**SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ CENOWY DO OFERTY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PAKIET nr 5** |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |
|  | **Młynek laboratoryjny** | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  | |  |
| **Lp** | **Produkt, wymagane parametry** | **Ilość** | **Cena  netto [zł]** | | | **Sawka VAT [%]** | **Cena  brutto[zł]** | | | **Ofertowany produkt (nazwa, producent, numer katalogowy)** | | |
| 1 | **Młynek laboratoryjny**  **Przewidywane przeznaczenie urządzenia:**  Urządzenie ma być wykorzystywane do mielenia w temperaturze pokojowej takich produktów jak nasiona i ziarna różnych gatunków roślin (w tym: zboża, nasiona roślin oleistych, przetwory zbożowe).  **Parametry urządzenia:**  - napięcie zasilania 230 V/50 Hz  - moc silnika 1200 W  - obroty min 20 000 obr./min  - możliwość regulacji czasu mielenia  **Wyposażenie:**  - pojemnik na próbkę min 200 ml;  - wytrzymały zespól rozdrabniający (nożyk ze stali nierdzewnej) umożliwiający rozdrobnienie produktów na cząstki o średnicy mniejszej niż 1 mm;  - przyrząd do oczyszczania pojemnika z pozostałości próbek (typu pędzel) niepowodujący uszkodzeń pojemnika na próbkę.  **Wymagania ogólne:**  - Okres gwarancji minimum 12 miesiące,  - Certyfikat zgodności z Dyrektywami Europejskimi,  - Dostawa,  - Telefoniczna pomoc techniczna oraz doradztwo w zakresie ogólnego użytkowania  - Instrukcja w języku polskim | 1 szt. |  | | |  |  | | |  | | |

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

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