

.....
(pieczęćka firmowa)

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

PAKIET I

Przedmiot zamówienia: Stabilizatory międzykolcowe

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent	Kod asortymentu
x	x	/w szt./	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x	x
1.	Stabilizatory międzykolcowe dynamiczne	50						
2.	Stabilizatory międzykolcowe sztywne	10						
3.	Zastawki komorowo – otrzewne	10						
4.	Drenaż zewnętrzny lędźwiowy	10						
suma:		x	x		x		x	x

Uwagi w zakresie wymagań jakościowych w/w przedmiotu zamówienia:

Stabilizatory międzykolcowe dynamiczne:

- elastyczny, niemetalowy implant do rozpierania wyrostków kolczystych,
- w instrumentarium narzędzia do przygotowania miejsca pod implant i jego założenia bez uszkodzenia więzadła tylnego,
- wysokość od 8 do 14 mm ze skokiem maksymalnie co 2 mm,
- mocowanie implantu za pomocą atraumatycznych linek,
- budowa jednoelementowa,
- symetryczny kształt implantu umożliwiający wybór kierunku implantacji z prawej lub lewej strony od linii środkowej kręgosłupa,
- implant dostarczany w sterylnym opakowaniu,
- w instrumentarium dystraktom do obustronnej dystrakcji wyrostków kolczystych,
- materiał części nośnej implantu: silikon.

Stabilizatory międzykolcowe sztywne:

- płytki dwuelementowa co najmniej dwóch rozmiarach zespalająca wyrostki kolczyste stosowana jako komplementarna stabilizacja do jednopoziomowej stabilizacji PLIF lub TLIF,
- mocowanie do wyrostków kolczystych za pomocą kołców na wewnętrznych powierzchniach płyty,
- możliwa implantacja płyty z zachowaniem więzadła międzykolczystego,
- w zestawie narzędzie do kompresacji elementów płyty celem osadzenia w wyrostkach kolczystych,
- materiał tytan.

Zastawki komorowo – otrzewne:

- zastawki w trzech zakresach ciśnienia w-czaszkowego: ciśnienie niskie, średnie i wysokie,
- znacznik radiologiczny końcówki drenu dootrzewnego.

Drenaż zewnętrzny lędźwiowy:

– drenaż z wyskalowanym, przezroczystym zbiornikiem płynu mózgowo – rdzeniowego celem łatwej oceny ilości drenowanego płynu.

Zasady wypełnienia:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

..... dnia 2010 r.

.....
(podpis Wykonawcy)

.....
(pieczęćka firmowa)

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

PAKIET II

Przedmiot zamówienia: Stabilizatory szyjne

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent	Kod asortymentu
x	x	/w szt./	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x	x
1.	Klatki międzytrzonowe lędźwiowe /TLIF/	10						
2.	Klatki międzytrzonowe szyjne + wypełniacz /substytut kości/	30						
suma:		x	x		x		x	x

Uwagi w zakresie wymagań jakościowych w/w przedmiotu zamówienia:

Klatki międzytrzonowe lędźwiowe /TLIF/:

- wbijane klatki lędźwiowe do techniki TLIF /materiał PEEK/,
- możliwość implantacji w technice minimalnie inwazyjnej lub otwartej,
- zaokrąglony przód klatki umożliwiający wprowadzenie klatki bez wstępnej dystrykcji,
- obły kształt implantu w płaszczyźnie strzałkowej celem pełnego kontaktu z blaszkami trzonów, wyprofilowany anatomicznie kształt dystryktorów celem łatwiejszego przygotowania przestrzeni pod klatkę,
- dwie grupy rozmiarów w zależności od stosowanej techniki TLIF – 32 mm i 36 mm,
- wysokość implantów od 8 mm do 14 mm ze skokiem co 2 mm,
- możliwość napełnienia wiórem kostnym,
- znaczniki widoczne w RTG celem określenia położenia klatki.

Klatki międzytrzonowe szyjne + wypełnienie /substytut kości/:

- anatomiczny kształt, umożliwiający lordotyzację segmentu ruchowego kręgosłupa,
- materiał: poliwęglan,
- możliwość wypełnienia kością własną chorego lub substytutem kości,
- duża powierzchnia styku implantu z sąsiadującymi trzonami kręgow,
- implant zaopatrzony w dodatkowy system kotwiczenia w przestrzeni międzykręgowej /karbowana powierzchnia/,
- implant zaopatrzony w nieprzeierne dla promieni RTG znaczniki radiologiczne,
- wysokość implantów w zakresie 4 – 10 mm /skok co 1 mm/,
- możliwość dodatkowej stabilizacji płytą,
- wypełniacz implantu szyjnego /substytut kości – hydroksyapatyt/.

Zasady wypełnienia:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

..... dnia 2010 r.

.....
(podpis Wykonawcy)