**Załącznik nr 1 – Formularz oferty dodatkowej**

…………………. dnia …………………………

……………………………………….

(pieczątka Wykonawcy)

**OFERTA DODATKOWA**

W odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego – Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Białymstoku, ul. M. Skłodowskiej – Curie 26, w Białymstoku do złożenia oferty dodatkowej w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę leków oraz preparatów dezynfekcyjnych, oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.38.2018 przekładam niniejszą ofertę dodatkową;

**Oferujemy wykonanie dostawy będącej przedmiotem niniejszego postępowania w zakresie** **Pakietu nr 87 za cenę:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | jm | ilość | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Roztwór insuliny lispro do wstrzykiwań we wstrzykiwaczu HUMAPEN otrzymywanej metodą rekombinacji DNA Ecoli każdy wkład zawiera 3ml roztworu co odpowiada 300jm  Sposób podawania-wstrzyknięcie podskórne,dożylne i przez pompę insulinową  Opakowanie - 5 wkladów + igły |  | op | 30 |  |  |  |  |  |
| 2 | Zawiesina insuliny do wstrzykiwań we wstrzykiwaczu HUMAPEN,każdy wkład zawiera 3ml zawiesiny co odpowiada 300jm insuliny.Mieszanina insuliny składająca się z 25% roztworu insuliny lispro i 75% zawiesiny proteminowej insuliny.Sposób podania-iniekcje podskórne.Opakowanie -5 wkładów + igła |  | op | 10 |  |  |  |  |  |
| 3 | Zawiesina insuliny do wstrzykiwań we wstrzykiwaczu HUMAPEN.Każdy wkład zawiera 3ml zawiesiny co odpowiada 300jm insuliny.Mieszanina insuliny składająca się z 50% roztworu insuliny lispro i z 50% zawiesiny insuliny lispro protaminowej.  Sposób podawania-iniekcje podskórne.  Opakowanie -5 wkładów + igły |  | op | 10 |  |  |  |  |  |
| 4 | Insulina ludzka (rDNA) o krótkim czasie działania do podowania we wstrzyknięciach podsórnych we wstrzykiwaczu HUMAPEN oraz we wstrzyknięciach domięśniowych jak i dożylnie.Jeden wklad do wstrzykiwacza zawiera 3ml roztworu wodnego insuliny co odpowiada 300jm insuliny rozpuszczonej.  Opakowanie-5 wkładów + igły |  | op | 30 |  |  |  |  |  |
| 5 | Insulina ludzka(rDNA) o pośrednim czasie działania do podawania we wstrzykiwaczu HUMAPEN .Jeden wklad do wstrzykiwacza zawiera 3ml zawiesiny co odpowiada 300jm insuliny izofenowej.  Sposób podawania:wstrzyknięcie  podskórenie jak i domięśniowe.  Opakowanie-5 wkładów + igły |  | op | 10 |  |  |  |  |  |
| 6 | Insulina ludzka (rDNA) polączenie insuliny pośrednim czasie działania z insuliną krótkodziałającą do podawania we wstrzykiwaczu HUMAPEN.Jeden wklad do wstrzykiwacza zawiera 3ml zawiesiny co odpowiada 300jminsuliny dwufazowej w proporcjach 30% insuliny rozpuszczalnej i 70% insuliny izofanowej.Sposob podawania-wstrzyknięcia podskórne lub domięśniowe.Opakowanie - 5 wkładów + igły |  | op | 10 |  |  |  |  |  |
| 7 | Roztwór do wstrzykiwań insuliny glargine we wstrzykiwaniu Humapen.Analog długo działający 100jm/ml(co odpowiada 3,64 mg insuliny ludzkiej)Podawanie podskórne.Opakowanie-10 wstrzykiwaczy po 3ml |  | op | 10 |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

Oświadczam, iż w pozostałym zakresie oferta jest zgodna z ofertą złożoną w przedmiotowym postępowaniu.

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

***/podpis i pieczątka upoważnionego przedstawiciela/***