



75/PNP/SW/2019

Formularz asortymentowo-cenowy

Załącznik nr 1 do SIWZ

| Część 1 Nanogel |   |      |                 |                 |                        |               |       |                |                   |
|-----------------|---|------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------|-------|----------------|-------------------|
| I. p.           | Nazwa asortymentu   | j.m. | Ilość zamawiana | Producent / Kod | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto | Wielkość depozytu |
| 1.              | Hydroksyapatytowy substyt kostny o konsystencji pasty stosowany jako wypełnienie w operacjach stabilizacji kręgosłupa zawierający nano kryształów hydroksyapatytu o rozmiarach nie przekraczających 20 nm.<br>Substytut gotowy do aplikacji dostarczany w strzykawkach 1cc,     | szt  | 15              |                 |                        |               |       |                | 5                 |
| 2.              | Hydroksyapatytowy substyt kostny o konsystencji pasty stosowany jako wypełnienie w operacjach stabilizacji kręgosłupa zawierający nano kryształów hydroksyapatytu o rozmiarach nie przekraczających 20 nm.<br><br>Substytut gotowy do aplikacji dostarczany w strzykawkach 5 cc | szt  | 10              |                 |                        |               |       |                |                   |
| <b>RAZEM</b>    |   |      |                 |                 |                        |               |       |                |                   |

Szczegółowy zakres rozmiarów sprzętów w depozycie Zamawiający określi po podpisaniu umowy

.....1  
data i podpis Wykonawcy

| Część nr 2 – Substytut kostny w postaci granulatu   |      |       |                 |                        |               |       |                |
|---|------|-------|-----------------|------------------------|---------------|-------|----------------|
| Nazwa asortymentu   | j.m. | Ilość | Producent / Kod | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
| Substytut kości w postaci granulatu 20 g<br>Materiał złożony z trójfosforanu wapnia 80% i hydroksyapatytu 20% (proporcje porównywalne z tymi w mineralnej frakcji kości naturalnej) całkowicie przebudowujący się w kość granulatu o grubości 2-4 mm lub 4-6 mm materiał sterylny, gotowy do natychmiastowego zastosowania np. przy operacjach skolioz zmieszany z przeszczepami kostnymi autogennymi, w celu stymulacji wzrostu. | Szt. | 5     |                 |                        |               |       |                |
| <b>RAZEM</b>  |      |       |                 |                        |               |       |                |

.....  
data i podpis Wykonawcy

| Część nr 3 – Dren łączący do odsysania             |      |       |                 |                        |               |       |                |
|--|------|-------|-----------------|------------------------|---------------|-------|----------------|
| Nazwa asortymentu                                  | j.m. | Ilość | Producent / Kod | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
| Dren łączący do odsysania /CH 24/ /300 cm /STERILE | Szt. | 1800  |                 |                        |               |       |                |
| <b>RAZEM</b>                                       |      |       |                 |                        |               |       |                |

.....  
data i podpis Wykonawcy



| Część nr 4 – Rurki tracheostomijne   |      |       |                 |                        |               |       |                |
|--|------|-------|-----------------|------------------------|---------------|-------|----------------|
| Nazwa asortymentu  | j.m. | Ilość | Producent / Kod | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | VAT % | Wartość brutto |
| Rurka tracheostomijna zbrojona z mankietem śr. 7.5, śr. 8.0, śr. 9.0, śr. 10.0 | Szt. | 80    |                 |                        |               |       |                |
| <b>RAZEM</b>   |      |       |                 |                        |               |       |                |

.....  
data i podpis Wykonawcy