

## Wyroby medyczne wchodzące w skład depozytu w postępowaniu przetargowym

znak sprawy: EP/220/44/2019

**Zadanie nr 3****Zestawy do embolizacji tętniaków naczyń wewnątrzczaszkowych, cewniki diagnostyczne**

Zamawiający w terminie 5 dni od podpisania umowy wskaże jakie rozmiary poszczególnego asortymentu powinien posiadać w ramach depozytu. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć sprzęt we wskazanych rozmiarach w terminie 5 dni od daty zgłoszenia zamówienia. Sprzęt przekazany zostanie na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego.

Wykonawca zachowuje prawo własności sprzętu do czasu pobrania z depozytu. Uzupełnienie depozytu będzie następowało bezpośrednio na ZBO wraz z dokumentem dostarczenia (protokół dostawy, WZ) na podstawie przesłanego drogą mailową raportu zużycia.

FV za zużyty depozyt wysyłana będzie na kancelarię SPWSZ.

| Lp. | Nazwa wyrobu  | Ilość w depozycie |
|-----|---|-------------------|
| 1   | Stent wewnątrzczaszkowy zmieniający przepływ                                      | 15 sztuk          |
| 2   | Środek do embolizacji naczynek 18 CP  | 6 sztuk           |
| 3   | Środek do embolizacji naczynek  | 6 sztuk           |
| 4   | Mikrocewnik do podawania substancji klejowych                                     | 15 sztuk          |
| 5   | Mikroprowadnik hybrydowy  | 40 sztuk          |
| 6   | Mikroprowadnik prowadzący   | 40 sztuk          |
| 7   | Mikroprowadnik przepływozależny   | 30 sztuk          |
| 8   | Mikroprowadnik o świetle do wprowadzenia sprężyn                                  | 20 sztuk          |
| 9   | Kateter z pętlą do uchwycenia elementów przemieszczających się w trakcie zabiegów | 2 sztuki          |
| 10  | Stent samorozprężalny wewnątrzczaszkowy   | 20 sztuk          |
| 11  | Spirala platynowa odczepiana mechanicznie/termicznie                              | 200 sztuk         |
| 12  | Cewnik diagnostyczny Vertebral/Headhunter   | 50 sztuk          |
| 13  | Y connector   | 20 sztuk          |
| 14  | Zestaw do kaniulacji dużych naczyń  | 2 sztuki          |
| 15  | Stent do bardzo małych naczyń   | 2 sztuki          |

**Zadanie nr 6****Zestaw do stabilizacji międzywyrostkowej w odcinku lędźwiowym**

| Lp. | Nazwa wyrobu                  | Ilość w depozycie                      |
|-----|-------------------------------|--|
| 1   | Stabilizator międzywyrostkowy | po 2 szt. implantów z każdego rozmiaru |

**Zadanie nr 7****Zestaw do stabilizacji międzytrzonowej w odcinku lędźwiowym**

| Lp. | Nazwa wyrobu                           | Ilość w depozycie                      |
|-----|--|--|
| 1   | Zestaw do stabilizacji międzytrzonowej | po 2 szt. implantów z każdego rozmiaru |

**Zadanie nr 8****Kosz szyjny z biomateriału wsuwalny typu ACIF**

| Lp. | Nazwa wyrobu                                  | Ilość w depozycie                                 |
|-----|---|---|
| 1   | Kosz szyjny z biomateriału wsuwalny typu ACIF | po 2 szt. implantów z każdego rozmiaru i kształtu |

**Zadanie nr 9****Zestaw do wertebroplastyki**

| Lp. | Nazwa wyrobu                      | Ilość w depozycie                  |
|-----|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1   | Zestaw do wertebroplastyki + igły | 2 zestawy wraz z cementem + 4 igły |

**Zadanie nr 10****Zestaw do kyfoplastyki**

| Lp. | Nazwa wyrobu           | Ilość w depozycie   |
|-----|------------------------|---|
| 1   | Zestaw do kyfoplastyki | 2 sztuki odcinek lędźwiowy<br>2 sztuki odcinek piersiowy<br>2 sztuki zestaw do biopsji<br>4 sztuki cement<br>2 kiurety<br>2 mieszadła |

**Zadanie nr 17****Klatka szyjna do biointegracyjnej spondylodezy międzytrzonowej**

| Lp. | Nazwa wyrobu   | Ilość w depozycie                                 |
|-----|--|---|
| 1   | Klatka szyjna do biointegracyjnej spondylodezy międzytrzonowej | po 2 sztuki implantów każdego rozmiaru i kształtu |

**Zadanie nr 22****Klatka typu TLIF do biointegracyjnej spondylonezy międzytrzonowej**

| Lp. | Nazwa wyrobu  | Ilość w depozycie                       |
|-----|---|---|
| 1   | Klatka typu TLIF do biointegracyjnej spondylonezy międzytrzonowej | Po 1 sztuce implantu z każdego rozmiaru |

