**SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ CENOWY DO OFERTY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PAKIET nr 7** |  |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
|  | **Wytrząsarka laboratoryjna** |  |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
| **Lp** | **Produkt, wymagane parametry** | **Ilość** | | **Cena netto [zł]** | **Stawka VAT [%]** | **Cena brutto [zł]** | | | **Ofertowany produkt (producent, numer katalogowy)** | | | |
| **1** | **Wytrząsarka laboratoryjna**  - Rodzaj ruchu – Okrężna  - Amplituda ruchu [mm] - 4 – 5  - Dopuszczalne obciążenie (z przystawką) [kg] - 0,4 - 0,5  - Moc silnika wejściowa [W] - 8 – 10  - Moc silnika wyjściowa [W] - 6 – 8  - Prędkość minimalna (regulowana) [rpm] - 180 – 200  - Prędkość maksymalna [rpm] - 2800 – 3000  - Tryb pracy - praca ciągła  - Funkcja impulsowa - tak  - Wymiary [mm] - szerokość: 140 – 150; wysokość: 60 – 65; głębokość: 200 - 210  - Klasa ochrony wg DIN EN 60529 lub równoważna - IP 21 | 1 szt. | |  |  |  | | |  | | | |

……………………………………………………….. …………………………………………………………………..

*(miejscowość, data) (podpis osoby upoważnionej do reprezentacji)*