Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

……………………………………

 (pieczęć Wykonawcy)

**Formularz ofertowy**

W prowadzonym postępowaniu w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest **Dostawa materiałów eksploatacyjnych do plotera solwentowego drukująco-tnącego firmy Roland VersaCAMM SP-540i wyposażonego w głowice drukujące EPSON DX4 (CMYK). (MKUO ProNatura/ZO/54/24)** oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie, zakresie i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym **za cenę umowną brutto :**

**…….…………………..…………………............................................................................................................**

(słownie złotych brutto: ……………………………………………..………..…………………………..…)

w tym podatek VAT wg stawki ……. %

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia**(zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym)** | Ilość(szt.) | Cena jednostkowa zł netto | Stawka VAT | Cena jednostkowa zł brutto | Wartość netto | Wartość brutto |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5(kol.3+kol.4) | 6(kol.2xkol.3) | 7(kol.2xkol.5) |
| 1 | Atrament eko solwentowy w kolorze „Yellow” poj. 1l. | 30 |  |  |  |  |  |
| 2 | Atrament eko solwentowy w kolorze „Black” poj. 1l. | 30 |  |  |  |  |  |
| 3 | Atrament eko solwentowy w kolorze „Cyan” poj. 1l. | 30 |  |  |  |  |  |
| 4 | Atrament eko solwentowy w kolorze „Magenta” poj. 1l. | 30 |  |  |  |  |  |
| 5 | Płyn czyszczący do ploterów oraz głowic solwentowych przeznaczony do konserwacji sprzętu poj. 1l. | 10 |  |  |  |  |  |
| 6 | Patyczki bezpyłowe antystatyczne do głowic solwentowych w opakowaniach zbiorczych po 50 szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 7 | Folia przeznaczona do druku solwentowego w kolorze białym z połyskiem o grubości 100 µm, z materiałem kryjącym z papieru pokrytego silikonem, folia umożliwiająca zadruk ploterem Roland VersaCAMM SP-540i. Szerokość 1370mm, opakowanie jednostkowe – rolka 50m. | 80 |  |  |  |  |  |
| 8 | Folia magnetyczna o szerokości 60 cm, grubość folii 7mm, odporna na promienie UV, odporna na wysokie temperatury 200 m | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Folia samoprzylepna OneWayVision, Szerokość 1370 mm, odporna na promienie UV, folia w kolorze białym przeznaczoną do druku solwentowego, przepuszczalność światła 40%, grubość 140 µm, folia umożliwiająca zadruk ploterem Roland VersaCAMM SP-540i, folia odporna na warunki atmosferyczne 10 m. | 1 |  |  |  |  |  |
| **Ogólna wartość oferty** |  |

 ……..………..………………………………..

Podpis osoby uprawnionej

do reprezentowania Wykonawcy