**Załącznik nr 2**

do zapytania ofertowego z dnia 25.05.2021r.

**Dane Wykonawcy**

.............................................................

*nazwa (firma) Wykonawcy*

.............................................................

*siedziba, adres Wykonawcy*

**FORMULARZ CENOWY**

**na zakup i dostawę Drukarki 3D w technologii SLS z osprzętem do postprocessingu i elementami niezbędnymi do rozruchu i pierwszych testów wraz z instalacją wraz z przeszkoleniem personelu.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Liczba** **jednostek** | **Cena jednostkowa netto [PLN]** | **Wartość****netto**(liczba szt.\*cena jednostkowa)**[PLN]**[[1]](#footnote-1) | **Stawka podatku VAT [%]** | **Wartość** **brutto[PLN]**[[2]](#footnote-2) |
| 1.  | Drukarkia3D w technologii SLS wraz z instalacją i przeszkoleniem personelu | 1 szt. |  |  |  |  |
| 2. | Stanowisko do czyszczenia wydruków | 1 szt. |  |  |  |  |
| 3. | Piaskarka – kompatybilna ze stanowiskiem do czyszczenia wydruków | 1 szt. |  |  |  |  |
| 4. | Odsysacz przemysłowy | 1 szt. |  |  |  |  |
| 5 | Proszek PA12 Smooth Starter | 4kg |  |  |  |  |
| 6. | Proszek PA12 Smooth Fresh | 2kg |  |  |  |  |
| 7. | Proszek PA11 Onyx Starter | 6kg |  |  |  |  |
| 8. | Proszek PA11 Onyx Fresh | 2kg |  |  |  |  |
| 9. | Proszek Flexa Gray (TPU |  6kg |  |  |  |  |
| 10. | Proszek PP | 6kg |  |  |  |  |
| 11. | Proszek TPE | 4kg |  |  |  |  |
| 12. | Uszczelniacz do TPE  | 1L |  |  |  |  |
| 13. | Ścierniwo do piaskarki | 4kg |  |  |  |  |
| **Łączna kwota realizacji zamówienia [PLN]:**  | **x** | **x** | **………………** | **x** |  ……………. |

........................................., dnia ............................ ..............................................................................

 *(Miejscowość) (Data) Podpis i pieczęć imienna osoby upoważnionej*

*do reprezentowania Wykonawcy*

1. Cena netto powinna stanowić iloczyn liczby jednostek i ceny jednostkowej netto w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. [↑](#footnote-ref-1)
2. Cena brutto powinna stanowić iloczyn liczby jednostek i ceny jednostkowej brutto w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. [↑](#footnote-ref-2)