**Zadanie nr 24****Materiał hydroksyapatytowy do wypełnienia implantów kręgosłupa w postaci granulatu**

| Lp. | Nazwa wyrobu   | Ilość w depozycie |
|-----|--|-------------------|
| 1   | Materiał hydroksyapatytowy do wypełnienia implantów kręgosłupa w postaci granulatu | 6 sztuk           |

**Zadanie nr 25****Materiał hydroksyapatytowy do wypełnienia implantów kręgosłupa w postaci pasty**

| Lp. | Nazwa wyrobu   | ilość w depozycie |
|-----|--|-------------------|
| 1   | Materiał hydroksyapatytowy do wypełnienia implantów kręgosłupa w postaci pasty | 6 sztuk           |

**Zadanie nr 26****Zestaw do stabilizacji kręgosłupa piersiowo-lędźwiowo-krzyżowego przy użyciu śrub przemasadowych**

| Lp. | Nazwa wyrobu   | Ilość w depozycie  |
|-----|--|--|
| 1   | Zestaw do stabilizacji kręgosłupa piersiowo-lędźwiowo-krzyżowego przy użyciu śrub przemasadowych | Bloker – 25 sztuk<br>Śruba transpedikularna ( pełna rozmiarówka )– 50 sztuk<br>Pręt ( pełna rozmiarówka ) – 20 sztuk |

**Zadanie nr 27****Zestaw do stabilizacji kręgosłupa piersiowo-lędźwiowego przy użyciu śrub nawigowalnych**

| Lp. | Nazwa wyrobu  | Ilość w depozycie   |
|-----|---|---|
| 1   | Zestaw do stabilizacji kręgosłupa piersiowo-lędźwiowo-krzyżowego przy użyciu śrub nawigowalnych | Bloker – 28 sztuk<br>Śruba wieloosiowa ( pełna rozmiarówka ) – 60 sztuk<br>Pręt gładki ( pełna rozmiarówka ) – 26 sztuk<br>Pręt poprzeczny ( pełna rozmiarówka ) – 3 sztuki |

**Zadanie nr 28****Zestaw koszy wsuwalnych typu PLIF stałych z biomateriału**

| Lp. | Nazwa wyrobu   | Ilość w depozycie           |
|-----|--|-----------------------------|
| 1   | Zestaw koszy wsuwalnych typu PLIF stałych z biomateriału | 4 sztuki z każdego rozmiaru |

**Zadanie nr 29****Zestaw do przedniej stabilizacji kręgosłupa szyjnego**

| Lp. | Nazwa wyrobu   | Ilość w depozycie   |
|-----|--|---|
| 1   | Zestaw do przedniej stabilizacji kręgosłupa szyjnego | 23 płyty ( pełna rozmiarówka)<br>70 śrub ( pełna rozmiarówka) |

**Zadanie nr 35****Zestaw do dynamicznej stabilizacji kręgosłupa szyjnego przy użyciu ceramicznej protezy ruchomej**

| Lp. | Nazwa wyrobu  | Ilość w depozycie           |
|-----|---|-----------------------------|
| 1   | Zestaw do dynamicznej stabilizacji kręgosłupa szyjnego przy użyciu ceramicznej protezy ruchomej | 1 sztuka z każdego rozmiaru |

**Zadanie nr 38****Zestaw klatek łądźwiowych typu TLIF**

| Lp. | Nazwa wyrobu                        | Ilość w depozycie           |
|-----|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1   | Zestaw klatek łądźwiowych typu TLIF | 1 sztuka z każdego rozmiaru |

**Zadanie nr 43****Klatka typu TLIF-PLIF wykonana z Tytanu**

| Lp. | Nazwa wyrobu                            | Ilość w depozycie           |
|-----|---|-----------------------------|
| 1   | Klatka typu TLIF-PLIF wykonana z Tytanu | 2 sztuki w każdym rozmiarze |

**Zadanie nr 47****Dystraktor do chirurgii szczękowo-twarzowej**

| L.p. | Nazwa wyrobu   | Ilość w depozycie              |
|------|--|--------------------------------|
| 1.   | Dystraktor podniebienny tytanowy, jednoczęściowy, mocowany na podniebieniu za pomocą 2 samowiercących śrub tytanowych oraz samopozycjonujących się stopek; w rozmiarze 14, 16, 18, 20 mm do wyboru operatora w trakcie zabiegu | po 2 sztuki z każdego rozmiaru |
| 2.   | Śruba blokująca do dystraktora podniebiennego  | po 4 sztuki z każdego rozmiaru |
| 3.   | Śruba mocująca do dystraktora podniebiennego   | po 4 sztuki z każdego rozmiaru |
| 4.   | Klucz dla pacjenta do rozkręcania dystraktora podniebiennego   | po 2 sztuki z każdego rozmiaru |

**Zadanie nr 48****Implanty do chirurgii szczękowo-twarzowej**

| Lp. | Nazwa wyrobu                              | Ilość w depozycie   |
|-----|---|---|
| 1   | Implanty do chirurgii szczękowo-twarzowej | Płytki ( pełna rozmiarówka ) – po 2 sztuki z każdego rozmiaru<br>Śruby tytanowe ( pełna rozmiarówka )– po 4 sztuki z każdego rozmiaru |