**Nr sprawy - ZP/10/2015 Załącznik nr 2**

**WYKAZ PRÓBEK**

**do przetestowania w przetargu nieograniczonym na dostawę wiskoelastyków**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **PRODUKT - CHARAKTERYSTYKA** | **Ilość op.****wymagana** | **Ilość szt.****dostarczona** | **Oferowany produkt****typ/nr kat.** | **Numer serii****i data ważności**/jeśli dotyczy/ | **Producent** | **WYCENA PRÓBEK** |
| **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  | **PAKIET NR 1** |
| 1 | **Hialuronian sodu 7000 1,4% (14 mg/ml)** w ampułce sterylnej a' 0,55 mlOddzielnie strzykawka jednorazowego użytku z kaniulą i wymiennym wkładem | **3 op.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PAKIET NR 2 |
| 1 | **Hialuronian sodu 1,4% -** opakowanie od 0,85 ml do 1 ml, ampułkostrzykawka z kaniulą | **4 op.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PAKIET NR 3 |
| 1 | **Hydropropylmethylcelluloza 2%**  - op. 1,5 ml – 2,5 ml, ampułkostrzykawka z kaniulą | **4 op.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **PAKIET NR 4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **System wiskoelasyczny (duopak)** – 3% hialuronian sodu +4% hondroitynosiarczan sodu -  op. nie większe niż 1 ml– 1% hialuronian sodu - op. nie większe niż 1 ml | **3 op.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **PAKIET NR 5** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Preparat wiskoelastyczny** o właściwościach dyspersyjno-kohezyjnych, zawierający mieszaninę 1,65% hialuronianu sodu i 4% siarczanu chondroityny w ampułkostrzykawce o poj.1 ml | **3 op.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **PAKIET NR 6** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Dwa wiskoelastyki kohezyjne w jednym zbiorczym opakowaniu :** 1.kwas hialuronowy o stężeniu 1,8% i poj. 0,55 ml, oraz2.kwas hialuronowy o stężeniu 1,4% i poj. 0,80 ml | **1 op.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  **Razem wartość próbek** |  |  |

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

 pieczątka imienna i podpis osoby uprawnionej

 do reprezentowania Wykonawcy