**Zadanie 2**

**Przedmiot zamówienia: Ssak elektryczny, ilość: 1 szt.**

Producent urządzenia: .......................................................................................................

Oferowany model, numer katalogowy: ...........................................................................

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane parametry i właściwości urządzenia** | **Warunek wymagany** | **Punktacja** | **Oferowany parametr. Potwierdzić, podać zakresy/opisać.** |
|  | Urządzenie fabrycznie nowe - rok produkcji 2018 | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Urządzenie mobilne na stabilnej podstawie jezdnej z blokadą min. dwóch kół | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Waga maksymalna urządzenia - 7 kg | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Zasilanie sieciowe 230 V 50 Hz | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Siła ssania (podciśnienie) o wartości co najmniej 70 kPa | Tak | Podciśnienie >70 kPa – 5 pkt=70 kPa – 0 pkt |  |
|  | Regulator siły ssania | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Manometr pomiarowy | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Przepływ min. 40 l/min. | Tak | Przepływ >40 l/min. – 5 pkt=40 l/min.–0 pkt |  |
|  | 2 pojemniki na wydzielinę, wielorazowego użytku, dostosowane do sterylizacji w autoklawie, o pojemności 2 l. | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Możliwość zastosowania wkładów jednorazowych | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Dreny wykonane z silikonu | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Dren ssący o dł. min. 1,5 m | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Filtr antybakteryjny | Tak | Bez punktacji |  |
|  | Instrukcja obsługi w języku polskim | Tak | Bez punktacji |  |

***UWAGA: Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.***

***Oświadczamy ,że urządzenia są kompletne , fabrycznie nowe i gotowe do pracy po zainstalowaniu bez dodatkowych zakupów poza materiałami eksploatacyjnymi.***

……………………………………

 *Data i podpis osoby upoważnionej*