY** |
| **Nazwa** |  |
| **Typ** |  |
| **Producent** |  |
| **Kraj pochodzenia** |  |
| **Liczba sztuk** | **6** |
| **Rok produkcji:** | **2018/2019** |
| **Lp.** | **OPIS** | **Wymagania graniczne\* i/lub ocena punktowa.** | **Parametry oferowane(Proszę opisać oraz podać zakresy, jeśli dotyczy. W przypadku, jeśli Zamawiający podaje wartości minimalne lub dopuszczalny zakres, proszę podać dokładną wartość oferowanych parametrów).** |
|  | Ssak akumulatorowo-sieciowy przenośny  | Tak |  |
|  | Możliwość zasilania z:- wewnętrznego akumulatora,- z sieci ~230V, | Tak, podać |  |
|  | Możliwość ładowania akumulatora w trakcie pracy po podłączeniu do sieci ~230V | Tak, podać |  |
|  | Wyposażony w zintegrowany uchwyt do przenoszenia | Tak, podać |  |
|  | Przewód silikonowy (min 2 m długości)  | Tak, podać |  |
|  | Obudowa wykonana z tworzywa o wysokiej odporności | Tak, podać |  |
|  | Przepływ 22-36L/min bez obciążenia | Tak, podać |  |
|  | Słój wielorazowy o pojemności min 1,0 L nietłukący z tworzywa, w koszyku na wkłady jednorazowe | Tak, podać |  |
|  | Manometr podciśnienia ssania | Tak, podać |  |
|  | Płynnie regulowana siła ssania w zakresie min 0 do -0,8 bar za pomocą potencjometru | Tak, podać |  |
|  | Pełna informacja o stanie naładowania baterii na panelu kontrolnym ssaka | Tak, podać |  |
|  | Temperatura pracy co najmniej od - 5 do 50 ºC | Tak, podać |  |
|  | Temperatura przechowywania conajmniej od - 40 do 70 ºC | Tak, podać |  |
|  | Ciężar kompletnego ssaka max 5,6 kg | Tak, podać |  |
|  | Czas pracy akumulatora min 45 min | Tak, podać |  |
|  | Żywotność akumulatora min 400 cykli ładowań w przeciągu 3 lat | Tak, podać |  |
|  | Wyposażenie:- zasilacz 230V | Tak, podać |  |
|  | Klasa wyrobu medycznego IIa | Tak, podać |  |
|  Wyposażenie dodatkowe |
|  | Sondy do odsysania w rozmiarach dla dorosłych i dzieci – po 2 sztuki dla każdego urządzenia | TAK |  |
|  | Gwarancja min 36 miesięcy. | ≥ 60 miesięcy – 5 pkt.Od 54 do 59 miesięcy – 4 pkt. Od 48 do 53 miesięcy – 3 pkt.Od 42 do 47 miesięcy – 2 pkt. Od 36 do 41 miesięcy – 1 pkt |  |

 **Data Podpis Wykonawcy**