**Załącznik nr 2**

**Zadanie nr 27**

**Ssak elektryczny**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Wymagane parametry i funkcje** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| 1. | Aparat fabrycznie nowy, rok produkcji 2018 | TAK |  |
| 2. | Urządzenie membranowe umożliwiające regulację ssania generowanego przez centralny system próżniowy | TAK |  |
| 3. | Wyposażenie w butlę posiadającą filtr bakteriobójczy oraz zabezpieczenie przed przelaniem się | TAK |  |
| 4. | Zakres : 0 - 1000 m bar | TAK |  |
| 5. | Wyposażony w butelkę zabezpieczającą i filter | TAK |  |
| 6. | Butelka 0,1 l | TAK |  |
| 7. | Wersja na szynę | TAK |  |
| 8. | Obrotowy wakuometr | TAK |  |
|  | **Wielorazowe butle na wydzieliny :** |  |  |
| 9. | Materiał poliwęglan lub polisulfony, przystosowane do sterylizacji | TAK |  |
| 10. | Pojemność 2 l | TAK |  |
| 11. | Pokrywy nakręcane, uszczelniane podciśnieniowo lub poprzez uszczelkę | TAK |  |
| 12. | Możliwość stosowania wkładów jednorazowych | TAK |  |
| 13. | Montowane za pomocą wsuwki do uchwytów szynowych | TAK |  |
| 14. | Gwarancja min 36 miesięcy | TAK |  |