**Zadanie nr 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **przedmiot zamówienia** | **ilość**  | **cena jedn. netto za jedno badanie** | **wartość netto****(zł)** | **VAT****(%)** | wartość brutto**(zł)** |
| 1. | PBS, czystość Ph. Eur. | 4 op. |  |  |  |  |

1. Składam ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym powyżej na kwotę:

 BRUTTO: ……………………………… PLN słownie: …………………………………………………………………………..…………………..….………… PLN

 NETTO: ……………………………… PLN słownie: …………………………………………………………………………..…………………..….………… PLN

2. Oświadczam, że uważam się za związanego niniejszą ofertą na okres …………….. ( min. 30 dni ) licząc od daty wyznaczonej jako termin składania ofert.

3. Termin płatności: 30 dni licząc od daty dostarczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.

4. Termin realizacji: zobowiązuję się do realizacji zamówienia w terminie maksymalnie do............... dni roboczych, licząc bieg terminu realizacji od dnia otrzymania zamówienia Zamawiającego.

5. Oświadczam, że termin gwarancji/ przydatności wynosi…………………………….. liczony od dnia odbioru asortymentu przez Zamawiającego.

|  |  |
| --- | --- |
| **Parametr** | **Wymagania** |
| CAS: | 7732-18-5 |
| pH: | 7,4 |
| Przygotowanie: | Zgodnie z monografią aktualnej Farmakopei Europejskiej |
| Ilość: | 4 |
| Pojemność: | Minimum 150 ml |
| Dokumenty: | Wymaga się, aby Wykonawca wraz z odczynnikiem dostarczył certyfikat jakości potwierdzający zgodność odczynnika z wymaganiami |