***Załącznik nr 2 – Wzór formularza oferty.***

Pieczęć wykonawcy

**FORMULARZ OFERTY**

**dla zamówienia o wartości nieprzekraczającej równowartości 30.000 euro**

na podstawie art.4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych

**1. ZAMAWIAJĄCY: Miasto Ostrołęka**

**2. Przedmiot zamówienia:**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2. Wspólny Słownik Zamówień CPV:** 48 00 00 00 – 8 – Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

**3. Termin wykonania zamówienia**: zgodny z zapytaniem cenowym

**4. Okres gwarancji**: zgodny z zapytaniem cenowym

**5. Warunki płatności:** zgodne z zapytaniem cenowym

**6**. **WYKONAWCA :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y) Wykonawcy(ów)** |
|  |  |  |

**7. CENA OFERTY**

Oferuję wykonanie zamówienia za cenę:

|  |
| --- |
| Wartość bez podatku VAT .........................................................................................…….PLN  (słownie : ............................................................................................................................ PLN)  VAT ….. % tj. .............................................PLN *naliczony zgodnie z ustawą z dnia 11 marca  2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2018 r. poz. 2174, ze zm.)*  **wartość z podatkiem VAT** ................................................................................................PLN  (słownie : ............................................................................................................................ PLN) |

* 1. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

2) Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:

a)………………………………………………………………………………………

b)………………………………………………………………………………………

c)……………………………………………………………………………………….

……………………………. dnia

…………………. …………………………………..

podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy