

Сравнителна таблица
за оценяване и класиране на участниците в обществена поръчка с предмет “ДОСТАВКА НА МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА НУЖДИТЕ НА КЛИНИКА ПО ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ ПРИ МЕДИЦИНСКИ ИНСТИТУТ - МВР”

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|---|--|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1 СИСТЕМИ ЗА ТОТАЛНО И РЕВИЗИОННО СТАВНО ЕНДОПРОТЕЗИРАНЕ | | | | | | | | | |
| 1 | СТАНДАРТНО СТЕБЛО Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване със и без яка. 135градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно стъбло. цялостно покрито с хидроксипатит и с конус 12/14. Вертикални бразди и хидроксипатитно покритие на стъблото за подобра стабилизация и избягване на дистална тазова следоперативна болка. Размери: Наймалко 11 размера. Материал: Ti6Al4V сплав | | бр. | 30 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 30 | Corail stem Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване със и без яка. 135градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно стъбло. цялостно покрито с хидроксипатит и с конус 12/14. Вертикални бразди и хидроксипатитно покритие на стъблото за подобра стабилизация и избягване на дистална тазова следоперативна болка. Размери: Наймалко 11 размера. Материал: Ti6Al4V сплав | DePuySynthes J&J | 2416,6666 | 72 500,00 лв | 100 | 1 |
| 2 | ЛАТЕРАЛИЗИРАНО СТЕБЛО (с изместване „High Offset“) – Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване без яка с оптимизирана дължина, тънка геометрия и директна латерализация. 130градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно стъбло, проксимално покрито с високо порьозно покритие за изключителна първична стабилност. Проксимално трапециoidalно сечение спомагащо понасянето на аксиалния и торзионния стрес и промотиращо първоначална стабилност. Оптимизираната дължина на стъблото позволява поставянето му чрез мини инвазивни техники и достъпи. Скосеното рамо на стъблото улеснява неговото поставяне и самозаклучване в канала на фемура. В дисталния си край стъблото е тясно и със заострен връх, за избягване на контакт с кортекса, водещ до дистална следоперативна болка в бедрото. Размери: Наймалко 13 размера. Материал: Ti6Al4V сплав. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Trilock BPS stem Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване без яка с оптимизирана дължина, тънка геометрия и директна латерализация. 130градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно стъбло, проксимално покрито с високо порьозно покритие за изключителна първична стабилност. Проксимално трапециoidalно сечение спомагащо понасянето на аксиалния и торзионния стрес и промотиращо първоначална стабилност. Оптимизираната дължина на стъблото позволява поставянето му чрез мини инвазивни техники и достъпи. Скосеното рамо на стъблото улеснява неговото поставяне и самозаклучване в канала на фемура. В дисталния си край стъблото е тясно и със заострен връх, за избягване на контакт с кортекса, водещ до дистална следоперативна болка в бедрото. Размери: Наймалко 13 размера. Материал: Ti6Al4V сплав. | DePuySynthes J&J | 2416,6666 | 12 083,33 лв | 100 | 1 |
| 3 | Феморални глави съвместими с конус 12/14. Диаметър 36 mm. Металните глави да показват поголям клиърънс и помалко ниво на износоване. Материал: CoCr шийка -2, +1.5, +5, +8.5,+12.Размери: 36mm. | | бр. | 30 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|---|--|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 30 | Articul/eze head Феморални глави съвместими с конус 12/14. Металните глави да показват поголям клиърънс и помалко ниво на износване. Материал: CoCr шийка -2, +1.5, +5, +8.5,+12. | DePuySynthes J&J | 708,3333 | 21 250,00 лв | 100 | 1 |
| 4 | Феморални глави съвместими с конус 12/14. Диаметър 28, 32 и 36 mm, . Керемичните глави да показват поголям клиърънс и помалко ниво на износване. Материал: керамика керамична глава с шийка и размер 1, +1.5, +5, +8.5, +12.5. Размери: 28mm, 32mm, 36mm | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Bioloх Delta head Керамичните глави показват поголям клиърънс и помалко ниво на износване. Материал: керамика керамична глава с шийка и размер 1, +1.5, +5, +8.5, +12.5. Размери: 28mm, 32mm, 36mm | DePuySynthes J&J | 1416,6666 | 7 083,33 лв | 100 | 1 |
| 5 | БЕЗЦИМЕНТЕН АЦЕТАБУЛУМ Капсулата да бъде изработена от Ti6Al4V сплав. структурна повърхност. наймалко 8 размера в серия | | бр. | 25 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 25 | Duraloc shell Безциментната капсула е изработена от Ti6Al4V сплав. структурна повърхност. наймалко 8 размера в серия | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 25 000,00 лв | 100 | 1 |
| 6 | АЦЕТАБУЛАРНА ВЛОЖКА ПОЛИЕТИЛЕНОВИ СТАНДАРТИ трябва да бъде изработена от UHMWPE. наймалко 12 размера в серията, вътрешен диаметър от 22.225 до 36mm. Наймалко 4 възможности за неутрална +4mm неутрална, +4mm 10° , +4mm 20°, удебелена задна страна (lipped). Вътрешен диаметър от 22.225, 28, 32, 36mm, наймалко 15 размера в серията. | | бр. | 25 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 25 | Duraloc liner Ацетабуларна вложка изработена от UHMWPE. наймалко 12 размера в серията, вътрешен диаметър от 22.225 до 36mm. Наймалко 4 възможности за неутрална +4mm неутрална, +4mm 10° , +4mm 20°. | DePuySynthes J&J | 583,3333 | 14 583,33 лв | 100 | 1 |
| 7 | Винтове за ацетабуларна капсула – материал TiAl6V4 сплав, диаметър 6,5 мм; дължини – 15, 20, 25, 30, 40, 45 мм | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 10 | Cancellous Bone Screw 6.5 mm Винтове за ацетабуларна капсула – материал TiAl6V4 сплав, диаметър 6,5 мм; дължини – 15, 20, 25, 30, 40, 45 мм | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 1 666,67 лв | 100 | 1 |
| 8 | Безциментен ацетабулум Титаниева капсула представляваща пълна хемисфера, с „пресфит“ закрепване. Капсулата е покрита с порьозен титаний и има 3 отвора за допълнително закрепване със спонгиозни винтове. Дизайнът на капсулата не позволява ротация на инлея. Ъгъл на поставяне на винтовете в капсулата до 34 градуса. Размери: наймалко 10 размера. Материал: Ti6Al4V сплав, структурна повърхност. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Pinnacle Shell Титаниева капсула представляваща пълна хемисфера, с „пресфит“ закрепване. Капсулата е покрита с порьозен титаний и има 3 отвора за допълнително закрепване със спонгиозни винтове. Дизайнът на капсулата не позволява ротация на инлея. Ъгъл на поставяне на винтовете в капсулата до 34 градуса. Размери: наймалко 10 размера. Материал: Ti6Al4V сплав, структурна повърхност. | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 5 000,00 лв | 100 | 1 |
| 9 | Полиетиленова ацетабуларна вложка с вътрешен диаметър до 36 мм Ацетабуларна полиетиленова вложка изработена от умерено висока степен на свързаност на полимерните молекули Moderately High Crosslinked UHMWPE. Вътрешен диаметър от 32 мм и 36 мм. Наймалко 2 възможности за вложка – неутрална и +4 мм неутрална. Размери: наймалко 10 размера. Материал: UHMWPE. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Pinnacle Marathon Acetabular Liner Ацетабуларна полиетиленова вложка изработена от умерено висока степен на свързаност на полимерните молекули Moderately High Crosslinked UHMWPE. Вътрешен диаметър от 32 мм и 36 мм. Наймалко 2 възможности за вложка – неутрална и +4 мм неутрална. Размери: наймалко 10 размера. Материал: UHMWPE. | DePuySynthes J&J | 583,3333 | 2 916,67 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 10 | Керамична ацетабуларна вложка изработена от висококачествена керамика с наличие на циркониеви частици и частици алуминиев оксид за елиминирание възможността за създаване на пукнатини. Вложките са високо полирани с цел минимално износване, като геометрията им предоставя оптимален клиарънс между главата и вложката. Вътрешен диаметър от 28 мм, 32 мм и 36 мм и наймалко 10 размера. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Bioloх Delta Ceramic Liner Керамична ацетабуларна вложка изработена от висококачествена керамика с наличие на циркониеви частици и частици алуминиев оксид за елиминирание възможността за създаване на пукнатини. Вложките са високо полирани с цел минимално износване, като геометрията им предоставя оптимален клиарънс между главата и вложката. Вътрешен диаметър от 28 мм, 32 мм и 36 мм и наймалко 10 размера. | DePuySynthes J&J | 1333,3333 | 6 666,67 лв | 100 | 1 |
| 11 | Винтове за ацетабуларна капсула. Самонарезни винтове, без необходимост от предварително нарязване на резба в ацетабулума. Размери: Диаметър 6,5 мм; дължини – 15 мм, 20 мм, 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм, 45 мм. Материал TiAl6V4 сплав. | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 10 | Cancellous Bone Screw 6.5 mm Винтове за ацетабуларна капсула – материал TiAl6V4 сплав, диаметър 6,5 мм; дължини – 15, 20, 25, 30, 40, 45 мм | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 1 666,67 лв | 100 | 1 |
| 12 | Тазобедрено стебло за циментно закрепване без яка стандартно и латерализирано. 135градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно стебло, цялостно полирано. Проксимално трапециoidal сечение спомагащо понасянето на аксиалния и торзионния стрес и промотиращо първоначална стабилност. Скошеното рамо на стеблото улеснява неговото поставяне и самозаклучване в канала на фемура. В дисталния си край стеблото е конусовидно, със стеснен връх, за избягване на контакт с кортекса, водещ до дистална слепоперативна болка в бедрото. Размери: Наймалко 11 размера. Материал: Ti6Al4V сплав. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Corail Cemented stem Тазобедрено стебло за циментно закрепване без яка стандартно и латерализирано. 135градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно стебло, цялостно полирано. Проксимално трапециoidal сечение спомагащо понасянето на аксиалния и торзионния стрес и промотиращо първоначална стабилност. Скошеното рамо на стеблото улеснява неговото поставяне и самозаклучване в канала на фемура. В дисталния си край стеблото е конусовидно, със стеснен връх, за избягване на контакт с кортекса, водещ до дистална слепоперативна болка в бедрото. Размери: Наймалко 11 размера. Материал: Ti6Al4V сплав. | DePuySynthes J&J | 1500,0000 | 7 500,00 лв | 100 | 1 |
| 13 | Ацетабуларна, полиетиленова компонента, пълна външна хемисфера с набраздена структура с концентрични и напречни прорези за подобра стабилност и контакт с костния цимент, изработена от умерено висока степен на свързаност на полимерните молекули Moderately High Crosslinked UHMWPE. Наличие на рентгенографски маркер – метален пръстен, способстващ за локализиране на правилната позиция на ацетабуларния компонент и постоперативна проследяемост. Наличие на ацетабуларен фланец за подобряване на ацетабуларната фиксация и оптимално задържане на цимента в ацетабулума. Фланеца да има лазерни маркери за изрязване за съответния размер. Вътрешен ръб на чашката, позволяващ подобро обхващане на феморалната глава и увеличаване на стабилността. Вътрешен диаметър от 22 мм, 26 мм, 28 мм, 32мм, 36мм. Наймалко 7 размера в серия. | | бр. | 5 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Cemented cup Ацетабуларна, полиетиленова компонента, пълна външна хемисфера с набраздена структура с концентрични и напречни прорези за подобра стабилност и контакт с костния цимент, изработена от умерено висока степен на свързаност на полимерните молекули Moderately High Crosslinked UHMWPE. Наличие на рентгенографски маркер – метален пръстен, способстващ за локализиране на правилната позиция на ацетабуларния компонент и постоперативна проследяемост. Наличие на ацетабуларен фланец за подобряване на ацетабуларната фиксация и оптимално задържане на цимента в ацетабулума. Фланеца да има лазерни маркери за изрязване за съответния размер. Вътрешен ръб на чашката, позволяващ подобро обхващане на феморалната глава и увеличаване на стабилността. Вътрешен диаметър от 22 мм, 26 мм, 28 мм, 32мм, 36мм. Наймалко 7 размера в серия. | DePuySynthes J&J | 833,3330 | 4 166,67 лв | 100 | 1 |
| 14 | Ревизионен ацетабулум циментен тип BurkeShneider Протрузионната клетка трябва да е изработена от титан, специално за лявата и за дясната страна, да има поне 7 размера от 4872 мм с външен диаметър и 4569 мм вътрешен диаметър, да има множество отвори за закрепване с винтове 2060 мм в ацетабулум илиум и исхиум и да позволява контуриране. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Protrusio Cage Протрузионната клетка е изработена от титан, специално за лявата и за дясната страна, да има поне 7 размера от 4872 мм с външен диаметър и 4569 мм вътрешен диаметър, да има множество отвори за закрепване с винтове 2060 мм в ацетабулум илиум и исхиум и да позволява контуриране. | DePuySynthes J&J | 3000,0000 | 3 000,00 лв | 100 | 1 |
| 15 | Модулно безциментно ревизионно стъбло с възможност за заключване в дисталния край Модулно ревизионно стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, за постигане на оптимална остеоинтеграция. Проксимална част на безциментното ревизионно стъбло трябва да е с конус 12/14, CCD ъгъл 135 градуса. Размерът на проксималната част трябва да е от общо 25 мм до общо 35 мм със стъпки от по наймного 10 мм и общо 2 различни форми, като да дава възможност за промяна на ротацията спрямо дисталната част на стъблото през 10 градуса. Проксималната част на протезата трябва да има общо три отвора за допълнителна фиксация. Дистална част на стъблото трябва да е анатомично извита и да бъде с диаметър от 10 до 20 мм със стъпка 2 мм и да бъде с дължини от 200 до 320 мм, със стъпка наймного 50 мм, всички стемове, подълги от 200 мм и диаметър 12 мм или повече, трябва да имат опция за допълнителна дистална фиксация с винт, с диаметър 5 мм. Връзката между дисталната и проксималната част трябва да се осъществява с помощта на конусообразно удължение на стема и винт, проксималната част от стема трябва да е оформена степеновидно, което предотвратява пропадане на протезата. Острието на дисталната част на стема трябва да е налично в кръгла форма и да има вертикални прорези, увеличаващи площта и не позволяващи ротация на стъблото във фемура. Трябва да има възможност за добавяне на проксимални латерализиращи елементи към стъблото в наймалко три размера. Материал: Ti6Al4V сплав. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Reef Модулно ревизионно стъбло, цялостно покрито с хидроксиапатит, за постигане на оптимална остеоинтеграция. Проксимална част на безциментното ревизионно стъбло трябва да е с конус 12/14, CCD ъгъл 135 градуса. Размерът на проксималната част трябва да е от общо 25 мм до общо 35 мм със стъпки от по наймного 10 мм и общо 2 различни форми, като да дава възможност за промяна на ротацията спрямо дисталната част на стъблото през 10 градуса. Проксималната част на протезата трябва да има общо три отвора за допълнителна фиксация. Дистална част на стъблото трябва да е анатомично извита и да бъде с диаметър от 10 до 20 мм със стъпка 2 мм и да бъде с дължини от 200 до 320 мм, със стъпка наймного 50 мм, всички стемове, подълги от 200 мм и диаметър 12 мм или повече, трябва да имат опция за допълнителна дистална фиксация с винт, с диаметър 5 мм. Връзката между дисталната и проксималната част трябва да се осъществява с помощта на конусообразно удължение на стема и винт, проксималната част от стема трябва да е оформена степеновидно, което предотвратява пропадане на протезата. Остригото на дисталната част на стема трябва да е налично в кръгла форма и да има вертикални прорези, увеличаващи площта и не позволяващи ротация на стъблото във фемура. Трябва да има възможност за добавяне на проксимални латерализиращи елементи към стъблото в наймалко три размера. Материал: Ti6Al4V сплав. | DePuySynthes J&J | 5000,0000 | 5 000,00 лв | 100 | 1 |
| 16 | Стъбло за ревизионно ендопротезиране с механично закрепване тазобедрено стъбло за безциментно закрепване с яка. 135градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно и латерализирано (high offset) стъбло: цялостно покрито с хидроксиапатит и с конус 12/14. Подходящо за пациенти с „Дефект на Папровски Тип 1 до 3Б“. Ревизионно стъбло с 40мм подълго от стандартното стъбло. Вертикални бразди и хидроксиапатитно покритие на стъблото за подобра стабилизация и избягване на дистална тазова следоперативна болка. Материал: Ti6Al4V сплав. Размери: Наймалко 9 размера стандартно ревизионно стъбло. Наймалко 9 размера латерализирано стъбло. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Corail Revision Stem тъбло за ревизионно ендопротезиране с механично закрепване тазобедрено стъбло за безциментно закрепване с яка. 135градусов ъгъл на шийката, конус на шийката 12/14. Стандартно и латерализирано (high offset) стъбло: цялостно покрито с хидроксиапатит и с конус 12/14. Подходящо за пациенти с „Дефект на Папровски Тип 1 до 3Б“. Ревизионно стъбло с 40мм подълго от стандартното стъбло. Вертикални бразди и хидроксиапатитно покритие на стъблото за подобра стабилизация и избягване на дистална тазова следоперативна болка. Материал: Ti6Al4V сплав. Размери: Наймалко 9 размера стандартно ревизионно стъбло. Наймалко 9 размера латерализирано стъбло. | DePuySynthes J&J | 4000,0000 | 4 000,00 лв | 100 | 1 |
| 17 | Безциментен ревизионен ацетабулум Титаниева капсула представляваща пълна хемисфера, със стандартен и дълбок вариант, с „пресфит“ закрепване. Капсулата е покрита с силно порьозен титан и има отвори за допълнително закрепване със спонгиозни и кортикални винтове. Дизайнът на капсулата не позволява ротация на инлея. Ъгъл на поставяне на винтовете в капсулата до 34 градуса. Ревизионната капсула трябва да позволява поставянето на безциментни аутоманти покрити със силно порьозен титан. Размери: наймалко 10 размера. Материал: Ti6Al4V сплав, структурна повърхност. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Pinnacle Revision Shell Титаниева капсула представляваща пълна хемисфера, със стандартен и дълбок вариант, с „пресфит“ закрепване. Капсулата е покрита с силно порьозен титан и има отвори за допълнително закрепване със спонгиозни и кортикални винтове. Дизайнът на капсулата не позволява ротация на инлея. Ъгъл на поставяне на винтовете в капсулата до 34 градуса. Ревизионната капсула трябва да позволява поставянето на безциментни аугменти покрити със силно порьозен титан. Размери: наймалко 10 размера. Материал: Ti6Al4V сплав, структурна повърхност. | DePuySynthes J&J | 2500,0000 | 2 500,00 лв | 100 | 1 |
| 18 | Ревизионна полиетиленова ацетабуларна вложка с вътрешен диаметър до 36 мм Ацетабуларна полиетиленова вложка изработена от ултра висока степен на свързаност на полимерните молекули Ultra High Molecular Weight Crosslinked Polyethylene UHMWPE. Вътрешен диаметър от 32 мм и 36 мм. Наймалко 2 възможности за вложка неутрална и +4 мм неутрална. Размери: наймалко 10 размера. Материал: UHMWPE. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Pinnacle Marathon Acetabular Liner Ацетабуларна ревизионна полиетиленова вложка изработена от ултра висока степен на свързаност на полимерните молекули Ultra High Molecular Weight Crosslinked Polyethylene UHMWPE. Вътрешен диаметър от 32 мм и 36 мм. Наймалко 2 възможности за вложка неутрална и +4 мм неутрална. Размери: наймалко 10 размера. Материал: UHMWPE. | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 19 | Кортикални винтове за ацетабуларна капсула Самонарезни винтове, без необходимост от предварително нарязване на резба в ацетабулума. Размери: Диаметър 5,5 мм; дължини – 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм. Материал TiAl6V4 сплав. | | бр. | 6 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 6 | Pinnacle Peripheral Cortical Bone Screw 5.5mm Самонарезни винтове, без необходимост от предварително нарязване на резба в ацетабулума. Размери: Диаметър 5,5 мм; дължини – 25 мм, 30 мм, 35 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм. Материал TiAl6V4 сплав. | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 20 | Безциментни ацетабуларни аугменти за ревизионен ацетабулум Безциментните ацетабуларни аугменти трябва да оказват допълнителна стабилност и упора на тазовата геометрия в случаи на тежка костна загуба. Трябва да са изградени от високо порьозен титан. Системата трябва да предлага частични хемисферични аугменти, с дебелини от 10 мм до 30 мм, но не помалко от 4 размера за всички диаметри; поддържащи аугменти в неутрален, ляв и десен вариант и различна насоченост на винтовете; поддържащи вложки, предлагащи поне 3 различни ълови опции. Аугментите трябва да позволяват поставянето както на спонгиозни, така и на кортикални, а също и полиаксални и незаключващи винтове под различен ъгъл. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Pinnacle Gription TF Безциментните ацетабуларни аугменти оказват допълнителна стабилност и упора на тазовата геометрия в случаи на тежка костна загуба. Изградени са от високо порьозен титан. Системата предлага частични хемисферични аугменти, с дебелини от 10 мм до 30 мм, но не помалко от 4 размера за всички диаметри; поддържащи аугменти в неутрален, ляв и десен вариант и различна насоченост на винтовете; поддържащи вложки, предлагащи поне 3 различни ълови опции. Аугментите позволяват поставянето както на спонгиозни, така и на кортикални, а също и полиаксални и незаключващи винтове под различен ъгъл. | DePuySynthes J&J | 1416,6666 | 2 833,33 лв | 100 | 1 |
| 21 | Винтовете за ацетабуларни аугменти полиаксални и заключващи. Трябва да са самонарезни винтове, без необходимост от предварително нарязване на резба в ацетабулума. Размери: Диаметър 5,5 мм; дължини от 25 мм до 70 мм. Материал TiAl6V4 сплав. | | бр. | 6 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 6 | Pinnacle Gription TF PolyAxial Locking Screws Винтовете за ацетабуларни аугменти полиаксиални и заключващи, самонарезни винтове, без необходимост от предварително нарязване на резба в ацетабулума. Размери: Диаметър 5,5 мм; дължини от 25 мм до 70 мм. Материал TiAl6V4 сплав. | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 22 | Ацетабуларна капсула за безциментна фиксация, позволяваща двойно-мобилна артикулация, с двойно покритие от плазма спрей титан и хидроксипатит. Капсулата да съдържа удължена яка с екваториални макроструктури за по-добра първична стабилност. Да е набраздена с концентрични канали за увеличение повърхността за костното врастване. Да предоставя възможност за допълнителна фиксация с винт посредством ухото в областта на илиума и допълнителни два пега. Размери от 43мм до 69мм със стъпка 2мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Bi-Mentum Pressfit Ацетабуларна капсула за безциментна фиксация, позволяваща двойно-мобилна артикулация, с двойно покритие от плазма спрей титан и хидроксипатит. Капсулата да съдържа удължена яка с екваториални макроструктури за по-добра първична стабилност. Да е набраздена с концентрични канали за увеличение повърхността за костното врастване. Да предоставя възможност за допълнителна фиксация с винт посредством ухото в областта на илиума и допълнителни два пега. Размери от 43мм до 69мм със стъпка 2мм. | DePuySynthes J&J | 1333,3333 | 1 333,33 лв | 100 | 1 |
| 23 | Ацетабуларна капсула с ухо за безциментна фиксация, позволяваща двойно-мобилна артикулация, с двойно покритие от плазма спрей титан и хидроксипатит с възможност . Капсулата да съдържа удължена яка с екваториални макроструктури за по-добра първична стабилност. Да е набраздена с концентрични канали за увеличение повърхността за костното врастване. Да предоставя възможност за допълнителна фиксация с винтове в долната част на капсулата с титанева кука, позволяваща да бъде огъвана или премахната, и посредством ушите в горната част на импланта, както и допълнителни два пега. Размери от 43мм до 69мм със стъпка 2мм. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Bi-Mentum Revision Ацетабуларна капсула с ухо за безциментна фиксация, позволяваща двойно-мобилна артикулация, с двойно покритие от плазма спрей титан и хидроксипатит с възможност . Капсулата да съдържа удължена яка с екваториални макроструктури за по-добра първична стабилност. Да е набраздена с концентрични канали за увеличение повърхността за костното врастване. Да предоставя възможност за допълнителна фиксация с винтове в долната част на капсулата с титанева кука, позволяваща да бъде огъвана или премахната, и посредством ушите в горната част на импланта, както и допълнителни два пега. Размери от 43мм до 69мм със стъпка 2мм. | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 4 000,00 лв | 100 | 1 |
| 24 | Политиленови инден с двойно-мобилна артикулация с вътрешен диаметър, позволяващ работа с 22.2мм и 28мм феморални глави, материал UHMWPE. Инленте да бъдат хемисферични с удължена яка от 11мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Bi-Mentum Polyethelene Политиленови инден с двойно-мобилна артикулация с вътрешен диаметър, позволяващ работа с 22.2мм и 28мм феморални глави, материал UHMWPE, хемисферични с удължена яка от 11мм | DePuySynthes J&J | 833,3330 | 1 666,67 лв | 100 | 1 |
| 25 | Укрепващ ацетабуларен кейдж с възможност за фиксация с кортикални 5мм винтове, ляв и десен, с размери от 50 до 60 през 2мм. Изработен от неръждаеема стомана. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Bi-Mentum reinforcement plate Укрепващ ацетабуларен кейдж с възможност за фиксация с кортикални 5мм винтове, ляв и десен, с размери от 50 до 60 през 2мм. Изработен от неръждаеема стомана. | DePuySynthes J&J | 500,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 26 | Костен цимент, среден или висок визкозитет, без антибиотик 40, 20 гр. | | бр. | 30 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 30 | SmartSet® Костен цимент, среден или висок визкозитет, без антибиотик 40, 20 гр. | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 5 000,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 27 | Осцилиращо перо за моторни системи произведено от медицинска стомана, с дебелина 1 мм, 1,19мм или 1,27мм, дължина на перото 90 мм и ширина на режещата повърхност 13мм, 22 мм. | | бр. | 14 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 14 | Saw blade Осцилиращо перо за моторни системи произведено от медицинска стомана, с дебелина 1 мм, 1,19мм или 1,27мм, дължина на перото 90 мм и ширина на режещата повърхност 13мм, 22 мм. | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 2 333,33 лв | 100 | 1 |
| 28 | ТИБИАЛНА КОМПОНЕНТА Титаниева или CoCr сплав за тибялните фиксираните компоненти, наймалко 7 размера. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибялните компоненти. Възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни инсерти. Тибялен имплант в два дизайна за запазване и за жертване на задните кръстни връзки в наймалко 7 размера и минимум 8 дебелини | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 10 | Sigma PFC tibial tray тибялните фиксираните компоненти, наймалко 7 размера. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибялните компоненти. Възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни инсерти. Тибялен имплант в два дизайна за запазване и за жертване на задните кръстни връзки в наймалко 7 размера и минимум 8 дебелини | DePuySynthes J&J | 1916,6666 | 19 166,67 лв | 100 | 1 |
| 29 | ФЕМУРАЛНА КОМПОНЕНТА : Обособено за дясно и обособено за ляво коляно. Изградена от хром кобалт, наймалко 8 размера. Фемурален компонент в два дизайна за запазване и за жертване на задните кръстни връзки. Възможност за избор на циментен и безциментен фемурален компонент. | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 10 | Sigma PFC Femoral Component : Обособено за дясно и обособено за ляво коляно. Изградена от хром кобалт, наймалко 8 размера. Фемурален компонент в два дизайна за запазване и за жертване на задните кръстни връзки. Възможност за избор на циментен и безциментен фемурален компонент. | DePuySynthes J&J | 1916,6666 | 19 166,67 лв | 100 | 1 |
| 30 | ТИБИАЛЕН ИНСЪРТ Възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни инсерти. Тибялен имплант в два дизайна за запазване и за жертване на задните кръстни връзки в наймалко 7 размера и минимум 8 дебелини | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 10 | Sigma PFC Tibial Insert гама вакуум стерилизирани тибялни инсерти. Тибялен имплант в два дизайна за запазване и за жертване на задните кръстни връзки в наймалко 7 размера и минимум 8 дебелини | DePuySynthes J&J | 666,6666 | 6 666,67 лв | 100 | 1 |
| 31 | Уни тибялен инсърт, обособен за дясно и обособен за ляво коляно, в два варианта ляво медиален/дясно латерален и дясно медиален/ляво латерален, с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни инсерти. Тибялен имплант в наймалко 6 размера и минимум 5 дебелини | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Sigma HP Partial Knee Uni Cemented Уни тибялен инсърт, обособен за дясно и обособен за ляво коляно, в два варианта ляво медиален/дясно латерален и дясно медиален/ляво латерален, с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни инсерти. Тибялен имплант в 6 размера и 5 дебелини. | DePuySynthes J&J | 1833,3330 | 9 166,67 лв | 100 | 1 |
| 32 | Тибялен симетричен компонент с циментна фиксация, с жертване на задна кръстна връзка и с фиксиран тибялен инсърт. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибялните компоненти. Високо полирана артикулираща повърхност. Наличие на вдлъбнатини в дисталната част на тибялния компонент за оптимална циментна фиксация. Наличие на опорен ръб и жлеб в предната и задната част на компонента за оптимална фиксация на тибялния инсърт. Размери: наймалко 10 размера. Материал: Кобалт хром сплав. | | бр. | 5 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Sigma HP Partial Knee Uni Тибиален симетричен компонент с циментна фиксация, с жертване на задна кръстна връзка и с фиксиран тибиален инсърт. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибиалните компоненти. Високо полирана артикулираща повърхност. Наличие на вдлъбнатини в дисталната част на тибиалния компонент за оптимална циментна фиксация. Наличие на опорен ръб и жлеб в предната и задната част на компонента за оптимална фиксация на тибиалния инсърт. Размери: наймалко 10 размера. Материал: Кобалт хром сплав. | DePuySynthes J&J | 1666,6700 | 8 333,35 лв | 100 | 1 |
| 33 | Полиетиленов тибиален симетричен инсърт с възможност за гама вакуум стерилизирани тибиални инсърти с жертване на задна кръстна връзка. Размери: наймалко 10 размера и минимум 10 дебелини. Материал: Полиетилен. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 5 | Sigma HP Partial Knee Uni Fixedbearing Tibial Insert Полиетиленов тибиален симетричен инсърт с възможност за гама вакуум стерилизирани тибиални инсърти с жертване на задна кръстна връзка. Размери: наймалко 10 размера и минимум 10 дебелини. Материал: Полиетилен. | DePuySynthes J&J | 666,6666 | 3 333,33 лв | 100 | 1 |
| 34 | Ревизионен феморален компонент феморалната компонента трябва да е специално обособена за ляво и дясно коляно и да предлага задно стабилизиран вариант за жертвана задна кръстна връзка, както и да е съвместим с фиксирана или мобилна полиетиленова подложка. Фемурът трябва да дава възможност за използване на циментови и безциментови клиновидни подложки или аугменти, както и на интрамедуларни безциментни стемове, които да се използват при компенсиране на костни дефекти. Фемурът трябва да е с поне 6 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от наймалко 3 различни пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно наймалък контактен стрес в основните зони на натоварване. Материал: CoCr. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma TC3 Femoral Component Ревизионен феморален компонент феморалната компонента специално обособена за ляво и дясно коляно и предлага задно стабилизиран вариант за жертвана задна кръстна връзка, както и е съвместим с фиксирана или мобилна полиетиленова подложка. Фемурът дава възможност за използване на циментови и безциментови клиновидни подложки или аугменти, както и на интрамедуларни безциментни стемове, които да се използват при компенсиране на костни дефекти. Фемурът е с поне 6 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от наймалко 3 различни пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно наймалък контактен стрес в основните зони на натоварване. Материал: CoCr. | DePuySynthes J&J | 2666,6666 | 2 666,67 лв | 100 | 1 |
| 35 | Феморални адаптери феморални титаневи адаптери, позволяващи позиционирането на стема на 5 или 7 градуса валгусен ъгъл. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma Femoral Adapter Феморални адаптери феморални титаневи адаптери, позволяващи позиционирането на стема на 5 или 7 градуса валгусен ъгъл. | DePuySynthes J&J | 333,3333 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 36 | Феморални болтове феморални титаневи болтове, позволяващи неутрално позициониране на стема или с отстояние +2 мм или 2 мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma Femoral Bolt Феморални болтове феморални титаневи болтове, позволяващи неутрално позициониране на стема или с отстояние +2 мм или 2 мм | DePuySynthes J&J | 333,3333 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 37 | Феморални аугменти фемуралните аугментите трябва да са титаневи и да са posteriорни и дистални за всеки размер на фемура, отделно в ляв и десен вариант и с поне 4 различни дебелини. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma Femoral Augment Феморални аугменти фемуралните аугментите трябва да са титаниеви и да са постериорни и дистални за всеки размер на фемура, отделно в лев и десен вариант и с поне 4 различни дебелини. | DePuySynthes J&J | 500,0000 | 500,00 лв | 100 | 1 |
| 38 | Феморални ръкави безциментни феморалните ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав. Ръкавите трябва да са с конусовидна и стъпаловидна форма, асиметрично сечение и да бъдат частично покрити с порьозен титан. Наймалко 5 различни размера от 20 мм до 46 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Femoral Metaphyseal Sleeve Феморални ръкави безциментни феморалните ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав. Ръкавите трябва да са с конусовидна и стъпаловидна форма, асиметрично сечение и да бъдат частично покрити с порьозен титан. Наймалко 5 различни размера от 20 мм до 46 мм. | DePuySynthes J&J | 916,6667 | 916,67 лв | 100 | 1 |
| 39 | Ревизионен тибялен компонент ревизионен тибялен симетричен компонент с циментна фиксация, с жертване на задна кръстна връзка и с фиксиран тибялен инсърт. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибялните компоненти. Наличие на вдлъбнатини в дисталната част на тибялния компонент за оптимална циментна фиксация. Наличие на непрекъснат опорен ръб и жлеб около целия компонент за оптимална фиксация на тибялния инсърт. Фиксираната тибялна компонента трябва да е налична в поне 6 различни размера, както и в изместено изпълнение и да дава възможност за поставяне на клиновидни и стъпаловидни аугменти и на безциментни и циментни стемове. Тибялни подложки трябва да са три вида: половинчати с 10 и 20 градусов ъгъл, степеновидни 10 мм и 15 мм дебелина и тотални с 10 и 15 градусов ъгъл. Материал: Ti6Al4V сплав. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma Modular + Tibial Component Ревизионен тибялен компонент ревизионен тибялен симетричен компонент с циментна фиксация, с жертване на задна кръстна връзка и с фиксиран тибялен инсърт. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибялните компоненти. Наличие на вдлъбнатини в дисталната част на тибялния компонент за оптимална циментна фиксация. Наличие на непрекъснат опорен ръб и жлеб около целия компонент за оптимална фиксация на тибялния инсърт. Фиксираната тибялна компонента е налична в поне 6 различни размера, както и в изместено изпълнение и да дава възможност за поставяне на клиновидни и стъпаловидни аугменти и на безциментни и циментни стемове. Тибялни подложки трябва да са три вида: половинчати с 10 и 20 градусов ъгъл, степеновидни 10 мм и 15 мм дебелина и тотални с 10 и 15 градусов ъгъл. Материал: Ti6Al4V сплав. | DePuySynthes J&J | 2666,6666 | 2 666,67 лв | 100 | 1 |
| 40 | Ревизионна тибялна подложка ревизионни полиетиленови тибялни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни подложки с жертване на задна кръстна връзка. Ревизионните вложки трябва да са с задно стабилизирано средищно затваряне, което да предотвратява постериорното триене на пищяла, трябва да са направени от UHMWE крос линк полиетилен, и да са с дебелина от 8 мм до 30 мм. Ревизионната ендопротеза трябва да е съвместима със стандартната версия, така че при ревизията да е възможна замяната да се извърши върху феморалната или тибялната компонента. .Размери: наймалко 6 размера и минимум 9 дебелини. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma TC3 Inserts Ревизионна тибялна подложка ревизионни полиетиленови тибялни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни подложки с жертване на задна кръстна връзка. Ревизионните вложки са с задно стабилизирано средищно затваряне, което да предотвратява постериорното триене на пищяла, направени от UHMWE крос линк полиетилен, и да са с дебелина от 8 мм до 30 мм. Ревизионната ендопротеза е съвместима със стандартната версия, така че при ревизията да е възможна замяната да се извърши върху феморалната или тибялната компонента. Размери: 6 размера и 9 дебелини. | DePuySynthes J&J | 666,6666 | 666,67 лв | 100 | 1 |
| 41 | Тибялни аугменти тибялните аугментите трябва да са титаниеви и да са 3 вида: половинчати с 10 и 20 градусов ъгъл, степеновидни с 10 мм и 15 мм дебелина и цялостни с 10 и 15 градусов ъгъл. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma Modular + Tibial Augment Тибялни аугменти са титаниеви и да са 3 вида: половинчати с 10 и 20 градусов ъгъл, степеновидни с 10 мм и 15 мм дебелина и цялостни с 10 и 15 градусов ъгъл. | DePuySynthes J&J | 833,3333 | 833,33 лв | 100 | 1 |
| 42 | Модулни универсални безциментни стембла /стемове/ универсалните безциментни интрамедуларни стемове да са цялостно изградени от титаниева сплав, като са подходящи както за фемурални, така и за тибялни компоненти. Стемове да са цялостно покрити с жлебове за оптимална фиксация в интрамедуларния канал и с цел предотвратяване на ротацията в канала. Трябва да са с дължини 75 мм, 115 мм и 150 мм и дебелини от 10 до 24 мм с растер по 2 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma Rod универсалните безциментни интрамедуларни стемове са цялостно изградени от титаниева сплав, като са подходящи както за фемурални, така и за тибялни компоненти. Стемове да са цялостно покрити с жлебове за оптимална фиксация в интрамедуларния канал и с цел предотвратяване на ротацията в канала. Дължини 75 мм, 115 мм и 150 мм и дебелини от 10 до 24 мм с растер по 2 мм. | DePuySynthes J&J | 500,0000 | 500,00 лв | 100 | 1 |
| 43 | Ревизионен мобилен тибялен компонент Ревизионен тибялен симетричен компонент за циментно закрепване, с мобилен тибялен инсърт, съвместим с метафизарни ръкави. Високо полирана артикулираща повърхност. Мобилен тибялен инсърт трябва да е наличен в поне 4 различни размера. Тибялният компонент трябва да е с възможност за поставяне на безциментни и циментни стемове. Наймалко 8 размера. Материал: Кобалт хром сплав. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | MBT Revision Tray Ревизионен тибялен симетричен компонент за циментно закрепване, с мобилен тибялен инсърт, съвместим с метафизарни ръкави. Високо полирана артикулираща повърхност. Мобилен тибялен инсърт е наличен в поне 4 различни размера. Тибялният компонент трябва да е с възможност за поставяне на безциментни и циментни стемове. Наймалко 8 размера. Материал: Кобалт хром сплав. | DePuySynthes J&J | 2750,0000 | 2 750,00 лв | 100 | 1 |
| 44 | Безциментни тибялни ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав. Ръкавите трябва да са с конусовидна и стъпаловидна форма, симетрично сечение и да бъдат частично покрити с порьозен титан в проксималната си част. Наймалко 5 различни размера от 29 мм до 61 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Tibial Metaphyseal Sleeve Безциментни тибялни ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав, конусовидна и стъпаловидна форма, симетрично сечение и частично покрити с порьозен титан в проксималната си част. 5 различни размера от 29 мм до 61 мм. | DePuySynthes J&J | 1375,0000 | 1 375,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 45 | Ревизионна мобилна тибилна подложка ревизионни полиетиленови тибилни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибилни подложки с жертване на задна кръстна връзка. Ревизионните вложки трябва да са с задно стабилизирано средишно затваряне, което да предотвратява постериорното триене на пищяла, трябва да са направени от UHMWE крос линк полиетилен, и да са с дебелина от 8 мм до 30 мм. Ревизионната ендопротеза трябва да е съвместима със стандартната версия, така че при ревизията да е възможна замяната да се извърши върху феморалната или тибилната компонента. .Размери: наймалко 6 размера и минимум 9 дебелини. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | PFC Sigma RP Insert Ревизионна мобилна тибилна подложка ревизионни полиетиленови тибилни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибилни подложки с жертване на задна кръстна връзка, със задно стабилизирано средишно затваряне, което да предотвратява постериорното триене на пищяла, трябва да са направени от UHMWE крос линк полиетилен, и да са с дебелина от 8 мм до 30 мм. Ревизионната ендопротеза трябва да е съвместима със стандартната версия, така че при ревизията да е възможна замяната да се извърши върху феморалната или тибилната компонента. 6 размера и 9 дебелини. | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 46 | Ревизионен компонент заместващ дисталния фемур Феморална компонента трябва да е специално обособена да подмяна на дисталното бедро за ляво и дясно коляно и да предлага заключване на фиксирания полиетиленов тибален инсърт към бедрения компонент. Фемурът трябва да дава възможност за използване на циментни и безциментни, прави или извити интрамедуларни стемове, които да се използват при компенсиране на костни дефекти. Фемурът трябва да е с поне 2 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от наймалко 3 различни пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно наймалък контактен стрес в основните зони на натоварване. Материал: Кобалт хром сплав. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | LPS Distal Femoral Component Ревизионен компонент заместващ дисталния фемур Феморална компонента трябва да е специално обособена да подмяна на дисталното бедро за ляво и дясно коляно и да предлага заключване на фиксирания полиетиленов тибален инсърт към бедрения компонент. Фемурът трябва да дава възможност за използване на циментни и безциментни, прави или извити интрамедуларни стемове, които да се използват при компенсиране на костни дефекти. Фемурът трябва да е с поне 2 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от наймалко 3 различни пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно наймалък контактен стрес в основните зони на натоварване. Материал: Кобалт хром сплав. | DePuySynthes J&J | 2916,6666 | 2 916,67 лв | 100 | 1 |
| 47 | Феморални хиндж пинове в поне 2 размера, позволяващи заключването на инсърта към бедрото | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | LPS Hinge Pin Феморални хиндж пинове в 2 размера, позволяващи заключването на инсърта към бедрото | DePuySynthes J&J | 333,3333 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 48 | Модулни универсални стемове Универсалните безциментни и циментни интрамедуларни стемове да са цялостно изградени от кобалт хром сплав, като са подходящи както за фемурални, така и за тибилни компоненти и да имат прав и извит вариант. Безциментните стемове са цялостно покрити с порьозно покритие за оптимална фиксация в интрамедуларния канал и със заострен връх с цел предотвратяване на постоперативна болка в област на диафизата. Циментните стемове трябва да са с дължини от 100 мм, 125 мм, 150 мм и 200 мм и дебелини от 9 до 17 мм с растер по 1 мм. Безциментните стемове трябва да са с дължини от 100 мм, 125 мм, 150 мм и 200 мм и дебелини от 10.5 мм до 18.5 мм с растер по 1 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | LPS Stem Extensions Универсалните безциментни и циментни интрамедуларни стемове да са цялостно изградени от кобалт хром сплав, като са подходящи както за фемурални, така и за тибялни компоненти и да имат прав и извит вариант. Безциментните стемове са цялостно покрити с поръозно покритие за оптимална фиксация в интрамедуларния канал и със заострен връх с цел предотвратяване на постоперативна болка в областта на диафизата. Циментните стемове трябва да са с дължини от 100 мм, 125 мм, 150 мм и 200 мм и дебелини от 9 до 17 мм с растер по 1 мм. Безциментните стемове трябва да са с дължини от 100 мм, 125 мм, 150 мм и 200 мм и дебелини от 10.5 мм до 18.5 мм с растер по 1 мм. | DePuySynthes J&J | 500,0000 | 500,00 лв | 100 | 1 |
| 49 | Адаптери за метафизарни ръкави Феморални адаптери, позволяващи неутрално позициониране на метафизарните ръкави или с отместване 5 мм или 10 мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | LPS Sleeve Adapter Феморални адаптери, позволяващи неутрално позициониране на метафизарните ръкави или с отместване 5 мм или 10 мм | DePuySynthes J&J | 366,6667 | 366,67 лв | 100 | 1 |
| 50 | Ревизионен компонент заместващ проксималната тибия Ревизионен тибялен симетричен компонент за подмяна на проксамална тибия, цялостно покрит с поръозно покритие, с мобилен тибялен инсърт. Високо полирана артикулираща повърхност. Трябва да има наличие на отвори в предната част на компонента. Мобиленият тибялен инсърт трябва да е наличен в поне 4 различни размера. Тибялния компонент трябва да е с възможност за поставяне на безциментни и циментни, прави и извити стемове. Материал: Кобалт хром сплав. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | LPS Proximal Tibial Component Ревизионен тибялен симетричен компонент за подмяна на проксамална тибия, цялостно покрит с поръозно покритие, с мобилен тибялен инсърт. Високо полирана артикулираща повърхност. Трябва да има наличие на отвори в предната част на компонента. Мобиленият тибялен инсърт трябва да е наличен в поне 4 различни размера. Тибялния компонент трябва да е с възможност за поставяне на безциментни и циментни, прави и извити стемове. Материал: Кобалт хром сплав. | DePuySynthes J&J | 2750,0000 | 2 750,00 лв | 100 | 1 |
| 51 | Ревизионни мобилни полиетиленови тибялни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни подложки тип хиндж (панта) за заключване в бедрения компонент. Ревизионните вложки трябва да са със задно стабилизирано средишно затваряне, покрито от Кобалт хром сплав, което да предотвратява постериорното триене на пищяла, трябва да са направени от UHMWE крос линк полиетилен, и да са с дебелина от 12 мм до 31 мм, като имат и подсилващ срединен пин, изграден от кобалтхром сплав. Размери: наймалко 4 размера и минимум 9 дебелини. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Universal Tibial Hinge Insert Bearing Ревизионни мобилни полиетиленови тибялни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни подложки тип хиндж (панта) за заключване в бедрения компонент, със задно стабилизирано средишно затваряне, покрито от Кобалт хром сплав, което да предотвратява постериорното триене на пищяла, направени от UHMWE крос линк полиетилен, и да са с дебелина от 12 мм до 31 мм, като имат и подсилващ срединен пин, изграден от кобалтхром сплав. 4 размера и 9 дебелини. | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 52 | Ревизионен феморален компонент Феморална компонента трябва да е специално обособена за ляво и дясно коляно и да предлага заключване на фиксиращия полиетиленов тибинален инсърт към бедрения компонент. Фемуърът трябва да дава възможност за използване на циментни и безциментни интрамедуларни стемове, които да се използват при компенсиране на костни дефекти. Фемуърът трябва да е с поне 3 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от наймалко 3 различни пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно най-малък контактен стрес в основните зони на натоварване. Материал: Кобалт хром сплав. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | SRom Noiles Rotating Hinge Femoral Component Ревизионен феморален компонент, специално обособена за ляво и дясно коляно и да предлага заключване на фиксиращия полиетиленов тибинален инсърт към бедрения компонент. Фемуърът дава възможност за използване на циментни и безциментни интрамедуларни стемове, които да се използват при компенсиране на костни дефекти, с поне 3 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от наймалко 3 различни пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно най-малък контактен стрес в основните зони на натоварване. Материал: Кобалт хром сплав. | DePuySynthes J&J | 2916,6666 | 2 916,67 лв | 100 | 1 |
| 53 | Феморалните аугментите трябва да са дистални, титаневи и да са универсални за всеки размер на фемура и с поне 2 различни дебелини. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | SRom Noiles Rotating Hinge Femoral Component Distal Augment Феморалните аугментите са дистални, титаневи и да са универсални за всеки размер на фемура и с поне 2 различни дебелини. | DePuySynthes J&J | 583,3333 | 583,33 лв | 100 | 1 |
| 54 | Патела, овална, куполна с три клина. Изцяло изградена от полиетилен. Размери: наймалко 4 размера. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | SRom Patella Component Патела, овална, куполна с три клина. Изцяло изградена от полиетилен. Размери: наймалко 4 размера. | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 166,67 лв | 100 | 1 |
| 55 | Ревизионен феморален компонент феморалната компонента трябва да е специално обособена за ляво и дясно коляно и да предлага задно стабилизиран вариант за жертвана задна кръстна връзка, както и да е съвместим с фиксирана или мобилна полиетиленова подложка. Фемуърът трябва да дава възможност за използване на циментни аугменти, както и на интрамедуларни безциментни стемове и ръкави, които да се използват при компенсиране на костни дефекти. Фемуърът трябва да е с поне 10 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от множество пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно най-малък контактен стрес в основните зони на натоварване по време на движение. Материал: CoCr. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® REVISION femoral component Ревизионен феморален компонент специално обособена за ляво и дясно коляно и да предлага задно стабилизиран вариант за жертвана задна кръстна връзка, съвместим с фиксирана или мобилна полиетиленова подложка. Фемуърът дава възможност за използване на циментни аугменти, както и на интрамедуларни безциментни стемове и ръкави, които да се използват при компенсиране на костни дефекти. Фемуърът е с поне 10 различни размера. Сагиталният профил на компонента е изграден от множество пресичащи се радиуса за предоставяне на максимална тибioфеморална контактна площ и възможно най-малък контактен стрес в основните зони на натоварване по време на движение. Материал: CoCr. | DePuySynthes J&J | 3500,0000 | 3 500,00 лв | 100 | 1 |
| 56 | Феморални офсетни адаптери феморални и тибинални адаптери, позволяващи офсетирането на стемове с 2, 4 и 6мм, материал CoCr | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® REVISION offset stem adaptor Феморални офсетни адаптери феморални и тибиялни адаптери, позволяващи офсетирането на стемовите с 2, 4 и 6мм, материал CoCr | DePuySynthes J&J | 583,3333 | 583,33 лв | 100 | 1 |
| 57 | Феморални аугменти фемуралните аугментите трябва да са CoCr, да са дистални и задни, за всеки размер на фемура, с възможност за 4 различни дебелини от 4мм до 16мм със стъпка 4мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® REVISION Femoral Augment Феморални аугменти фемуралните аугментите трябва да са CoCr, да са дистални и задни, за всеки размер на фемура, с възможност за 4 различни дебелини от 4мм до 16мм със стъпка 4мм. | DePuySynthes J&J | 833,3333 | 833,33 лв | 100 | 1 |
| 58 | Феморални ръкави безциментни феморалните ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав. Ръкавите трябва да са с конусовидна и стъпаловидна форма, симетрично сечение и да бъдат частично или цялостно покрити с порьозен титан. Най-малко 6 различни размера от 30 мм до 55 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® REVISION Femoral Metaphyseal Sleeve Феморални ръкави безциментни феморалните ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав, с конусовидна и стъпаловидна форма, симетрично сечение и да бъдат частично или цялостно покрити с порьозен титан. Най-малко 6 различни размера от 30 мм до 55 мм. | DePuySynthes J&J | 1333,3300 | 1 333,33 лв | 100 | 1 |
| 59 | Безциментни тибиялни ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав. Ръкавите трябва да са с конусовидна и стъпаловидна форма, симетрично сечение и да бъдат частично или цялостно покрити с порьозен титан в проксималната си част. Най-малко 6 различни размера от 29 мм до 69 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® Revision Tibial Metaphyseal Sleeve Безциментни тибиялни ръкави за метафизарно закрепване, цялостно изградени от титаниева сплав. Ръкавите са с конусовидна и стъпаловидна форма, симетрично сечение и да бъдат частично или цялостно покрити с порьозен титан в проксималната си част. 6 различни размера от 29 мм до 69 мм. | DePuySynthes J&J | 1333,3300 | 1 333,33 лв | 100 | 1 |
| 60 | Ревизионен тибиялен компонент ревизионен тибиялен симетричен компонент с циментна фиксация, с жертване на задна кръстна връзка и с фиксиран/мобилен тибиялен инсърт. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибиялните компоненти. Наличие на вдлъбнатини в дисталната част на тибиялния компонент за оптимална циментна фиксация. Централно заключване на инсъртта спрямо тибиялния компонент. Фиксираната тибиялна компонента трябва да е налична в поне 6 различни размера, както дава възможност за поставяне на стъпаловидни аугменти и на безциментни и циментни стемове. Материал: Ti6Al4V сплав. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® Revision FB/RP Tibial base ревизионен тибиялен симетричен компонент с циментна фиксация, с жертване на задна кръстна връзка и с фиксиран/мобилен тибиялен инсърт. Възможност за комбинация на различни размери на фемуралните и тибиялните компоненти. Наличие на вдлъбнатини в дисталната част на тибиялния компонент за оптимална циментна фиксация. Централно заключване на инсъртта спрямо тибиялния компонент. Фиксираната тибиялна компонента трябва да е налична в поне 6 различни размера, както дава възможност за поставяне на стъпаловидни аугменти и на безциментни и циментни стемове. Материал: Ti6Al4V сплав. | DePuySynthes J&J | 2750,0000 | 2 750,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 61 | Ревизионна тибялна подложка ревизионни полиетиленови тибялни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни подложки с жертване на задна кръстна връзка, с възможност за фиксирани или мобилна подложка. Ревизионните вложки трябва да са с задно стабилизирано средищно затваряне, което да предотвратява постериорното триене на пиццала, трябва да са направени от антиоксидантен полиетилен, и да са с дебелина от 6 мм до 26 мм. Ревизионната ендопротеза трябва да е съвместима със стандартната версия, така че при ревизията да е възможна замяната да се извърши върху феморалната или тибялната компонента. .Размери: най-малко 6 размера и минимум 11 дебелини. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® Revision FB/RP Inserts ревизионни полиетиленови тибялни симетрични подложки с възможност за гама вакуум стерилизирани тибялни подложки с жертване на задна кръстна връзка, с възможност за фиксирани или мобилна подложка. Ревизионните вложки трябва да са с задно стабилизирано средищно затваряне, което да предотвратява постериорното триене на пиццала, трябва да са направени от антиоксидантен полиетилен, и да са с дебелина от 6 мм до 26 мм. Ревизионната ендопротеза трябва да е съвместима със стандартната версия, така че при ревизията да е възможна замяната да се извърши върху феморалната или тибялната компонента. .Размери: най-малко 6 размера и минимум 11 дебелини. | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 62 | Тибялни аугменти тибялните аугментите трябва да са титаневи, степеновидни с 5, 10 мм и 15 мм дебелина. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® Revision Tibial Augment тибялните аугментите са титаневи, степеновидни с 5, 10 мм и 15 мм дебелина. | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 63 | Модулни универсални безциментни стембла /стемове/ универсалните безциментни интрамедуларни стемове да са цялостно изградени от титаниева сплав, като са подходящи както за фемурални, така и за тибялни компоненти. Чрез адаптор стемовете да имат възможност да бъдат офсетирани на 360 градуса с 2,4 и 6мм. Стемовете да са цялостно покрити с жлебове за оптимална фиксация в интрамедуларния канал и с цел предотвратяване на ротацията в канала. Трябва да са с дължини 60 мм, 110 мм и 160 мм и дебелини от 10 до 24 мм с растер по 2 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | ATTUNE® Revision press-fit stem универсалните безциментни интрамедуларни стемове са цялостно изградени от титаниева сплав, като са подходящи както за фемурални, така и за тибялни компоненти. Чрез адаптор стемовете имат възможност да бъдат офсетирани на 360 градуса с 2,4 и 6мм. Стемовете са цялостно покрити с жлебове за оптимална фиксация в интрамедуларния канал и с цел предотвратяване на ротацията в канала. Трябва да са с дължини 60 мм, 110 мм и 160 мм и дебелини от 10 до 24 мм с растер по 2 мм. | DePuySynthes J&J | 583,3333 | 583,33 лв | 100 | 1 |
| 64 | Хумерална глава изработена от CoCr, с инверсен конусовиден адаптор и в 2 варианта – стандартни глави с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 4мм и височина от 15 до 21 със стъпка 3мм и ексцентрични глави с диаметър от 44 до 56мм със стъпка 4мм и височина 18 и 21мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global Advantage humeral head Total Shoulder Prosthesis Хумерална глава изработена от CoCr, с инверсен конусовиден адаптор и в 2 варианта – стандартни глави с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 4мм и височина от 15 до 21 със стъпка 3мм и ексцентрични глави с диаметър от 44 до 56мм със стъпка 4мм и височина 18 и 21мм | DePuySynthes J&J | 2500,0000 | 2 500,00 лв | 100 | 1 |
| 65 | Изкуствена гленоидална повърхност, изработена полиетилен, напречно свързан, стерилизиран и с пегове за циментна фиксация, в 6 размера. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global Glenoid Total Shoulder Prosthesis Изкуствена гленоидална повърхност, изработена полиетилен, напречно свързан, стерилизиран и с пегове за циментна фиксация, в 6 размера. | DePuySynthes J&J | 1250,0000 | 1 250,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 66 | Хумерална компонента за безциментно закрепване, с наличие на 4 Т-образни оребрени крака със симетрична фиксация в периферията , покрити с хидроксипатит, с размери от 40 до 56мм със стъпка 2мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global ICON Хумерална компонента за безциментно закрепване, с наличие на 4 Т-образни оребрени крака със симетрична фиксация в периферията , покрити с хидроксипатит, с размери от 40 до 56мм със стъпка 2мм | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 67 | Хумерална глава изработена от CoCr, с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 2мм с възможност за латеризация с 3мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global ICON head Хумерална глава изработена от CoCr, с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 2мм с възможност за латеризация с 3мм | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 68 | Хумерално стебло, дълго с циментно закрепване тип моноблок, изработено от CoCr, със ъгъл 155°, в 7 размера, с диаметър от 8 мм до 14 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Delta Xtend Humeral stem Хумерално стебло, дълго с циментно закрепване тип моноблок, изработено от CoCr, със ъгъл 155°, в 7 размера, с диаметър от 8 мм до 14 мм. | DePuySynthes J&J | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 69 | Хумерално стебло с безциментно закрепване, модулно, изработено от CoCr, със ъгъл 155°, в 7 размера, с диаметър от 8 мм до 14 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Delta Xtend Humeral Implant Хумерално стебло с безциментно закрепване, модулно, изработено от CoCr, със ъгъл 155°, в 7 размера, с диаметър от 8 мм до 14 мм. | DePuySynthes J&J | 1800,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |
| 70 | Хумерална вложка, изработена от полиетилен, с опция за стандартна с диаметър 38 мм 42 мм, в 3 размера и мобилна с диаметър 38 мм и 42 мм, в 3 размера или с ограничение, с размери 38 мм и 42 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Delta Xtend Polyethylene Cups Хумерална вложка, изработена от полиетилен, с опция за стандартна с диаметър 38 мм 42 мм, в 3 размера и мобилна с диаметър 38 мм и 42 мм, в 3 размера или с ограничение, с размери 38 мм и 42 мм. | DePuySynthes J&J | 833,3333 | 833,33 лв | 100 | 1 |
| 71 | Безциментна гленоидална повърхност, покрита с хидроксипатит, с възможност за допълнителна фиксация чрез заключващи и незаклучващи винтове в 4 отвора | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Delta Xtend Metaglene Безциментна гленоидална повърхност, покрита с хидроксипатит, с възможност за допълнителна фиксация чрез заключващи и незаклучващи винтове в 4 отвора | DePuySynthes J&J | 666,6666 | 666,67 лв | 100 | 1 |
| 72 | Винтове за фиксиране на безциментната гленоидална повърхност, биват полиаксIALни заклучващи и незаклучващи, с диаметър 4,5 мм, в дължини от 24 до 48мм заклучващи и от 18 до 42мм незаклучващи. | | бр. | 4 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 4 | Delta Xtend Screw Винтове за фиксиране на безциментната гленоидална повърхност, биват полиаксIALни заклучващи и незаклучващи, с диаметър 4,5 мм, в дължини от 24 до 48мм заклучващи и от 18 до 42мм незаклучващи. | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 666,67 лв | 100 | 1 |
| 73 | Хумерална глава за ривърс протеза, възможност за стандартна опция в два размера 38 мм и 42 мм както и ексцентрична опция в два размера 38 мм и 42 мм. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Delta Xtend Reverse Humeral head Хумерална глава за ривърс протеза, възможност за стандартна опция в два размера 38 мм и 42 мм както и ексцентрична опция в два размера 38 мм и 42 мм. | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 4 000,00 лв | 100 | 1 |
| 74 | Хумерално стебло - циментна и безциментна опция, с модулна епифиза с възможност за преминаване от анатомична или фрактурна протеза в обратна тип ривърс, наличие на стандарта опция с диаметър от 6 до 16мм със стъпка 2мм и удължена с диаметър от 6 до 12мм със стъпка 2мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global UNITE stem Хумерално стебло - циментна и безциментна опция, с модулна епифиза с възможност за преминаване от анатомична или фрактурна протеза в обратна тип ривърс, наличие на стандарта опция с диаметър от 6 до 16мм със стъпка 2мм и удължена с диаметър от 6 до 12мм със стъпка 2мм | DePuySynthes J&J | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|----------------------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 75 | Проксимална част за обвърната тип ривърс протеза, с 3 опции стандартна, лява и дясна | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global UNITE Reverse prothimal body Проксимална част за обвърната тип ривърс протеза, с 3 опции стандартна, лява и дясна | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 76 | Проксимална част налична в 4 размера с диаметър от 10 до 16мм със стъпка 2мм и височина -5, 0 и +5мм с цел оптимално възстановяване на анатомията на туберкулите при наличие на фрактура | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global UNITE FX Proximal body Проксимална част налична в 4 размера с диаметър от 10 до 16мм със стъпка 2мм и височина -5, 0 и +5мм с цел оптимално възстановяване на анатомията на туберкулите при наличие на фрактура | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 77 | Проксимална анатомична част, позволяваща възстановяване на анатомията с опция за работа с 3 CCD ъгъла 128°,135° и 142° и размери от 6 до 16мм със стъпка 2мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global UNITE Anatomic Proximal body Проксимална анатомична част, позволяваща възстановяване на анатомията с опция за работа с 3 CCD ъгъла 128°,135° и 142° и размери от 6 до 16мм със стъпка 2мм | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 78 | Хумерална глава изработена от CoCr, в 2 варианта – стандартни с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 4мм и височини от 12 до 21мм и ексцентрични глави с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 4мм и височини от 15 до 21мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Global UNITE Hummeral head Хумерална глава изработена от CoCr, в 2 варианта – стандартни с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 4мм и височини от 12 до 21мм и ексцентрични глави с диаметър от 40 до 56мм със стъпка 4мм и височини от 15 до 21мм | DePuySynthes J&J | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 79 | Ацетабуларен кейдж - 1 .Ацетабуларен усилващ ринг с периферна яка разположена латерално с отвори за цименто проникване и/или спонгиозни винтове с цяла резба Ø 6.5mm. за фиксация към ацетабулума, повърхност грапава, материал TiCP (ISO 5832-2) и допълнително насложено отгоре хидроксипапатитно покритие; размерна гама: 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58 mm. и винтове спонгиозни с цяла резба за усилващия ринг, Ø 6.5 и дължини: 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование-Ацетабуларен кейдж ; Описание на предлагания продукт-Ацетабуларен усилващ ринг с периферна яка разположена латерално с отвори за цименто проникване и/или спонгиозни винтове с цяла резба Ø 6.5mm. за фиксация към ацетабулума, повърхност грапава, материал TiCP (ISO 5832-2) и допълнително насложено отгоре хидроксипапатитно покритие; размерна гама: 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58 mm. и винтове спонгиозни с цяла резба за усилващия ринг, Ø 6.5 и дължини: 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm. | MetriMed | 2280,0000 | 2 280,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|----------------------|-----------|------------------------------|--|---------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 80 | <p>Безциментно ендопротезиране, включващо стемла с отвор за модулел адаптор /модулни шийки/ позволяващ възстановяването на типичната тазова геометрия - Система за тотално тазобедрено ендопротезиране от титаниева сплав/ Ti6Al4V/ с хидроксипатитно покритие в проксималната част на стемлото за адхезия между костта и стемлото – безциментна фиксация:1.Бедрена компонента - Анатомично извито късо бедрено стембло (ляво и дясно) за безциментна фиксация без яка, заострено и с проксимално хидроксипатитно поръзно покритие за срастване с костта и с полиран заострен дистален край.- Биконична шийка в два варианта – права и извита, като извитата шийка позволява модулиране на позицията в антеверзия, ретроверзия, варус или валгус в зависимост от индивидуалната анатомия на пациента.</p> <p>- Морзов конус на шийката – 12/14 поемащи бедрени глави с диаметър 28, 32 mm. направени от CrNi или CoCr стомани .</p> <p>- Размери на стемблата – 7 размера / от 1-7 /; като за всеки размер стемблата биват леви и десни. 2. Ацетабуларна компонента - Прес-фит титаниева ацетабуларна капсула за безциментна фиксация с хидроксипатитно поръзно покритие и с външен диаметър от 46 до 64 mm. Наличие на 4 шипа по периферията на капсулата за по добра фиксация. Винтово механично закрепване с 6,5 mm. титаниеви спонгиозни винтове. Ацетабуларната метална титаниева капсула има множество отвори за пласиране на спонгиозните винтове, както централно, така и по периферията, както и 3 радиерно разположени процепа в долния полюс за осигуряване на пружинно съпротивление и по-надеждна фиксация..</p> <p>- UHMWPE полиетиленова вложка / инлей / за „прес-фит“ ацет. капсула с размери от 46 до 64 mm и 10 градусова антилуксационна стреха. Подходящи за 28 mm. бедрени глави. Освен антилуксационната с 10º инклинация, вложката позволява pressfit закрепване към металната капсула при каквато и да е произволна ротация на антилуксационната стреха.</p> <p>- Титаниеви 6,5 mm спонгиозни винтове с дължини от 20 mm до 55 mm за допълнителна фиксация на металната капсула. 4. Феморална глава Неръждаема стомана морзов конус 12/14 Ф 28 - четири размера</p> | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 5 | <p>Търговско наименование: МВХ ПАТ ; Описание на предлагания продукт-Безциментно ендопротезиране, включващо стембла с отвор за модулел адаптор /модулни шийки/ позволяващ възстановяването на типичната тазова геометрия - Система за тотално тазобедрено ендопротезиране от титаниева сплав/ Ti6Al4V/ с хидроксипатитно покритие в проксималната част на стемлото за адхезия между костта и стемлото – безциментна фиксация:1.Бедрена компонента - Анатомично извито късо бедрено стембло (ляво и дясно) за безциментна фиксация без яка, заострено и с проксимално хидроксипатитно поръзно покритие за срастване с костта и с полиран заострен дистален край.- Биконична шийка в два варианта – права и извита, като извитата шийка позволява модулиране на позицията в антеверзия, ретроверзия, варус или валгус в зависимост от индивидуалната анатомия на пациента.</p> <p>- Морзов конус на шийката – 12/14 поемащи бедрени глави с диаметър 28, 32 mm. направени от CrNi или CoCr стомани .</p> <p>- Размери на стемблата – 7 размера / от 1-7 /; като за всеки размер стемблата биват леви и десни. 2. Ацетабуларна компонента - Прес-фит титаниева ацетабуларна капсула за безциментна фиксация с хидроксипатитно поръзно покритие и с външен диаметър от 46 до 64 mm. Наличие на 4 шипа по периферията на капсулата за по добра фиксация. Винтово механично закрепване с 6,5 mm. титаниеви спонгиозни винтове. Ацетабуларната метална титаниева капсула има множество отвори за пласиране на спонгиозните винтове, както централно, така и по периферията, както и 3 радиерно разположени процепа в долния полюс за осигуряване на пружинно съпротивление и по-надеждна фиксация..</p> <p>- UHMWPE полиетиленова вложка / инлей / за „прес-фит“ ацет. капсула с размери от 46 до 64 mm и 10 градусова антилуксационна стреха. Подходящи за 28 mm. бедрени глави. Освен антилуксационната с 10º инклинация, вложката позволява pressfit закрепване към металната капсула при каквато и да е произволна ротация на антилуксационната стреха.</p> | Groupe Lepine | 4200,0000 | 21 000,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|----------------------|-----------|------------------------------|---|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 81 | <p>Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбло и безциментна фиксация и ацетабуларна компонента с безциментна фиксация - 1.Модулно стъбло за ревизионно ендопротезиране с безциментно закрепване Технически характеристики: Метафизарна бедrena компонента за безциментна фиксация с ъгъл 135° и конус 12/14 – два размера (size 1 и size 2); Дистална заключваща компонента – тип пирон с анатомична извивка на стъблото 8° - ляво и дясно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване. Материал: CrCoMn-стомана, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено хидроксипатитно покритие. Размери: - диаметър 10, 12, 14, 16, 18, 20мм- дължина 190, 240 290, 340.</p> <p>2 . Ацетабуларна компонента с безциментна фиксация с двойно покритие от плазма разпръснат титаниев прах и хидроксипатитно покритие. Технически характеристики: Метална ацетабуларна компонента с пълна полусфера.</p> <p>Двойното покритие на хидроксипатита върху титаниевата плазма позволява да се осъществи по-добра вторична фиксация чрез врастване на костта.</p> <p>Капсулата има възможност за „прес фит“ закрепване с допълнително подсилване на фиксацията чрез винтове.Материал: Cr Co Mn – стомана с двойно покритие от титаниева плазма и хидроксипатит.</p> <p>Размери: от Ø44 до Ø64 през 2 мм на външния диаметър.</p> <p>3. Ацетабуларна вложка: Технически характеристики: Полиетиленова вложка (полиетилен UHMWPE) с вътрешен диаметър за феморалната глава. Съответно при капсула с размер Ø44 и Ø46 с диаметър за главата Ø26; размер Ø48 и Ø50 с диаметър за главата Ø28; размери от Ø52 до Ø64 с диаметър за главата Ø32. Протезата дава възможност, в зависимост от нуждите на пациента, да бъде поставена стандартна или антилуксационна вложка с 10° антилуксационна яка.</p> <p>4.Феморална глава: Технически характеристики: морзов конус 12/14– неръждаема стомана. Диаметър на главата Ø26 мм, Ø28 мм и Ø32 мм и дължина: къса /R/, средна /N/, дълга /H/, екстра дълга /EH/.</p> | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | <p>Търговско наименование: TSMX P.S.N ; Описание на предлагания продукт -Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбло и безциментна фиксация и ацетабуларна компонента с безциментна фиксация - 1.Модулно стъбло за ревизионно ендопротезиране с безциментно закрепване Технически характеристики: Метафизарна бедrena компонента за безциментна фиксация с ъгъл 135° и конус 12/14 – два размера (size 1 и size 2); Дистална заключваща компонента – тип пирон с анатомична извивка на стъблото 8° - ляво и дясно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване. Материал: CrCoMn-стомана, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено хидроксипатитно покритие. Размери: - диаметър 10, 12, 14, 16, 18, 20мм- дължина 190, 240 290, 340.</p> <p>2 . Ацетабуларна компонента с безциментна фиксация с двойно покритие от плазма разпръснат титаниев прах и хидроксипатитно покритие. Технически характеристики: Метална ацетабуларна компонента с пълна полусфера.</p> <p>Двойното покритие на хидроксипатита върху титаниевата плазма позволява да се осъществи по-добра вторична фиксация чрез врастване на костта.</p> <p>Капсулата има възможност за „прес фит“ закрепване с допълнително подсилване на фиксацията чрез винтове.Материал: Cr Co Mn – стомана с двойно покритие от титаниева плазма и хидроксипатит.</p> <p>Размери: от Ø44 до Ø64 през 2 мм на външния диаметър.</p> <p>3. Ацетабуларна вложка: Технически характеристики: Полиетиленова вложка (полиетилен UHMWPE) с вътрешен диаметър за феморалната глава. Съответно при капсула с размер Ø44 и Ø46 с диаметър за главата Ø26; размер Ø48 и Ø50 с диаметър за главата Ø28; размери от Ø52 до Ø64 с диаметър за главата Ø32. Протезата дава възможност, в зависимост от нуждите на пациента, да бъде поставена стандартна или антилуксационна вложка с 10° антилуксационна яка.</p> | MetriMed | 5230,0000 | 5 230,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|----------------------|-----------|------------------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 82 | <p>Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбло с механ.ацетабуларен кейдж и лепена капсула - 1.Модулно стъбло за ревизионно ендопротезиране с безциментно закрепване Технически характеристики: -Метафизарна бедрена компонента за безциментна фиксация с ъгъл 135° и конус 12/14 – два размера (size 1 и size 2).</p> <p>-Дистална заключваща компонента – тип пирон с анатомична извивка на стъблото 8° - ляво и дясно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване.Материал: CrCoMn-стомана, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено хидроксипапатитно покритие. Размери: - диаметър 10, 12, 14, 16, 18, 20мм - дължина 190, 240 290, 340.</p> <p>2 .Ацетабуларен усилващ ринг с периферна яка разположена латерално с отвори за циментно проникване и/или спонгиозни винтове с цяла резба Ø 6.5mm. за фиксация към ацетабулума, повърхност грапава, материал TiCP (ISO 5832-2) и допълнително насложено отгоре хидроксипапатитно покритие; размерна гама: 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58 mm. и винтове спонгиозни с цяла резба за усилващия ринг, Ø 6.5 и дължини: 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm.</p> <p>3.Ацетабуларна компонента с циментна фиксация. Технически характеристики: Ацетабуларна капсула с цимента фиксация-от полиетилен UHMWPE с ренгенопозивен пръстен и сферично заключени нареди за циментното покритие. Вътрешен диаметър 32 mm., външен диаметър от 44 до 60 през 2 mm..Специална хемисфера с метална нишка, по полюса на капсулата, от неръждаема стомана, с цел улесняване позиционирането ѝ, набраздени периферни канали за улесняване интеграцията на цимента, като минималната дебелина на капсулата е 6 мм за осигуряване на качеството, гарантиращо минимално износване.</p> <p>Разновидности: С оглед конкретните нужди на пациенти, моделът предлага права и дисплазична 10° капсула. Материал: UHMWPE Полиетилен Размери: от Ø44 mm до Ø60 mm през 2 mm.</p> <p>4.Феморална глава Технически характеристики: Материал: Неръждаема стомана морзов конус 12/14 Размери: Ø32 mm, дължина къса /S/, средна /M/, дълга /L/, екстра дълга /XL/, както и размер /XXL/.</p> | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | <p>Търговско наименование: KSMN P.C.N.; Описание на предлагания продукт -Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбло с механ.ацетабуларен кейдж и лепена капсула - 1.Модулно стъбло за ревизионно ендопротезиране с безциментно закрепване Технически характеристики: -Метафизарна бедрена компонента за безциментна фиксация с ъгъл 135° и конус 12/14 – два размера (size 1 и size 2).</p> <p>-Дистална заключваща компонента – тип пирон с анатомична извивка на стъблото 8° - ляво и дясно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване.Материал: CrCoMn-стомана, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено хидроксипапатитно покритие. Размери: - диаметър 10, 12, 14, 16, 18, 20мм - дължина 190, 240 290, 340.</p> <p>2 .Ацетабуларен усилващ ринг с периферна яка разположена латерално с отвори за циментно проникване и/или спонгиозни винтове с цяла резба Ø 6.5mm. за фиксация към ацетабулума, повърхност грапава, материал TiCP (ISO 5832-2) и допълнително насложено отгоре хидроксипапатитно покритие; размерна гама: 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58 mm. и винтове спонгиозни с цяла резба за усилващия ринг, Ø 6.5 и дължини: 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm.</p> <p>3.Ацетабуларна компонента с циментна фиксация. Технически характеристики: Ацетабуларна капсула с цимента фиксация-от полиетилен UHMWPE с ренгенопозивен пръстен и сферично заключени нареди за циментното покритие. Вътрешен диаметър 32 mm., външен диаметър от 44 до 60 през 2 mm..Специална хемисфера с метална нишка, по полюса на капсулата, от неръждаема стомана, с цел улесняване позиционирането ѝ, набраздени периферни канали за улесняване интеграцията на цимента, като минималната дебелина на капсулата е 6 мм за осигуряване на качеството, гарантиращо минимално износване.</p> | MetriMed | 5550,0000 | 5 550,00 лв | 100 | 1 |
| 83 | Стабилизираща плака за трохантер - Трохантерна плака с два извити фиксатора на трохантера „тип кука“ с променлива дължина и възможност за захващане със серклажи. Материал: CrCoMn-стомана.Размери: дължина 250 мм | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|----------------------|-----------|------------------------------|--|---------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Стабилизираща плака за трохантер ;Описание на предлагания продукт- Трохантерна плака с два извити фиксатора на трохантера „тип кука“ с променлива дължина и възможност за захващане със серкляжи. Материал: CrCoMn-стомана.Размери: дължина 250 мм | HEMC | 850,0000 | 850,00 лв | 100 | 1 |
| 84 | Костен цимент със среден вискозитет и равномерна фаза на полимеризация - Костен цимент със среден вискозитет и равномерна фаза на полимеризация - Стерилен комплект включващ 40 гр. мономер на прах и 1 бр. ампула полимер – втвърдител. Времето за полимеризация да е 9 мин., а максималната температура по време на полимеризацията да е 73.9 градуса по Целзий | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 10 | Търговско наименование: Костен цимент със среден вискозитет и равномерна фаза на полимеризация ; Описание на предлагания продукт -Костен цимент със среден вискозитет и равномерна фаза на полимеризация - Стерилен комплект включващ 40 гр. мономер на прах и 1 бр. ампула полимер – втвърдител. Времето за полимеризация да е 9 мин., а максималната температура по време на полимеризацията да е 73.9 градуса по Целзий | Groupe Lepine | 145,0000 | 1 450,00 лв | 100 | 1 |
| 85 | Тазобедрен спейсър тип "Мюлер" - Тазобедрен спейсър тип "Мюлер" състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин) и вътрешно ядро-изработено от неръждаема стомана 316 L за по-голяма устойчивост срещу маханично и физиологично напрежение.Дължина на стеблото:130мм .Размери на главата 48 и 56. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Тазобедрен спейсър тип "Мюлер" Subiton ; Описание на предлагания продукт- Тазобедрен спейсър тип "Мюлер" състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин) и вътрешно ядро-изработено от неръждаема стомана 316 L за по-голяма устойчивост срещу маханично и физиологично напрежение.Дължина на стеблото:130мм .Размери на главата 48 и 56. | Laboratorios | 3000,0000 | 3 000,00 лв | 100 | 1 |
| 86 | Тазобедрен спейсър тип "Чарли" - Тазобедрен спейсър тип "Чарли" състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин) и вътрешно ядро-изработено от неръждаема стомана 316 L за по-голяма устойчивост срещу маханично и физиологично напрежение.Дължина на стеблото:130мм .Размери на главата 48 и 56. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Тазобедрен спейсър тип "Чарли"Subiton ;Описание на предлагания продукт- Тазобедрен спейсър тип "Чарли" състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин) и вътрешно ядро-изработено от неръждаема стомана 316 L за по-голяма устойчивост срещу маханично и физиологично напрежение.Дължина на стеблото:130мм .Размери на главата 48 и 56. | Laboratorios | 3000,0000 | 3 000,00 лв | 100 | 1 |
| 87 | Тазобедрен спейсър тип "Чарли"XL - Тазобедрен спейсър тип "Чарли" състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин) и вътрешно ядро-изработено от неръждаема стомана 316 L за по-голяма устойчивост срещу маханично и физиологично напрежение.Дължина на стеблото:250мм .Размери на главата 48 и 56. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Тазобедрен спейсър тип "Чарли"XL Subiton ; Описание на предлагания продукт- Тазобедрен спейсър тип "Чарли" състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин) и вътрешно ядро-изработено от неръждаема стомана 316 L за по-голяма устойчивост срещу маханично и физиологично напрежение.Дължина на стеблото:250мм .Размери на главата 48 и 56. | Laboratorios | 3000,0000 | 3 000,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|--------------------------|-----------|------------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 88 | Колянен спейсър - Колянен спейсър предназначен за временно имплантиране,състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин)ляв и десен и размери: 58 и 65. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Колянен спейсър Subiton ; Описание на предлагания продукт - Колянен спейсър предназначен за временно имплантиране,състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин)ляв и десен и размери: 58 и 65. | Laboratorios | 3000,0000 | 3 000,00 лв | 100 | 1 |
| 89 | РАМЕННА ЕНДОПРОТЕЗА С ЦИМЕНТНА ФИКСАЦИЯ НА СТЕБЛОТО Технически характеристики: Материал CrCoMn стомана с четири размера на главите 38, 40, 42, 44мм Стебло право с диаметър Ф 8 и отвори в областта на хирургичната шийка. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 2 | Търговско наименование: Shoulder Hemiarthroplasty - РАМЕННА ЕНДОПРОТЕЗА ;Описание на предлагания продукт - РАМЕННА ЕНДОПРОТЕЗА С ЦИМЕНТНА ФИКСАЦИЯ НА СТЕБЛОТО Технически характеристики: Материал CrCoMn стомана с четири размера на главите 38, 40, 42, 44мм Стебло право с диаметър Ф 8 и отвори в областта на хирургичната шийка. | Beznoska | 2750,0000 | 5 500,00 лв | 100 | 1 |
| 90 | Двуполосна тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана със стандартна артикулацияБедreno стебло с циментно закрепване, материал Ti6Al4V, Ti6Al7Nb или Co28Cr6Mo, конус 12/14 mm, 10 размера - 6,25; 7,5; 10; 11,25; 12,5; 13,75, 15; 16,25; 17,5; 20.Ацетабуларна чашка - външен диаметър от 44 до 70 мм през 2 мм; материал материал UHMW-PE, Ti Grad 4; вътрешен диаметър 28мм и 32мм;Феморална глава - конус 12/14 mm, материал CoCr сплав, диаметър 28мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4 или 32мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4. | | бр. | 30 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 30 | Търговско наименование: Muller II Std Sup ; Описание на предлагания продукт - Двуполосна тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана със стандартна артикулацияБедreno стебло с циментно закрепване, материал Ti6Al4V, Ti6Al7Nb или Co28Cr6Mo, конус 12/14 mm, 10 размера - 6,25; 7,5; 10; 11,25; 12,5; 13,75, 15; 16,25; 17,5; 20.Ацетабуларна чашка - външен диаметър от 44 до 70 мм през 2 мм; материал материал UHMW-PE, Ti Grad 4; вътрешен диаметър 28мм и 32мм;Феморална глава - конус 12/14 mm, материал CoCr сплав, диаметър 28мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4 или 32мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4. | ONST | 2725,0000 | 81 750,00 лв | 100 | 1 |
| | | "Ви енд Ди Сървисес" ООД | бр. | 30 | Muller hip Двуполосна тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана със стандартна артикулацияБедreno стебло с циментно закрепване, материал Ti6Al4V, Ti6Al7Nb или Co28Cr6Mo, конус 12/14 mm, 10 размера - 6,25; 7,5; 10; 11,25; 12,5; 13,75, 15; 16,25; 17,5; 20.Ацетабуларна чашка - външен диаметър от 44 до 70 мм през 2 мм; материал материал UHMW-PE, Ti Grad 4; вътрешен диаметър 28мм и 32мм;Феморална глава - конус 12/14 mm, материал CoCr сплав, диаметър 28мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4 или 32мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4. | Peter Brehm GmbH - Германия | 3000,0000 | 90 000,0000 лв | 90,83 | 2 |
| 91 | Еднополосна биартикуларна тазобедрена ендопротеза със стебло с циментово закрепване. Бедreno стебло с циментно закрепване, материал Ti6Al4V, Ti6Al7Nb или Co28Cr6Mo, конус 12/14 mm, 10 размера - 6,25; 7,5; 10; 11,25; 12,5; 13,75, 15; 16,25; 17,5; 20.Биартикуларна глава - външен диаметър - от 39 до 60 мм; материал Co28Cr6Mo, UHMW-PE; вътрешен диаметър 22мм и 28мм. Феморална глава - конус 12/14 mm, материал CoCr сплав, диаметър 22мм - размери M и L или 28мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4 | | бр. | 10 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|--------------------------|-----------|------------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 10 | Търговско наименование: Сер Bipolar Head ; Описание на предлагания продукт - Единополосна биартикуларна тазобедрена ендопротеза със стъбло с циментово закрепване. Бедрено стъбло с циментно закрепване, материал Ti6Al4V, Ti6Al7Nb или Co28Cr6Mo, конус 12/14 mm, 10 размера - 6,25; 7,5; 10; 11,25; 12,5; 13,75; 15; 16,25; 17,5; 20. Биартикуларна глава - външен диаметър - от 39 до 60 мм; материал Co28Cr6Mo, UHMW-PE; вътрешен диаметър 22мм и 28мм. Феморална глава - конус 12/14 mm, материал CoCr сплав, диаметър 22мм - размери M и L или 28мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4 | ProSpon | 2625,0000 | 26 250,00 лв | 100 | 1 |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 10 | Bipolar hip Единополосна биартикуларна тазобедрена ендопротеза със стъбло с циментово закрепване. Бедрено стъбло с циментно закрепване, материал Ti6Al4V, Ti6Al7Nb или Co28Cr6Mo, конус 12/14 mm, 10 размера - 6,25; 7,5; 10; 11,25; 12,5; 13,75; 15; 16,25; 17,5; 20. Биартикуларна глава - външен диаметър - от 39 до 60 мм; материал Co28Cr6Mo, UHMW-PE; вътрешен диаметър 22мм и 28мм. Феморална глава - конус 12/14 mm, материал CoCr сплав, диаметър 22мм - размери M и L или 28мм - размери - S, M, L, L1, L2, L3, L4 | Peter Brehm GmbH - Германия | 3000,0000 | 30 000,0000 лв | 87,50 | 2 |
| 92 | Безциментен кейдж с кука и 2 ленти /straps/ 60 мм, ляв и десен, фи 48, 52, 56, 60, 64. Изработен от чист титаний, асиметрични варианти /ляв и десен/, хемисферично тяло 3 мм дебелина, напълно заключваща капсула, Ti-VPS покритие на повърхността, осъществяваща контакт с костта, поставяне на винт с възможност за варибилност до 30 градуса, антеверсия от 15 градуса /ъгълът между кейджа и двойните ленти/, голям отвор в центъра за аутоментация на костни дефекти | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRS Titan Comfort Безциментен кейдж с кука и 2 ленти /straps/ 60 мм, ляв и десен, фи 48, 52, 56, 60, 64. Изработен от чист титаний, асиметрични варианти /ляв и десен/, хемисферично тяло 3 мм дебелина, напълно заключваща капсула, Ti-VPS покритие на повърхността, осъществяваща контакт с костта, поставяне на винт с възможност за варибилност до 30 градуса, антеверсия от 15 градуса /ъгълът между кейджа и двойните ленти/, голям отвор в центъра за аутоментация на костни дефекти | Peter Brehm GmbH - Германия | 2720,0000 | 5 440,0000 лв | 100 | 1 |
| 93 | Безциментен кейдж с кука ляв и десен, фи 48, 52, 56, 60, 64Изработен от чист титаний, асиметрични варианти /ляв и десен/, хемисферично тяло 3 мм дебелина, напълно заключваща капсула, Ti-VPS покритие на повърхността, осъществяваща контакт с костта, поставяне на винт с възможност за варибилност до 30 градуса, голям отвор в центъра за аутоментация на костни дефекти | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRS Titan Comfort Безциментен кейдж с кука ляв и десен, фи 48, 52, 56, 60, 64Изработен от чист титаний, асиметрични варианти /ляв и десен/, хемисферично тяло 3 мм дебелина, напълно заключваща капсула, Ti-VPS покритие на повърхността, осъществяваща контакт с костта, поставяне на винт с възможност за варибилност до 30 градуса, голям отвор в центъра за аутоментация на костни дефекти | Peter Brehm GmbH - Германия | 2720,0000 | 5 440,0000 лв | 100 | 1 |
| 94 | Титанева ацетабуларна капсула с ринг и капачка – фи 48; 52; 56; 60; 64 Избор от 6 възможни позиции. Ъгълът може да бъде допълнително увеличен с до 40 градуса. Безциментна фиксация на капсулата в поддържащия кейдж | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRS Titan Comfort Титанева ацетабуларна капсула с ринг и капачка – фи 48; 52; 56; 60; 64 Избор от 6 възможни позиции. Ъгълът може да бъде допълнително увеличен с до 40 градуса. Безциментна фиксация на капсулата в поддържащия кейдж | Peter Brehm GmbH - Германия | 2400,0000 | 4 800,0000 лв | 100 | 1 |
| 95 | Ацетабуларен полиетиленов инсърт за глава 28 и 32, фи 48; 52; 56; 60; 64 | | бр. | 2 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|-----|--|--------------------------|-----------|------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRS Titan Comfort Insert Ацетабуларен полиетиленов инсърт за глава 28 и 32, фи 48; 52; 56; 60; 64 | Peter Brehm GmbH - Германия | 420,0000 | 840,0000 лв | 100 | 1 |
| 96 | Ацетабуларен полиетиленов инсърт дисплазия 20 градуса за глава 28 и 32, фи 48; 52; 56; 60; 64 | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRS Titan Comfort Insert Ацетабуларен полиетиленов инсърт за глава 28 и 32, фи 48; 52; 56; 60; 64 | Peter Brehm GmbH - Германия | 420,0000 | 840,0000 лв | 100 | 1 |
| 97 | Керамичен инсърт Biolox delta за глава 28 и 32, фи 48; 52; 56; 60; 64 | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRS Titan Comfort Insert Biolox delta Ацетабуларен полетиленов инсърт за глава 28 и 32, фи 48; 52; 56; 60; 64 | Peter Brehm GmbH - Германия | 1416,0000 | 2 832,0000 лв | 100 | 1 |
| 98 | Анкърни стебла 80 /фи 13-25 със стъпка 1 мм/ 140 и 200 /фи 13-30 мм със стъпка 1 мм/; . Цялостна дължина на стеблото 130-300 мм със стъпка 10 мм. Четири варианта на шийка, ъгъл 130 градуса, латерализиран ъгъл с 10 мм офсет. Изцяло изработени от титаний, прави и извити | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRP Titan Comfort Анкърни стебла 80 /фи 13-25 със стъпка 1 мм/ 140 и 200 /фи 13-30 мм със стъпка 1 мм/; . Цялостна дължина на стеблото 130-300 мм със стъпка 10 мм. Четири варианта на шийка, ъгъл 130 градуса, латерализиран ъгъл с 10 мм офсет. Изцяло изработени от титаний, прави и извити | Peter Brehm GmbH - Германия | 4180,0000 | 8 360,0000 лв | 100 | 1 |
| 99 | Анкърни стебла ; 260-320 /фи 11-22 със стъпка 1 мм/ . Цялостна дължина на стеблото 310-420 мм със стъпка 10 мм. Четири варианта на шийка, ъгъл 130 градуса, латерализиран ъгъл с 10 мм офсет. Изцяло изработени от титаний, прави и извити | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | MRP Titan Comfort Анкърни стебла ; 260-320 /фи 11-22 със стъпка 1 мм/ . Цялостна дължина на стеблото 310-420 мм със стъпка 10 мм. Четири варианта на шийка, ъгъл 130 градуса, латерализиран ъгъл с 10 мм офсет. Изцяло изработени от титаний, прави и извити | Peter Brehm GmbH - Германия | 6140,0000 | 12 280,0000 лв | 100 | 1 |
| 100 | Глави на конус 12/14, размер S (-4), Ø 28 mm, ;M (0), Ø 28 mm: L (+4), Ø 28 mm, ; L1 (+8), Ø 28 mm, L2 (+12), Ø 28 mm, S (-4), Ø 32 mm,M (0), Ø 32 mm, L (+4), Ø 32 mm; L1 (+8), Ø 32 mm, L2 (+12), Ø 32 mm, L3 (+16), Ø 32 mm, L4 (+20), Ø 32 mm, | | бр. | 20 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 20 | Ball Head Глави на конус 12/14, размер S (-4), Ø 28 mm, ;M (0), Ø 28 mm: L (+4), Ø 28 mm, ; L1 (+8), Ø 28 mm, L2 (+12), Ø 28 mm, S (-4), Ø 32 mm,M (0), Ø 32 mm, L (+4), Ø 32 mm; L1 (+8), Ø 32 mm, L2 (+12), Ø 32 mm, L3 (+16), Ø 32 mm, L4 (+20), Ø 32 mm, | Peter Brehm GmbH - Германия | 400,0000 | 8 000,0000 лв | 100 | 1 |
| 101 | Керамична глава Biolox delta S,M, L 32 мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | Ball Head Biolox delta Керамична глава Biolox delta S,M, L 32 мм | Peter Brehm GmbH - Германия | 670,0000 | 1 340,0000 лв | 100 | 1 |
| 102 | Аугументи- краниални и дорзални, леви и десни – размери 14 мм; 24 мм; 34мм; 44 мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | Augments Аугументи- краниални и дорзални, леви и десни – размери 14 мм; 24 мм; 34мм; 44 мм | Peter Brehm GmbH - Германия | 1620,0000 | 3 240,0000 лв | 100 | 1 |
| 103 | Аугументи- краниодорзални, леви и десни – размери 14 мм; 24 мм; 34мм; 44 мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | Augments- краниодорзални, леви и десни – размери 14 мм; 24 мм; 34мм; 44 мм | Peter Brehm GmbH - Германия | 2400,0000 | 4 800,0000 лв | 100 | 1 |
| 104 | Спонгиозни винтове фи 6,5 – 15-120 мм със стъпка 5 мм | | бр. | 15 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 15 | Titanium spongiosa screws Спонгиозни винтове фи 6,5 – 15-120 мм със стъпка 5 мм | Peter Brehm GmbH - Германия | 1100,0000 | 16 500,0000 лв | 100 | 1 |
| 105 | Заклучващи винтове за ленти фи 6 | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 10 | Titanium locking screws Заклучващи винтове за ленти фи 6 | Peter Brehm GmbH - Германия | 120,0000 | 1 200,0000 лв | 100 | 1 |
| | ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2 КОНСУМАТИВИ ЗА АРТРОСКОПИЯ | | | | | | | | | |
| 1 | Крос пин сет за възстановяване на ПКВ 2 броя крос пин импланта, с дебелина 2,7мм или 3,3мм за регулируема кортикална феморална фиксация на кръстната връзка. Резорбируеми материал е PLLA с период за резорбиране минимум 2,5 г. | | бр. | 2 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|---|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Rigidfix® Femoral ST, Rigidfix® Femoral BTB Крос пин сет за въстановяване на ПКВ 2 броя крос пин импланта, с дебелина 2,7мм или 3,3мм за регулируема кортикална феморална фиксация на кръстната връзка. Резорбируемия материал е PLLA с период за резорбиране минимум 2.5 г. | DePuySynthes J&J | 1333,3333 | 2 666,67 лв | 100 | 1 |
| 2 | Сет за въстановяване на ПКВ Система за въстановяване на ПКВ по метод с предномедиален достъп до коленната става по методи ВТВ и ST с фиксация на присадка с примка от конци и застопоряващ бутонрегулируема.Системата да позволява реконструкция на колатерални лигаменти. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | RIGIDLOOP™Adjustable Set за въстановяване на ПКВ Система за въстановяване на ПКВ по метод с предномедиален достъп до коленната става по методи ВТВ и ST с фиксация на присадка с примка от конци и застопоряващ бутонрегулируема.Системата да позволява реконструкция на колатерални лигаменти. | DePuySynthes J&J | 1333,3330 | 2 666,67 лв | 100 | 1 |
| 3 | Интерферентен резорбируем винт за въстановяване на ПКВ Интерферентният винт за въстановяване на ПКВ е резорбируем, има формата на конус и е покрит с резба по цялата си дължина, наличен е в следните размери: 7мм x 23мм , 7мм x 30мм, 8мм x 23мм, 8мм x 30мм , 9мм x 23мм, 9мм x 30мм, 10мм x 23мм,10мм x 30мм. Изграден е от второ поколение биокомпозитен материал. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Milagro BR Интерферентен резорбируем винт за въстановяване на ПКВ Интерферентният винт за въстановяване на ПКВ е резорбируем, има формата на конус и е покрит с резба по цялата си дължина, наличен е в следните размери: 7мм x 23мм , 7мм x 30мм, 8мм x 23мм, 8мм x 30мм , 9мм x 23мм, 9мм x 30мм, 10мм x 23мм,10мм x 30мм. Изграден е от второ поколение биокомпозитен материал. | DePuySynthes J&J | 666,6666 | 1 333,33 лв | 100 | 1 |
| 4 | Интерферентен резорбируем винт за въстановяване на ПКВ Интерферентен резорбируем винт за въстановяване на ПКВ , с дебелина 7,8,9,10,11мм. Дължина 23,30 мм. Съвместим с водеща тел. Изграден от полилактоза. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Absolute screw Интерферентен резорбируем винт за въстановяване на ПКВ Интерферентен резорбируем винт за въстановяване на ПКВ , с дебелина 7,8,9,10,11мм. Дължина 23,30 мм. Съвместим с водеща тел. Изграден от полилактоза. | DePuySynthes J&J | 666,6666 | 1 333,33 лв | 100 | 1 |
| 5 | Система, предназначена за реконструкция и коригиране на раменна нестабилност чрез подсилване на гленоида с костен блок. Възможност за артроскопска или отворена операция по метод Latarjet или Bristow. Фиксацията се осъществява посредством канюлирани винтове с нисък профил, 4.5мм диаметър на резбата в дисталната част за компресия и диаметър- 3 мм в проксималната, нерезбована част. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Latarjet Instability Shoulder System Система, предназначена за реконструкция и коригиране на раменна нестабилност чрез подсилване на гленоида с костен блок. Възможност за артроскопска или отворена операция по метод Latarjet или Bristow. Фиксацията се осъществява посредством канюлирани винтове с нисък профил, 4.5мм диаметър на резбата в дисталната част за компресия и диаметър- 3 мм в проксималната, нерезбована част. | DePuySynthes J&J | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 6 | Резорбируем анкер с конект, без игла, за поставяне с навиване при реконструкции на лигаменти и сухожилия и нестабилност в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. Анкерът е биорезорбируем, с двойна резба – кортикална и спонгиозна, предлага се с диаметри 4.75 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с до 6 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конци. Материал биоразградим полимер - BIOCRL RAPIDE. | | бр. | 2 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Healix Резорбируем анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване при реконструкции на лигаменти и сухожилия и нестабилност в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. Анкерът е биорезорбируем, с двойна резба – кортикална и спонгиозна, предлага се с диаметри 4.75 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с до 6 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конци. Материал биоразградим полимер - BIOCRYL RAPIDE. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 7 | Анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване при реконструкции на лигаменти и сухожилия и нестабилност в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. Анкерът е биорезорбируем, с двойна резба – кортикална и спонгиозна, предлага се с диаметри 4.75 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с до 6 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конци. Материал PEEK. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Healix Анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване при реконструкции на лигаменти и сухожилия и нестабилност в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. Анкерът е биорезорбируем, с двойна резба – кортикална и спонгиозна, предлага се с диаметри 4.75 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с до 6 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конци. Материал PEEK. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 8 | Ретрограден ример- инструмент за реконструкция на предна и задна крстна връзка. Предоставя възможност за римиране на тунели във фемура между 6-12 мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | TWISTR Retrograde Reamer Ретрограден ример-инструмент за реконструкция на предна и задна крстна връзка. Предоставя възможност за римиране на тунели във фемура между 6-12 мм | DePuySynthes J&J | 1250,0000 | 2 500,00 лв | 100 | 1 |
| 9 | Сет – съшивател за менискус с ергономичен дизайн за еднократна употреба, без презареждане. Системата позволява фиксиране на конца с два резорбируеми стопера. Игла- 0°, 12° и 24° | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | TRUESPAN Meniscal Repair System Сет – съшивател за менискус с ергономичен дизайн за еднократна употреба, без презареждане. Системата позволява фиксиране на конца с два резорбируеми стопера. Игла- 0°, 12° и 24° | DePuySynthes J&J | 1250,0000 | 2 500,00 лв | 100 | 1 |
| 10 | Устройство без игла за обшиване на присадък при пластика на предна или задна кръстна връзка. Нерезорбируем конец, изграден от полиетилен (UHMWPE), наличен в бял или зелен цвят. Конец с дължини 20 мм и 30 мм. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | SPEEDTRAP Graft Prep System Устройство без игла за обшиване на присадък при пластика на предна или задна кръстна връзка. Нерезорбируем конец, изграден от полиетилен (UHMWPE), наличен в бял или зелен цвят. Конец с дължини 20 мм и 30 мм. | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 11 | Анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване. Титаниев анкер с диаметър 5 мм, с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изработен от титаниев сплав 6Al4V ELI Ti. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, китката, ръката, лакътя и коляното. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Fastin Анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване. Титаниев анкер с диаметър 5 мм, с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изработен от титаниев сплав 6Al4V ELI Ti. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, китката, ръката, лакътя и коляното. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 12 | Анкер с конец, без игла за поставяне без навиване Титаниев анкер с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя без навиване и е изработен от никелово титаниева сплав (NiTi) и 6Al4V ELI Ti. Необходимо е да се направи отвор в костта с диаметър 2.4 мм и дълбочина 8.8 мм. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, китката, ръката, лакътя и коляното. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | GIJ Anchor Анкер с конец, без игла за поставяне без навиване Титаниев анкер с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя без навиване и е изработен от никелово титаниева сплав (NiTi) и 6Al4V ELI Ti. Необходимо е да се направи отвор в костта с диаметър 2.4 мм и дълбочина 8.8 мм. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, китката, ръката, лакътя и коляното. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 13 | Биорезорбируем анкер с диаметър 3.0 мм Биорезорбируем анкер с резба поцялата дължина, диаметър 3.0 мм с 2 прикачени към него оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Вътрешно задвижван анкер. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Gryphon™ Биорезорбируем анкер с диаметър 3.0 мм Биорезорбируем анкер с резба поцялата дължина, диаметър 3.0 мм с 2 прикачени към него оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Вътрешно задвижван анкер. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 14 | Титаниев анкер за реконструкция на лигаменти и сухожилия в ръката и китката Титаниев анкер с диаметър 2 мм, с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изработен от титаниева сплав 6Al4V ELI Ti. Индикации: използва се при реконструкции на сухожилия и съответните нестабилности в китката, ръката и лицевочелюстната хирургия. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Tacit Anchor Титаниев анкер за реконструкция на лигаменти и сухожилия в ръката и китката Титаниев анкер с диаметър 2 мм, с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изработен от титаниева сплав 6Al4V ELI Ti. Индикации: използва се при реконструкции на сухожилия и съответните нестабилности в китката, ръката и лицевочелюстната хирургия. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 15 | Микро анкер с конец и дръжка Нерезорбируем и Биорезорбируем микро анкер с диаметър 1.3 и 1.8 мм и дълбочина 3.7мм и дръжка, с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя без навиване. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в китката, ръката и лакътя. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Micro Quickanchor Plus Микро анкер с конец и дръжка Нерезорбируем и Биорезорбируем микро анкер с диаметър 1.3 и 1.8 мм и дълбочина 3.7мм и дръжка, с прикачени към него 2 бр. оплетени, полимерни, нерезорбируеми конца. Анкерът се поставя без навиване. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в китката, ръката и лакътя. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 16 | Биорезорбируем анкер без резба с примка и конец за прецизна фиксация на меки тъкани към костта, за лечение на раменна нестабилност и SLAP лезии Биорезорбируем анкер без резба с примка и конец за прецизна фиксация на меки тъкани към костта, за лечение на раменна нестабилност и SLAP лезии изграден от Biostryl Rapide, в три варианта: конците съответно: Orthocord, ETHIBOND, Rapaseryl, оперативната техника включва четири вида водачи със специфичен връх, обтуратор и пробивно шило с ограничител. Инструментите могат да бъдат за многократна употреба. | | бр. | 2 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Lupine Loop Биорезорбируем анкер без резба с примка и конец за прецизна фиксация на меки тъкани към костта,за лечение на раменна нестабилност и SLAP лезии. Биорезорбируем анкер без резба с примка и конец за прецизна фиксация на меки тъкани към костта,за лечение на раменна нестабилност и SLAP лезии изграден от Biocryl Rapide,в три варианта:с конци съответно:Orthocord,ETHIBOND,Panasryl,оперативната техника включва четири вида водачи със специфичен връх ,обтуратор и пробивно шило с ограничител. Инструментите могат да бъдат за многократна употреба. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 17 | Нерезорбируем анкер разширяващ се за реконструкция и шев на ротаторен маншон при раменна артроскопия. Нерезорбируем анкер разширяващ се за реконструкция и шев на ротаторен маншон при раменна артроскопия,позволяващ използване на техника Double row,Single row,с вградени двойка телени уши,прилага се посредством инструментитишило и пистолет апликатор с натягащ конца барабан с два спусъка. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Versaloc Нерезорбируем анкер разширяващ се за реконструкция и шев на ротаторен маншон при раменна артроскопия. Нерезорбируем анкер разширяващ се за реконструкция и шев на ротаторен маншон при раменна артроскопия,позволяващ използване на техника Double row,Single row,с вградени двойка телени уши,прилага се посредством инструментитишило и пистолет апликатор с натягащ конца барабан с два спусъка. | DePuySynthes J&J | 833,3330 | 1 666,67 лв | 100 | 1 |
| 18 | Биорезорбируем и РЕЕК материал анкер с диаметър 3.4 мм. Биорезорбируем и РЕЕК материал анкер с резба поцялата дължина, диаметър 3.4 мм с 2 прикачени към него оплетени, полимерени, нерезорбируеми конца. Вътрешно задвижван анкер. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожията и съответните нестабилности в рамото. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Healix Биорезорбируем и РЕЕК материал анкер с диаметър 3.4 мм. Биорезорбируем и РЕЕК материал анкер с резба поцялата дължина, диаметър 3.4 мм с 2 прикачени към него оплетени, полимерени, нерезорбируеми конца. Вътрешно задвижван анкер. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожията и съответните нестабилности в рамото. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 19 | Нерезорбируем анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване. Нерезорбируем анкер с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба, диаметри 4.5 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с 2 или 3 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изграден от РЕЕК (полиетеретеркетон) материал. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожията и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Healix Peek™ Anchor Нерезорбируем анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване. Нерезорбируем анкер с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба, диаметри 4.5 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с 2 или 3 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изграден от РЕЕК (полиетеретеркетон) материал. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожията и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 20 | Резорбируем анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване Биорезорбируем анкер с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба, диаметри 4.5 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с 2 или 3 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изграден от резорбируем полимер и трикалциев фосфат (TCP). Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Healix BRTM Anchor Резорбируем анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване Биорезорбируем анкер с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба, диаметри 4.5 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с 2 или 3 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конца. Анкерът се поставя с навиване и е изграден от резорбируем полимер и трикалциев фосфат (TCP). Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 21 | Титаниев анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване Титаниев анкер с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба и остър връх, тип троакар, диаметри 4.5 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с 2 или 3 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конца. Анкерът е самопробивен и самонарезен, поставя се с навиване и е изграден от титан. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Healix TPTM Anchor Титаниев анкер с конец, без игла, за поставяне с навиване Титаниев анкер с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба и остър връх, тип троакар, диаметри 4.5 мм, 5.5 мм и 6.5 мм с 2 или 3 прикачени към него оплетени, синтетични, частично резорбируеми конца. Анкерът е самопробивен и самонарезен, поставя се с навиване и е изграден от титан. Индикации: използва се при реконструкции на лигаменти и сухожилия и съответните нестабилности в рамото, глезена, стъпалото, лакътя, коляното и тазобедрената става. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 22 | Еднократни каноли за раменна артроскопия каноли, гладки и с винтова резба за раменна артроскопия.Размери 5.5;7.0;8.5mm на 75 мм. Каноли гладки и с винтова резба за раменна артроскопия, със клапан запушалка и обтуратор. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Cannula Еднократни каноли за раменна артроскопия каноли, гладки и с винтова резба за раменна артроскопия.Размери 5.5;7.0;8.5mm на 75 мм. Каноли гладки и с винтова резба за раменна артроскопия, със клапан запушалка и обтуратор. | DePuySynthes J&J | 666,6666 | 1 333,33 лв | 100 | 1 |
| 23 | Електроди с постоянна радиочестотна характеристика. Електроди за радиочестотна коагулация на тъкани,съвместими с генератор VAPR,с постоянна радиочестотна характеристика , със/без сукция ,за артроскопско приложение.Със сменяема и със несменяема дръжка.Различна форма на накрайникаправ,сайдефект,кука и др. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | VAPR electrode Електроди с постоянна радиочестотна характеристика. Електроди за радиочестотна коагулация на тъкани,съвместими с генератор VAPR,с постоянна радиочестотна характеристика , със/без сукция ,за артроскопско приложение.Със сменяема и със несменяема дръжка.Различна форма на накрайникаправ,сайдефект,кука и др. | DePuySynthes J&J | 500,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 24 | Електроди с променлива радиочестотна характеристика. Електроди за радиочестотна коагулация на тъкани,съвместими с генератор VAPR VUE,с променлива радиочестотна характеристикаимпульсни, със/без сукция , за артроскопско приложение.С несменяема еднократна дръжка.Различна форма на накрайникаправ,сайдефект,кука и др. | | бр. | 2 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------------------------|-----------|------------------------------|--|--------------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | VARP Vue electrode Електроди с променлива радиочестотна характеристика. Електроди за радиочестотна коагулация на тъкани,съвместими с генератор VAPR VUE,с променлива радиочестотна характеристикаимпулсни, със/без сукия ,за артроскопско приложение.С несменяема еднократна дръжка.Различна форма на накрайникаправ,сайдефект,кука и др. | DePuySynthes J&J | 500,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 25 | Дневен сет маркучи Дневен сет маркучи, съвместим със системата FMS Duo+ | Фаркол АД | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | FMS Duo+ day set Дневен сет маркучи Дневен сет маркучи, съвместим със системата FMS Duo+ | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 26 | Пациентски сет маркучи Пациентски сет маркучи, съвместим със системата FMS Duo+ | Фаркол АД | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | FMS Duo+ patient set Пациентски сет маркучи Пациентски сет маркучи, съвместим със системата FMS Duo+ | DePuySynthes J&J | 166,6666 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 27 | Авторегенетивен колагенов (тип I) имплант за колянна, лакътна, тазобедрена, глезенна и раменна става. Да е комбиниран продукт за АСТ/MACI. Да може да се използва за дефекти с размер до < 3 cm2. Двукомпонентна Спринцовка 2,3 мл.; Биоматериала да е от опашка на плъх. Възможност да се прилага както в суха (с газ), така и стандартна (течна) среда посредством една спринцовка. По време на ендоскопска /минимално инвазивна интервенция. В еднократна стерилна опаковка. Да е стерилизирано с гама облъчване. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 2 | Хондрофилер / Авторегенетивен колагенов (тип I) имплант за колянна, лакътна, тазобедрена, глезенна и раменна става. Да е комбиниран продукт за АСТ/MACI. Да може да се използва за дефекти с размер до < 3 cm2. Двукомпонентна Спринцовка 2,3 мл.; Биоматериала да е от опашка на плъх. Възможност да се прилага както в суха (с газ), така и стандартна (течна) среда посредством една спринцовка. По време на ендоскопска /минимално инвазивна интервенция. В еднократна стерилна опаковка. Да е стерилизирано с гама облъчване. | Meidrix Biomedicals GmbH | 2666,6667 | 5 333,33 лв | 100 | 1 |
| 28 | Титаневни анкери 2,8; 3,5; 5,0 мм и 6,5 мм с различна дължина с 2 прикачени към него полимерни, нерезорбируеми конца изработени от молекулярно полиетиленово влакно, притежаващи мрежеста структура; Hi-Lo форма на резба; за първична и вторична (многоредова) рефиксация на меките тъкани на костите; да са с конусна форма, клуповете да се намират дълбоко в тялото на анкера. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 5 | TWINFIX / Титаневни анкери 2,8; 3,5; 5,0 мм и 6,5 мм с различна дължина с 2 прикачени към него полимерни, нерезорбируеми конца изработени от молекулярно полиетиленово влакно, притежаващи мрежеста структура; Hi-Lo форма на резба; за първична и вторична (многоредова) рефиксация на меките тъкани на костите; да са с конусна форма, клуповете да се намират дълбоко в тялото на анкера. | „Smith & Nephew” Inc. | 702,8072 | 3 514,04 лв | 100 | 1 |
| 29 | Директна бързо-фиксационна система за шев на менискуси, даваща възможност за бърза, цялостна-вътрешна техника на зашиване, позволяваща фиксационната сила на вертикален шев. Да бъде без „твърди” имплантанти (5мм полимери „Т”) в мястото на съединението. Да има възможност за хоризонтален и вертикален шев. Да бъде без възли при опериране. Да има възможност за фиксация с компресия. При необходимост да зашива в областта под менискуса и да дава възможност с един инструмент да се връзват и режат възлите. | | бр. | 6 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------------------------|-----------|------------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 6 | Fast Fix / Директна бързо-фиксираща система за шев на менискуси, даваща възможност за бърза, цялостна-вътрешна техника на зашиване, позволяваща фиксиращата сила на вертикален шев. Да бъде без „твърди“ имплантанти (5мм полимери „Т“) в мястото на съединението. Да има възможност за хоризонтален и вертикален шев. Да бъде без възли при опериране. Да има възможност за фиксация с компресия. При необходимост да зашива в областта под менискуса и да дава възможност с един инструмент да се връзват и режат възлите. | „Smith & Nephew“ Inc. | 672,6908 | 4 036,14 лв | 100 | 1 |
| 30 | Биоабсорбируеми интерферентни винтове от " Поли Л лактит ацид" с дължини от 22, 25, 30 мм и ф7 мм със скосена резба 6.5 mm до 7.5/8.3 mm; с ф 8 мм със скосена резба 7.5 mm до 8.3/9.1 mm и ф 9 мм със скосена резба 8.6 mm до 9.4/10.2mm и 10.6 mm; в стерилна опаковка. | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 10 | Biosure HA / Биоабсорбируеми интерферентни винтове от " Поли Л лактит ацид" с дължини от 22, 25, 30 мм и ф7 мм със скосена резба 6.5 mm до 7.5/8.3 mm; с ф 8 мм със скосена резба 7.5 mm до 8.3/9.1 mm и ф 9 мм със скосена резба 8.6 mm до 9.4/10.2mm и 10.6 mm; в стерилна опаковка. | „Smith & Nephew“ Inc. | 993,9759 | 9 939,76 лв | 100 | 1 |
| 31 | Система Титаниев бътън с един размер, подходящ за предварително оразмерени размери на ухото; предварително заредено с полиестерен сплетен конец (5 водещ и 2 сплитащ) с размери от 15 мм до 60 мм. | | бр. | 6 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 6 | ENDOBUTTON / Система Титаниев бътън с един размер, подходящ за предварително оразмерени размери на ухото; предварително заредено с полиестерен сплетен конец (5 водещ и 2 сплитащ) с размери от 15 мм до 60 мм. | „Smith & Nephew“ Inc. | 993,9759 | 5 963,86 лв | 100 | 1 |
| 32 | Винт за ротаторен маншон с 2 прикачени към него полимерни, нерезорбируеми конца изработени от молекулярно полиетиленово влакно, притежаващи мрежеста структура. Изработен от РЕЕК, дължина 16мм; диаметър 5,5мм на конца и основа 3,7мм. Да може да се използва с всякакви бургии. С възможност за супралатерален оперативен достъп. | | бр. | 3 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 3 | SpeedScrew 5,5 / Винт за ротаторен маншон с 2 прикачени към него полимерни, нерезорбируеми конца изработени от молекулярно полиетиленово влакно, притежаващи мрежеста структура. Изработен от РЕЕК, дължина 16мм; диаметър 5,5мм на конца и основа 3,7мм. Да може да се използва с всякакви бургии. С възможност за супралатерален оперативен достъп. | „Smith & Nephew“ Inc. | 903,6145 | 2 710,84 лв | 100 | 1 |
| 33 | Безвъзлов винт за Labral Repair. Изработен от РЕЕК, дължина 12,5 мм; диаметър 3,0 мм на основата и Barbs - шип 3,4 мм. С възможност за преден оперативен достъп. Да може да използва всеки тип бургия с изключение на не много плитка на ъгъл и 2-3мм от гленоидалния ръб върху ставната повърхност. | | бр. | 3 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 3 | SpeedFixImplant 3,4 / Безвъзлов винт за Labral Repair. Изработен от РЕЕК, дължина 12,5 мм; диаметър 3,0 мм на основата и Barbs - шип 3,4 мм. С възможност за преден оперативен достъп. Да може да използва всеки тип бургия с изключение на не много плитка на ъгъл и 2-3мм от гленоидалния ръб върху ставната повърхност. | „Smith & Nephew“ Inc. | 903,6145 | 2 710,84 лв | 100 | 1 |
| 34 | шейвърно ножче , право , тип пълен радиус , 5,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | пълен радиус / шейвърно ножче , право , тип пълен радиус , 5,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 35 | шейвърно ножче , право , тип Режещ, 3,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------------------------|-----------|------------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Режещ / шейвърно ножче , право , тип Режещ, 3,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 36 | шейвърно ножче , право , тип Синоватор , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Синоватор / шейвърно ножче , право , тип Синоватор , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 37 | шейвърно ножче , право , тип Турботример , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 2 | Турботример / шейвърно ножче , право , тип Турботример , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 600,00 лв | 100 | 1 |
| 38 | шейвърно ножче , право , тип Индисор , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Индисор / шейвърно ножче , право , тип Индисор , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 39 | шейвърно ножче , право , тип Синоватор , 5,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Синоватор / шейвърно ножче , право , тип Синоватор , 5,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 40 | шейвърно ножче , крив с дължина на кривината 17мм , тип Синоватор , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 2 | Синоватор крив/ шейвърно ножче , крив с дължина на кривината 17мм , тип Синоватор , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 435,0000 | 870,00 лв | 100 | 1 |
| 41 | шейвърно ножче , право , тип Турбоускър , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Турбоускър / шейвърно ножче , право , тип Турбоускър , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 370,0000 | 370,00 лв | 100 | 1 |
| 42 | шейвърно ножче , право , тип Индисор , 3,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Индисор / шейвърно ножче , право , тип Индисор , 3,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 43 | шейвърно ножче , право , тип Режещ , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Режещ / шейвърно ножче , право , тип Режещ , 4,5мм за еднократно ползване с цветен код, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 44 | шейвърно ножче , право , тип Абратор , 4,0 мм за еднократно ползване с цветен код, максимални обороти 8 , 000 RPM, в стерилна опаковка | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Джи Ес Евро България" ЕООД | бр. | 1 | Абратор / шейвърно ножче , право , тип Абратор , 4,0 мм за еднократно ползване с цветен код, максимални обороти 8 , 000 RPM, в стерилна опаковка | „Smith & Nephew“ Inc. | 300,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| | ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №3 КОНСУМАТИВИ ЗА ТРАВМАТОЛОГИЯ | | | | | | | | | |
| 1 | Тибиален пирон с разширени индикации анатомично контуриран за по-проксимални и по-дистални фрактури, позволяващ максимално дистално заключване на 2 мм от дисталния кай на пилона, с 4 винта под 4 равнини. Проксимално има 5 отвора в четири равнини предпоследният от проксимално към дистално с динамизиращ проксимално се затваря с шапка с размери от 0 до 15мм. Разнери ф8, 9, 10, 11, 12, 13 мм дължини: 255 до 465 със стъпка 15 мм. Материал : Ti-6Al-V | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Expert Tibial Nail Тибялен пирон с разширени индикации анатомично контуриран за по-проксимални и по-дистални фрактури, позволяващ максимално дистално заключване на 2 мм от дисталния кай на пилона, с 4 винта под 4 равнини. Проксимално има 5 отвора в четири равнини предпоследният от проксимално към дистално е динамизиращ проксимално се затваря с шапка с размери от 0 до 15мм. Размери ф8, 9, 10, 11, 12, 13 мм дължини: 255 до 465 със стъпка 15 мм. Материал : Ti-6Al-V | DePuySynthes J&J | 2000,0000 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 2 | Заклучващ винт за стандартно заключване ф5.0 дължина 26-100 мм | Фаркол АД | бр. | 2 | Locking Screw Заклучващ винт за стандартно заключване ф5.0 дължина 26-100 мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 166,67 лв | 100 | 1 |
| 3 | Кортикални винтове ф2.4/2.7, дължина 8-30мм, стъпка през 2мм | Фаркол АД | бр. | 2 | Cortex Screw Кортикални винтове ф2.4/2.7, дължина 8-30мм, стъпка през 2мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 166,67 лв | 100 | 1 |
| 4 | Заклучваща плака за проксимален хумерус 3,5 PHILOS, анатомично контурирана, 9 отвора на главата , за кортикални винтове 3,5 мм, спонгиозни винтове 3,5 мм, заключващи перфориранни винтове и отвори за незаклучващи компресивни винтове ;3-13 отв.,дължина от 90mm до 286mm. Възможност за поставяне на 4-6 перфориранни винта и инжектиране на костен цимент през тях за по-добра стабилност. Материал : Ti-6Al-V | Фаркол АД | бр. | 1 | Philos Заклучваща плака за проксимален хумерус 3,5 PHILOS, анатомично контурирана, 9 отвора на главата , за кортикални винтове 3,5 мм, спонгиозни винтове 3,5 мм, заключващи перфориранни винтове и отвори за незаклучващи компресивни винтове ;3-13 отв.,дължина от 90mm до 286mm. Възможност за поставяне на 4-6 перфориранни винта и инжектиране на костен цимент през тях за по-добра стабилност. Материал : Ti-6Al-V | DePuySynthes J&J | 1650,0000 | 1 650,00 лв | 100 | 1 |
| 5 | Заклучващ винт за стандартно заключване ф3.5 дължина 10-70 мм | Фаркол АД | бр. | 2 | Locking Screw Заклучващ винт за стандартно заключване ф3.5 дължина 10-70 мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 166,67 лв | 100 | 1 |
| 6 | Кортикални винтове ф3.5, дължина 10-70мм | Фаркол АД | бр. | 2 | Cortex Screw Кортикални винтове ф3.5, дължина 10-70мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 166,67 лв | 100 | 1 |
| 7 | Заклучващи перфориранни винтове ф3.5, дължина 24-54мм | Фаркол АД | бр. | 2 | Locking Screw Perforated Заклучващи перфориранни винтове ф3.5, дължина 24-54мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 166,67 лв | 100 | 1 |
| 8 | Traumacem V+ 10ml | Фаркол АД | бр. | 2 | Traumacem V Traumacem V+ 10ml | DePuySynthes J&J | 500,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 9 | Заклучваща 1/3 тубуларна плака - титаниева, за заключващи винтове ф3,5 мм и спонгиозни винтове ф3,5 мм от 2 до 12 отвора / дължини 28мм; 40мм; 52мм; 64мм; 76мм; 88мм; 100мм; 112мм; 124мм; 148мм | Фаркол АД | бр. | 2 | Locking Compression One-Third Tubular Plate Заклучваща 1/3 тубуларна плака - титаниева, за заключващи винтове ф3,5 мм и спонгиозни винтове ф3,5 мм от 2 до 12 отвора / дължини 28мм; 40мм; 52мм; 64мм; 76мм; 88мм; 100мм; 112мм; 124мм; 148мм | DePuySynthes J&J | 1291,6666 | 2 583,33 лв | 100 | 1 |
| 10 | LCP Плака за олекранон лява и дясна - титаниева. Анатомично извита заключваща плака за олекранон -лява и дясна Заклучваща плака за олекранон с кука 3 отвора 62мм дължина | Фаркол АД | бр. | 1 | LCP Hook Plate LCP Плака за олекранон лява и дясна - титаниева. Анатомично извита заключваща плака за олекранон -лява и дясна Заклучваща плака за олекранон с кука 3 отвора 62мм дължина | DePuySynthes J&J | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 11 | Плака за артродеза на карпалните кости. Нископрофилна кръгла заключваща интеркарпална плака с гладка повърхност и заоблени ръбове. С полиаксинални винтове - титаниева. Размери ф15 с 6 отвора, ф17 със 7 отвора. | Фаркол АД | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | VA-Locking Intercarpal Fusion Plate Плака за артродеза на карпалните кости. Нископрофилна кръгла заключваща интеркарпална плака с гладка повърхност и заоблени ръбове. С полиаксиални винтове - титаниева. Размери ф15 с 6 отвора, ф17 със 7 отвора. | DePuySynthes J&J | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 12 | Полиаксиален заключващ винт за заключване с девиацияч +-15 градуса, ф2.4 дължина 8-20 мм, стъпка през 2мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Variable Angle Locking Screw Полиаксиален заключващ винт за заключване с девиацияч +-15 градуса, ф2.4 дължина 8-20 мм, стъпка през 2мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 166,67 лв | 100 | 1 |
| 13 | Кортикални винтове ф2.4, дължина 6-20мм, стъпка през 2мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Cortex Screw Кортикални винтове ф2.4, дължина 6-20мм, стъпка през 2мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 83,33 лв | 100 | 1 |
| 14 | Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с къса резба. Размери: ф1,5 от 9-20мм; ф2,4 от 9-40мм; ф3,0 от 10-40мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Headless Compression Screw Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с къса резба. Размери: ф1,5 от 9-20мм; ф2,4 от 9-40мм; ф3,0 от 10-40мм. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 750,00 лв | 100 | 1 |
| 15 | Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с удължена резба. Размери: ф2,4 от 17-40мм; ф3,0 от 16-40мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Headless Compression Screw Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с удължена резба. Размери: ф2,4 от 17-40мм; ф3,0 от 16-40мм. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 750,00 лв | 100 | 1 |
| 16 | Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с къса резба. Размери: ф4,5 от 20-80мм; ф6,5 от 30-120мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Headless Compression Screw Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с къса резба. Размери: ф4,5 от 20-80мм; ф6,5 от 30-120мм. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 750,00 лв | 100 | 1 |
| 17 | Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с удължена резба. Размери: ф4,5 от 30-80мм; ф6,5 от 45-120мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Headless Compression Screw Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ с удължена резба. Размери: ф4,5 от 30-80мм; ф6,5 от 45-120мм. | DePuySynthes J&J | 750,0000 | 750,00 лв | 100 | 1 |
| 18 | Канюлиран титаниев винт с частична резба(1/3). Размери ф.4,5мм с дължина от 20-56 мм(стъпка през 0.02мм) и от 56-80мм(стъпка през 0.04мм) | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Titanium cannulated screw Канюлиран титаниев винт с частична резба(1/3). Размери ф.4,5мм с дължина от 20-56 мм(стъпка през 0.02мм) и от 56-80мм(стъпка през 0.04мм) | DePuySynthes J&J | 416,6666 | 416,67 лв | 100 | 1 |
| 19 | Канюлиран титаниев винт с частична резба(16мм). Размери ф.6,5мм с дължина от 30 -150 мм.(стъпка през 0.05мм) и от 150-180 мм(стъпка през 0.10мм) | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Titanium cannulated screw Канюлиран титаниев винт с частична резба(16мм). Размери ф.6,5мм с дължина от 30 -150 мм.(стъпка през 0.05мм) и от 150-180 мм(стъпка през 0.10мм) | DePuySynthes J&J | 416,6666 | 416,67 лв | 100 | 1 |
| 20 | Канюлиран титаниев винт с частична резба(32мм). Размери ф.6,5мм с дължина от 45-150 мм.(стъпка през 0.05мм) и от 150-180 мм(стъпка през 0.10мм) | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | Titanium cannulated screw Канюлиран титаниев винт с частична резба(32мм). Размери ф.6,5мм с дължина от 45-150 мм.(стъпка през 0.05мм) и от 150-180 мм(стъпка през 0.10мм) | DePuySynthes J&J | 416,6666 | 416,67 лв | 100 | 1 |
| 21 | Канюлиран титаниев винт с цяла резба. Размери ф.6,5мм с дължина от 20-130мм(стъпка през 0,05мм) и от 130-180мм (стъпка през 0.10мм) | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | Titanium cannulated screw Канюлиран титаниев винт с цяла резба. Размери ф.6,5мм с дължина от 20-130мм(стъпка през 0,05мм) и от 130-180мм (стъпка през 0.10мм) | DePuySynthes J&J | 416,6666 | 833,33 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-------------------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 22 | Заключващ винт за стандартно заключване ф5.0 дължина 14-90 мм | | бр. | 4 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 4 | Locking Screw 5.0mm Заключващ винт за стандартно заключване ф5.0 дължина 14-90 мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 23 | Кортикални винтове ф4.5, дължина 14-90мм | | бр. | 4 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 4 | Cortex Screw 4.5 mm Кортикални винтове ф4.5, дължина 14-90мм | DePuySynthes J&J | 83,3333 | 333,33 лв | 100 | 1 |
| 24 | Заключваща LISS плака за латерална проксимална тибия - анатомично контурирана - лява и дясна, 5 отвора на главата и от 5 до 13 отвора в тялото на плаката, за кортикални винтове 4,5мм и заключващи винтове 5,0мм; Дължина на плаката от 140мм до 300мм. Материал: Ti-6Al-V C възможност за мини инвазивно поставяне | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 2 | LISS LCP Proximal Lateral Tibia Plate Заключваща LISS плака за латерална проксимална тибия - анатомично контурирана - лява и дясна, 5 отвора на главата и от 5 до 13 отвора в тялото на плаката, за кортикални винтове 4,5мм и заключващи винтове 5,0мм; Дължина на плаката от 140мм до 300мм. Материал: Ti-6Al-V C възможност за мини инвазивно поставяне | DePuySynthes J&J | 2083,3333 | 4 166,67 лв | 100 | 1 |
| 25 | LCP права плака – Титаниева динамично компресивна права плака с 2-24 отвора за винтове 5,0мм; Дължини: 44мм, 62мм, 80мм, 98мм, 116мм, 134мм, 152мм, 170мм, 188мм, 206мм, 224мм, 242мм, 260мм, 278мм, 296мм, 332мм, 368мм, 404мм, 440мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | Фаркол АД | бр. | 1 | LCP Plate LCP права плака – Титаниева динамично компресивна права плака с 2-24 отвора за винтове 5,0мм; Дължини: 44мм, 62мм, 80мм, 98мм, 116мм, 134мм, 152мм, 170мм, 188мм, 206мм, 224мм, 242мм, 260мм, 278мм, 296мм, 332мм, 368мм, 404мм, 440мм | DePuySynthes J&J | 1666,6666 | 1 666,67 лв | 100 | 1 |
| 26 | Реконструктивен бедрен пирон с фиксация в бедрената шийка посредством 9мм трохантерен винт и 6,5мм антиротационен винт. Дистално заключване с 4,8мм кортикални винтове. Проксимален диаметър на импланта 15мм. Шийно диафизарен въгъл 135гр. Дълъг ляв и десен 355,370,385,400,415мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 2 | Реконструктивен пирон Fi-nail Реконструктивен бедрен пирон с фиксация в бедрената шийка посредством 9мм трохантерен винт и 6,5мм антиротационен винт. Дистално заключване с 4,8мм кортикални винтове. Проксимален диаметър на импланта 15мм. Шийно диафизарен въгъл 135гр. Дълъг ляв и десен 355,370,385,400,415мм | Sanatmetal | 1866,0000 | 3 732,00 лв | 100 | 1 |
| 27 | Интрамедуларен хумерален пирон. Възможност за антеградно и ретроградно поставяне. Четири планово проксимално заключване с кортикални винтове 3,8мм и възможност за дистално двупланово заключване чрез механичен прицел. Заклучване на кортикалните винтове към пилона чрез резба. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 1 | Хумерален пирон Spectrum Humerus Интрамедуларен хумерален пирон. Възможност за антеградно и ретроградно поставяне. Четири планово проксимално заключване с кортикални винтове 3,8мм и възможност за дистално двупланово заключване чрез механичен прицел. Заклучване на кортикалните винтове към пилона чрез резба. | Sanatmetal | 1544,0000 | 1 544,00 лв | 100 | 1 |
| 28 | Ретрограден бедрен пирон. Дължини от 220 до 380мм. Диаметър 10 и 11мм. Заклучване посредством 4,8мм кортикални винтове и 6,5мм заключващи винтове. Възможност за двупланово проксимално заключване на импланта | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 1 | Ретрограден бедрен пирон Spectrum Retrograde Дължини от 220 до 380мм. Диаметър 10 и 11мм. Заклучване посредством 4,8мм кортикални винтове и 6,5мм заключващи винтове. Възможност за двупланово проксимално заключване на импланта | Sanatmetal | 1866,0000 | 1 866,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-------------------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 29 | Титаниева заключваща плака за дистален радиус. Полиаксиални отвори за 2,4мм заключващи винтове с девиация +/-15градуса. Анатомично оформен контур на плаката. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 5 | Заключваща плака за дистален радиус - Vortex Титаниева заключваща плака за дистален радиус. Полиаксиални отвори за 2,4мм заключващи винтове с девиация +/-15градуса. Анатомично оформен контур на плаката. | Sanatmetal | 1558,0000 | 7 790,00 лв | 100 | 1 |
| 30 | Титаниева клавикуларна (hook) плака в комплект с 3,5мм титанисви винтове. Лява и дясна плака с 4 или 6 отвора. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 5 | Титаниева клавикуларна плака Титаниева клавикуларна (hook) плака в комплект с 3,5мм титанисви винтове. Лява и дясна плака с 4 или 6 отвора. | Sanatmetal | 1250,0000 | 6 250,00 лв | 100 | 1 |
| 31 | Калканеарна плака стоманена в комплект със спонгиозни 4мм винтове | | бр. | 3 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 3 | Калканеарна плака Калканеарна плака, стоманена в комплект със спонгиозни 4мм винтове | Sanatmetal | 1250,0000 | 3 750,00 лв | 100 | 1 |
| 32 | Титаниева заключваща плака за проксимален хумерус. Полиаксиални отвори за 3,5мм заключващи винтове с девиация +/-15градуса. Анатомично оформен контур на плаката с 9 отвора на главата и водач за полиаксиално или стандартно заключване на винтовете. 6,8,10, | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 1 | Заключваща плака за проксимален хумерус Vortex Титаниева заключваща плака за проксимален хумерус. Полиаксиални отвори за 3,5мм заключващи винтове с девиация +/-15градуса. Анатомично оформен контур на плаката с 9 отвора на главата и водач за полиаксиално или стандартно заключване на винтовете. 6,8,10, | Sanatmetal | 2080,0000 | 2 080,00 лв | 100 | 1 |
| 33 | Титаниева заключваща плака за дистална тибия. Полиаксиални отвори за 3,5мм заключващи винтове с девиация +/-15градуса. Анатомично оформен контур на плаката с водач за полиаксиално или стандартно заключване на винтовете. 6,8,10,12,14,16,18 отвора на плака | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ЕКОС Медика" ООД | бр. | 1 | Заключваща плака за дистална тибия Vortex Титаниева заключваща плака за дистална тибия. Полиаксиални отвори за 3,5мм заключващи винтове с девиация +/-15градуса. Анатомично оформен контур на плаката с водач за полиаксиално или стандартно заключване на винтовете. 6,8,10,12,14,16,18 отвора на плака | Sanatmetal | 2098,0000 | 2 098,00 лв | 100 | 1 |
| 34 | Комплект D.H.S. плака 125° -150° - 316L и винтове тип: Динамичен винт за DHS и DCS плака, 12,5мм - 316L, с дължини 50 - 145 мм ; 4,5 мм самонарязващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; с размери на плаката 2 -16 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | D.H.S. Barrel Plate / Комплект D.H.S. плака 125° -150° - 316L и винтове тип: Динамичен винт за DHS и DCS плака, 12,5мм - 316L, с дължини 50 - 145 мм ; 4,5 мм самонарязващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; с размери на плаката 2 -16 отв. | GPC Medical Ltd. | 1450,0000 | 1 450,00 лв | 100 | 1 |
| 35 | Комплект D.C.S. плака 95° - 316L и винтове тип: Динамичен винт за DHS и DCS плака , 12,5мм - 316L, с дължини 50 - 145 мм ; 4,5 мм самонарязващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 6 -16 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | D.C.S. Barrel Plate / Комплект D.C.S. плака 95° - 316L и винтове тип: Динамичен винт за DHS и DCS плака , 12,5мм - 316L, с дължини 50 - 145 мм ; 4,5 мм самонарязващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 6 -16 отв. | GPC Medical Ltd. | 1450,0000 | 1 450,00 лв | 100 | 1 |
| 36 | Комплект 3,5 Калканеарна плака - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 60 мм, 70 мм | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Calcaneal Plate / Комплект 3,5 Калканеарна плака - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 60 мм, 70 мм | GPC Medical Ltd. | 1100,0000 | 1 100,00 лв | 100 | 1 |
| 37 | Комплект 4,5 Динамично компресивна L бътрес - 316L- плака /лява и дясна/, и винтове тип: 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 3 -12 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | 4.5mm L-Buttres Plate / Комплект 4,5 Динамично компресивна L бътрес - 316L- плака /лява и дясна/, и винтове тип: 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 3 -12 отв. | GPC Medical Ltd. | 1283,3333 | 1 283,33 лв | 100 | 1 |
| 38 | Комплект 3,5 Заклучваща плака - медиална дистална тибия ,анатомично контурирана, лява и дясна , с ограничен контакт - 316L, за проксимални кортикални винтове 5,0мм и дистални спонгиозни винтове 3,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове - 316L и винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм, с размери на плаката 5 - 16 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Medial Distal End Tibia Locking Plate / Комплект 3,5 Заклучваща плака - медиална дистална тибия ,анатомично контурирана, лява и дясна , с ограничен контакт - 316L, за проксимални кортикални винтове 5,0мм и дистални спонгиозни винтове 3,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове - 316L и винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм, с размери на плаката 5 - 16 отв. | GPC Medical Ltd. | 1466,6667 | 1 466,67 лв | 100 | 1 |
| 39 | Комплект 4,5 Заклучваща кондиларна бътрес плака - фемур ,анатомично контурирана,лява и дясна , с ограничен контакт - 316L,за проксимални кортикални винтове 5,0мм и дистални спонгиозни винтове 6,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316Lи винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 6,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 6 - 14 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Femoral Head Locking Plate / Комплект 4,5 Заклучваща кондиларна бътрес плака - фемур ,анатомично контурирана,лява и дясна , с ограничен контакт - 316L,за проксимални кортикални винтове 5,0мм и дистални спонгиозни винтове 6,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316Lи винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 6,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 6 - 14 отв. | GPC Medical Ltd. | 1466,6667 | 1 466,67 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 40 | Комплект 4,5 Заклучваща Т-бътрес плака - 316L, анатомично контурирана, за кортикални винтове 5,0 мм и спонгиозни винтове 5,0 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316L и винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 3 - 11 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | 4.5mm T-Buttress Locking Plate / Комплект 4,5 Заклучваща Т-бътрес плака - 316L, анатомично контурирана, за кортикални винтове 5,0 мм и спонгиозни винтове 5,0 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316L и винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 3 - 11 отв. | GPC Medical Ltd. | 1466,6667 | 1 466,67 лв | 100 | 1 |
| 41 | Комплект 4,5 Заклучваща L- бътрес плака - 316L, анатомично контурирана, лява и дясна , за кортикални винтове 5,0мм и спонгиозни винтове 5,0 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316L и винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 3 - 11 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | 4.5mm L-Buttress Locking Plate / Комплект 4,5 Заклучваща L- бътрес плака - 316L ,анатомично контурирана,лява и дясна ,за кортикални винтове 5,0мм и спонгиозни винтове 5,0 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316L и винтове тип: 5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 14 - 90 мм; 5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 120 мм; 4,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм ; 4,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 12 - 60 мм , с размери на плаката 3 - 11 отв. | GPC Medical Ltd. | 1466,6667 | 1 466,67 лв | 100 | 1 |
| 42 | Комплект 1/4 тубуларна плака - 316L и винтове тип: 2,7 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 40 мм, с размери на плаката 4 -8 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Quarter Tubular Plate / Комплект 1/4 тубуларна плака - 316L и винтове тип: 2,7 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 40 мм, с размери на плаката 4 -8 отв. | GPC Medical Ltd. | 950,0000 | 950,00 лв | 100 | 1 |
| 43 | Комплект 2,0 мини динамично компресивна плака - 316L и винтове тип: 2,0мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 38 мм, с размери на плаката 4 -8 отв. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 2 | 2mm Dynamic Self Compression Plate / Комплект 2,0 мини динамично компресивна плака - 316L и винтове тип: 2,0мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 38 мм, с размери на плаката 4 -8 отв. | GPC Medical Ltd. | 625,0000 | 1 250,00 лв | 100 | 1 |
| 44 | Комплект 2,0 мини Т- плака - 316 L и винтове тип: 2,0 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 38 мм, с размери на плаката 3 - 4 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | T-Plate 2,0mm / Комплект 2,0 мини Т- плака - 316 L и винтове тип: 2,0 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 38 мм, с размери на плаката 3 - 4 отв. | GPC Medical Ltd. | 625,0000 | 625,00 лв | 100 | 1 |
| 45 | Комплект 2,0 мини L - плака /лява и дясна/ - 316L и винтове тип: 2,0 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 38 мм, с размери на плаката 2 отв. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 5 | L-Plate 2,0mm / Комплект 2,0 мини L - плака /лява и дясна/ - 316L и винтове тип: 2,0 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 38 мм, с размери на плаката 2 отв. | GPC Medical Ltd. | 625,0000 | 3 125,00 лв | 100 | 1 |
| 46 | Комплект 1,5 мини Т- плака - 316L и винтове тип: 1,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 20 мм, с размери на плаката 3 - 9 отв. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 2 | T-Plate 1,5mm / Комплект 1,5 мини Т- плака - 316L и винтове тип: 1,5 мм кортикален винт - 316L, с дължини 6 - 20 мм, с размери на плаката 3 - 9 отв. | GPC Medical Ltd. | 625,0000 | 1 250,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------------|-----------|------------------------------|---|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 47 | Комплект Тибялен заключващ пирон диам. 8 - 9мм.- глава 12 мм , с проксимални заключващи винтове 4,5 мм и дистални заключващи винтове 4,5 мм - 316L, с размери 270 - 420 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Tibial Nail Titanium / Комплект Тибялен заключващ пирон диам. 8 - 9мм.- глава 12 мм , с проксимални заключващи винтове 4,5 мм и дистални заключващи винтове 4,5 мм - 316L, с размери 270 - 420 мм. | TREU Instrumente GmbH | 1750,0000 | 1 750,00 лв | 100 | 1 |
| 48 | 7,0 мм Канюлиран спонгиозен винт - 316L, с размери 50 -60 мм. | | бр. | 6 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 6 | Large Cannulated Cancellous Screw 7.0mm / 7,0 мм Канюлиран спонгиозен винт - 316L, с размери 50 -60 мм. | GPC Medical Ltd. | 333,3333 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 49 | Комплект 1/3 тубуларна плака - 316L и винтове тип:3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 2 -12 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Tubular Plates-One Third Tubular / Комплект 1/3 тубуларна плака - 316L и винтове тип:3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 2 -12 отв. | GPC Medical Ltd. | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 50 | Комплект 3,5 Динамично компресивна плака - реконструктивна - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 5 -12 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Reconstruction Plate 3.5mm / Комплект 3,5 Динамично компресивна плака - реконструктивна - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 5 -12 отв. | GPC Medical Ltd. | 1083,3333 | 1 083,33 лв | 100 | 1 |
| 51 | Комплект 3,5 Динамично компресивна Т- плака с 3 отвора на главата - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 6 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | T Plate(Small) for 3,5mm / Комплект 3,5 Динамично компресивна Т- плака с 3 отвора на главата - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 6 отв. | GPC Medical Ltd. | 1083,3333 | 1 083,33 лв | 100 | 1 |
| 52 | Комплект 3,5 Динамично компресивна Т- плака с 4 отвора на главата - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 6 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | T Plate(Small) with 4 Head Holes / Комплект 3,5 Динамично компресивна Т- плака с 4 отвора на главата - 316L, и винтове тип: 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 6 отв. | GPC Medical Ltd. | 1083,3333 | 1 083,33 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|-----------------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 53 | Комплект 3,5 Заключваща права плака с ограничен контакт с отвори за незаклучващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 5 -12 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Locking Plate 3.5mm / Комплект 3,5 Заклучваща права плака с ограничен контакт с отвори за незаклучващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 5 -12 отв. | GPC Medical Ltd. | 1250,0000 | 1 250,00 лв | 100 | 1 |
| 54 | Комплект 3,5 Заклучваща права плака с ограничен контакт - реконструктивна с отвори за незаклучващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 4 -12 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Reconstruction Locking Plate 3.5mm / Комплект 3,5 Заклучваща права плака с ограничен контакт - реконструктивна с отвори за незаклучващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 4 -12 отв. | GPC Medical Ltd. | 1250,0000 | 1 250,00 лв | 100 | 1 |
| 55 | Комплект 3,5 Заклучваща Т- плака с 4 отвора на главата с отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 6 отв. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 2 | Small Locking T - Plate with 4 holes in head / Комплект 3,5 Заклучваща Т- плака с 4 отвора на главата с отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязаващ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязаващ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 6 отв. | GPC Medical Ltd. | 1166,6667 | 2 333,33 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 56 | Комплект 3,5 Заклучваща коса Т- плака с 3 отвора на главата /лява и дясна с отвори за незаключващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязащ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 8 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Locking Small T - Plate, Oblique / Комплект 3,5 Заклучваща коса Т- плака с 3 отвора на главата /лява и дясна с отвори за незаключващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязащ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 8 отв. | GPC Medical Ltd. | 1166,6667 | 1 166,67 лв | 100 | 1 |
| 57 | Комплект 3,5 Заклучваща плака - проксимален хумерус (ФИЛОС),анатомично контурирана, 9 отвора на главата с отвори за незаключващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязащ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 12 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Locking Philous Plate / Комплект 3,5 Заклучваща плака - проксимален хумерус (ФИЛОС),анатомично контурирана, 9 отвора на главата с отвори за незаключващи компресивни винтове - 316L и винтове тип:3,5 мм Заклучващ самонарязащ кортикален винт - 316L, с дължини 10 - 80 мм; 3,5 мм Заклучващ спонгиозен винт - 316L, с дължини 25 - 60 мм; 3,5 мм самонарязащ кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм ; 3,5 мм кортикален винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт - 316L, дължини 10 - 60 мм; 3,5 мм спонгиозен винт с частична резба - 316L, дължини 10 - 60 мм, с размери на плаката 3 - 12 отв. | GPC Medical Ltd. | 1625,0000 | 1 625,00 лв | 100 | 1 |
| 58 | Комплект 3,5 Заклучваща плака за ключица лява и дясна, анатомично контурирана за заклучващи 3,5мм винтове и незаключващи компресивни винтове - 316L, с размери 6-8 отв. | | бр. | 3 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 3 | Locking Clavicle S-Shape Plate / Комплект 3,5 Заклучваща плака за ключица лява и дясна, анатомично контурирана за заклучващи 3,5мм винтове и незаключващи компресивни винтове - 316L, с размери 6-8 отв. | GPC Medical Ltd. | 1333,3333 | 4 000,00 лв | 100 | 1 |
| 59 | Комплект 3,5 Заклучваща ХУК плака за ключица лява и дясна, анатомично контурирана за заклучващи 3,5мм винтове и незаключващи компресивни винтове - 316L, с размери 6-8 отв/ 15mm-18mm. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 5 | Locking Clavicle Hook Plate / Комплект 3,5 Заклучваща ХУК плака за ключица лява и дясна, анатомично контурирана за заклучващи 3,5мм винтове и незаключващи компресивни винтове - 316L, с размери 6-8 отв/ 15mm-18mm. | GPC Medical Ltd. | 1333,3333 | 6 666,67 лв | 100 | 1 |
| 60 | Комплект Реконструктивен хумерален пирон - диам. 6-9 мм. с проксимални заклучващи отвори с резба за винтове 4,5-5,0 мм и дистални заклучващи винтове 3,5-4,5 мм,с възможност за проксимално заклучване в няколко равнини и статично фиксиране /завиване/ на проксималните заклучващи винтове спрямо пирона ,Титаний, с размери 150 -250 мм. | | бр. | 3 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|-----------------|-----------|------------------------------|--|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 3 | Reconstruction Humeral Nail Titanium / Комплект Реконструктивен хумерален пирон - диам. 6-9 мм. с проксимални заключващи отвори с резба за винтове 4,5-5,0 мм и дистални заключващи винтове 3,5-4,5 мм,с възможност за проксимално заключване в няколко равнини и статично фиксиране /завиване/ на проксималните заключващи винтове спрямо пирона ,Титаний, с размери 150 -250 мм. | Medgal Ltd. | 1650,0000 | 4 950,00 лв | 100 | 1 |
| 61 | 4,5 мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт - 316L, с размери 20 -75 мм. | | бр. | 6 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 6 | Cannulated Cancellous Screw 4.5mm / 4,5 мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт - 316L, с размери 20 -75 мм. | GPC Medical Ltd. | 333,3333 | 2 000,00 лв | 100 | 1 |
| 62 | Киришнерова игла без резба - 316L, с размери 300мм x 1 - 3 мм. | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 10 | Wire Krischner / Киришнерова игла без резба - 316L, с размери 300мм x 1 - 3 мм. | GPC Medical Ltd. | 91,6667 | 916,67 лв | 100 | 1 |
| 63 | Титаниев еластичен пирон дължина 44см., с размери 2,0 - 4,0 мм. | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 2 | Titanium Elastic Nail / Титаниев еластичен пирон дължина 44см., с размери 2,0 - 4,0 мм. | GPC Medical Ltd. | 458,3333 | 916,67 лв | 100 | 1 |
| 64 | Комплект 3,5 Заклучваща плака - проксимален хумерус (ФИЛОС),анатомично контурирана, 9 отвора на главата с отвори за незаклучващи компресивни винтове - Титаниева с размери на плаката 3 - 8 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Proximal Humeral Plate / Комплект 3,5 Заклучваща плака - проксимален хумерус (ФИЛОС),анатомично контурирана, 9 отвора на главата с отвори за незаклучващи компресивни винтове - Титаниева с размери на плаката 3 - 8 отв. | Medgal Ltd. | 1625,0000 | 1 625,00 лв | 100 | 1 |
| 65 | Комплект 3,5 Заклучваща плака за ключица лява и дясна, анатомично контурирана за заключващи 3,5мм винтове и незаклучващи компресивни винтове - Титаниева, с размери 6, 7,8 отв. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Superior Anterior Clavicular Bone Plate / Комплект 3,5 Заклучваща плака за ключица лява и дясна, анатомично контурирана за заключващи 3,5мм винтове и незаклучващи компресивни винтове - Титаниева, с размери 6, 7,8 отв. | Medgal Ltd. | 1416,6667 | 1 416,67 лв | 100 | 1 |
| 66 | Комплект 2,7мм Заклучваща воларна плака за радиус лява и дясна - Титаниева, анатомично контурирана с два реда отвори на главата 6/7 и размери от 3 до 5отвора; за винтове 2,7мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Two-column Distal Volar Radial Bone Plate / Комплект 2,7мм Заклучваща воларна плака за радиус лява и дясна - Титаниева, анатомично контурирана с два реда отвори на главата 6/7 и размери от 3 до 5отвора; за винтове 2,7мм | Medgal Ltd. | 1416,6667 | 1 416,67 лв | 100 | 1 |
| 67 | Комплект 2,7мм Заклучваща Т плака за радиус лява и дясна - Титаниева, анатомично контурирана с 5 отвори на главата и размери 3 и 5отвора; за винтове 2,7мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 1 | Extra articular volar distal radial bone plate / Комплект 2,7мм Заклучваща Т плака за радиус лява и дясна - Титаниева, анатомично контурирана с 5 отвори на главата и размери 3 и 5отвора; за винтове 2,7мм | Medgal Ltd. | 1333,3333 | 1 333,33 лв | 100 | 1 |
| 68 | Комплект 2,7мм Заклучваща дорзална плака за радиус лява и дясна - Титаниева, анатомично контурирана с 7 отвори на главата и размер от 4 отвора; за винтове 2,7мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 2 | Distal Dorsal Radial Bone Plate / Комплект 2,7мм Заклучваща дорзална плака за радиус лява и дясна - Титаниева, анатомично контурирана с 7 отвори на главата и размер от 4 отвора; за винтове 2,7мм | Medgal Ltd. | 1233,3333 | 2 466,67 лв | 100 | 1 |
| 69 | Ортопедична тел от 16-32 Gauge | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 5 | S.S.Wire / Ортопедична тел от 16-32 Gauge (0,5мм до 1.4мм) | GPC Medical Ltd. | 100,0000 | 500,00 лв | 100 | 1 |
| 70 | Остеосинтезен пакет - Малък | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 5 | Остеосинтезен пакет - Малък / Едностранно резбовани киришнерови игли - 316L, с размери 300мм x 0.8 - 2.5 мм., 1 до 3 броя | GPC Medical Ltd. | 316,6667 | 1 583,33 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|----------------------|-----------|------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 71 | Остеосинтезен пакет - Голям | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Айф Фарма" ООД | бр. | 5 | Остеосинтезен пакет - Голям / Двустранно резбовани киршнерови игли - 316L, с размери 300мм x 0.8 - 2.5 мм., 1 до 3 броя | GPC Medical Ltd. | 533,3333 | 2 666,67 лв | 100 | 1 |
| 72 | Хумерални заключващи плаки (ограничен контакт) - Хумерални заключващи плаки материал316L – Stainless steel с размери: 48, 60, 72, 84, 96, 108, 120, 132 и 144. Винтове: заключващи 3,5мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Хумерални заключващи плаки (ограничен контакт) ; Описание на предлагания продукт - Хумерални заключващи плаки материал316L – Stainless steel с размери: 48, 60, 72, 84, 96, 108, 120, 132 и 144. Винтове: заключващи 3,5мм | HEMC | 1425,0000 | 1 425,00 лв | 100 | 1 |
| 73 | Хумерални заключващи плаки (пълнен контакт) - Хумерални заключващи плаки материал316L – Stainless steel с размери: 48, 60, 72, 84, 96, 108, 120, 132 и 144. Винтове: заключващи 3,5мм | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Хумерални заключващи плаки (пълнен контакт) ; Описание на предлагания продукт - Хумерални заключващи плаки материал316L – Stainless steel с размери: 48, 60, 72, 84, 96, 108, 120, 132 и 144. Винтове: заключващи 3,5мм | HEMC | 1450,0000 | 1 450,00 лв | 100 | 1 |
| 74 | Заклучваща плака за проксимален хумерус с удължена част. - Заклучваща плака за проксимален хумерус материал 316L – Stainless steel. Плаката е с удължена и анатомично контурирана проксимална част и възможност за пасиране на заключващи и незаклучващи винтове. Винтове: заключващи 3,5мм .Размери на плаката: от 4 до 7 отвора. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Заклучваща плака за проксимален хумерус с удължена част ; Описание на предлагания продукт - Заклучваща плака за проксимален хумерус материал 316L – Stainless steel. Плаката е с удължена и анатомично контурирана проксимална част и възможност за пасиране на заключващи и незаклучващи винтове. Винтове: заключващи 3,5мм .Размери на плаката: от 4 до 7 отвора. | HEMC | 1425,0000 | 1 425,00 лв | 100 | 1 |
| 75 | Заклучваща плака за проксимален хумерус(ограничен контакт) - Заклучваща плака за проксимален хумерус материал 316L – Stainless steel. Възможност за пасиране на заключващи и незаклучващи винтове. Винтове: заключващи 3,5мм .Размери на плаката: от 4 до 7 отвора.Ограничен контакт | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Заклучваща плака за проксимален хумерус(ограничен контакт) ; Описание на предлагания продукт - Заклучваща плака за проксимален хумерус материал 316L – Stainless steel. Възможност за пасиране на заключващи и незаклучващи винтове. Винтове: заключващи 3,5мм .Размери на плаката: от 4 до 7 отвора.Ограничен контакт | HEMC | 1425,0000 | 1 425,00 лв | 100 | 1 |
| 76 | Заклучваща плака за радиус лява и дясна материал: 316L – Stainless steel с размери: 53 и 72 мм. Винтове: заключващи 3,5мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 2 | Търговско наименование: Заклучваща плака за радиус лява и дясна ; Описание на предлагания продукт -Заклучваща плака за радиус лява и дясна материал: 316L – Stainless steel с размери: 53 и 72 мм. Винтове: заключващи 3,5мм | HEMC | 1158,0000 | 2 316,00 лв | 100 | 1 |
| 77 | Заклучваща плака за радиус лява и дясн(пълнен контакт) - Заклучваща плака за радиус лява и дясна материал: 316L – Stainless steel с размери: 48 и 79 мм. Винтове: заключващи 3,5мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 2 | Търговско наименование: Заклучваща плака за радиус лява и дясн(пълнен контакт) ; Описание на предлагания продукт - Заклучваща плака за радиус лява и дясна материал: 316L – Stainless steel с размери: 48 и 79 мм. Винтове: заключващи 3,5мм | HEMC | 1200,0000 | 2 400,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|----------------------|-----------|------------------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 78 | Анатомична заключваща плака за радиус лява и дясна(пълнен контакт) - Анатомична заключваща плака за радиус лява и дясна материал:316L – Stainless steel с размери: 52, 60 и 72 мм. Винтове: заключващи 3,5мм | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 2 | Търговско наименование: Анатомична заключваща плака за радиус лява и дясна(пълнен контакт) ; Описание на предлагания продукт - Анатомична заключваща плака за радиус лява и дясна материал:316L – Stainless steel с размери: 52, 60 и 72 мм. Винтове: заключващи 3,5мм | HEMC | 1095,0000 | 2 190,00 лв | 100 | 1 |
| 79 | Стандартна реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери 46, 58, 70, 82, 94, 106, 118, 130 и 142 мм. Винтове: кортикални 3,5 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Стандартна реконструктивна плака ; Описание на предлагания продукт - Стандартна реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери 46, 58, 70, 82, 94, 106, 118, 130 и 142 мм. Винтове: кортикални 3,5 мм. | MEDIN | 975,0000 | 975,00 лв | 100 | 1 |
| 80 | Стандартна реконструктивна плака материал(пълнен контакт) - Стандартна реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери от 5 до 12 отвора.Винтове: кортикални 3,5 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Стандартна реконструктивна плака (пълнен контакт) ; Описание на предлагания продукт - Стандартна реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери от 5 до 12 отвора.Винтове: кортикални 3,5 мм. | MEDIN | 1125,0000 | 1 125,00 лв | 100 | 1 |
| 81 | Заклучваща реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери 46, 58, 70, 82, 94, 106, 118, 130 и 142 мм. Винтове: заключващи 3,5 мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасири както заключващи, така и незачключващи винтове. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Заклучваща реконструктивна плака ; Описание на предлагания продукт - Заклучваща реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери 46, 58, 70, 82, 94, 106, 118, 130 и 142 мм. Винтове: заключващи 3,5 мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасири както заключващи, така и незачключващи винтове. | MEDIN | 1025,0000 | 1 025,00 лв | 100 | 1 |
| 82 | Заклучваща реконструктивна плака(пълнен контакт) - Заклучваща реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери от 4 до 12 отвора. Винтове: заключващи 3,5 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Заклучваща реконструктивна плака(пълнен контакт) ; Описание на предлагания продукт - Заклучваща реконструктивна плака материал: 316L – Stainless steel с размери от 4 до 12 отвора. Винтове: заключващи 3,5 мм. | MEDIN | 1200,0000 | 1 200,00 лв | 100 | 1 |
| 83 | Плака пета У - образна неригидна – лява и дясна Материал-316L – Stainless steel; размери 65 x 30 мм. Винтове: кортикални 3,5 мм и спонгиозни 4 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Плака пета У - образна неригидна – лява и дясна ; Описание на предлагания продукт - Плака пета У - образна неригидна – лява и дясна Материал-316L – Stainless steel; размери 65 x 30 мм. Винтове: кортикални 3,5 мм и спонгиозни 4 мм. | MEDIN | 1240,0000 | 1 240,00 лв | 100 | 1 |
| 84 | Заклучваща плака за пета – лява и дясна материал-316L – Stainless steel; размери 76 x 39 мм. С 17 бр. заключващи отвора с възможност за индивидуално моделиране според нуждите на оператора.Винтове: заключващи 3,5 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|----------------------|-----------|------------------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Заклучваща плака за пета – лява и дясна ; Описание на предлагания продукт - Заклучваща плака за пета – лява и дясна материал-316L – Stainless steel; размери 76 х 39 мм. С 17 бр. заклучващи отвора с възможност за индивидуално моделиране според нуждите на оператора.Винтове: заклучващи 3,5 мм. | MEDIN | 1367,0000 | 1 367,00 лв | 100 | 1 |
| 85 | Метакарпална ¼ тубуларна плака материал: 316L – Stainless steel с размери: 23, 31, 39, 47, 55 и 63мм. Винтове:кортикални 2.7 мм | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 5 | Търговско наименование: Метакарпална ¼ тубуларна плака ; Описание на предлагания продукт - Метакарпална ¼ тубуларна плака материал: 316L – Stainless steel с размери: 23, 31, 39, 47, 55 и 63мм. Винтове:кортикални 2.7 мм | MEDIN | 908,0000 | 4 540,00 лв | 100 | 1 |
| 86 | Дистална бедрена плака .С 6 бр.дистални заклучващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заклучващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи киршнирови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил. материал-316L – Stainless steel; Винтове: заклучващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заклучващи, така и незаклучващи винтове. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Дистална бедрена плака ; Описание на предлагания продукт - Дистална бедрена плака. С 6 бр.дистални заклучващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заклучващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи киршнирови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил. материал-316L – Stainless steel; Винтове: заклучващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заклучващи, така и незаклучващи винтове. | HEMC | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 87 | Дистална бедрена плака с ограничен контакт .С 6 бр.дистални заклучващи винтове.С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заклучващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи киршнирови игли. Леви и десни материал-316L – Stainless steel; Винтове: заклучващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Дистална бедрена плака с ограничен контакт ; Описание на предлагания продукт - Дистална бедрена плака с ограничен контакт. С 6 бр.дистални заклучващи винтове.С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заклучващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи киршнирови игли. Леви и десни материал-316L – Stainless steel; Винтове: заклучващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. | HEMC | 1675,0000 | 1 675,00 лв | 100 | 1 |
| 88 | Дистална тибялна плака - Дистална тибялна плака .С 10 бр. дистални заклучващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заклучващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи киршнирови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил .материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заклучващи самонарезни Ф 5 мм. ,заклучващи самонарезни Ф 3,5мм и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заклучващи, така и незаклучващи винтове. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|--|----------------------|-----------|------------------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Дистална тибялна плака ; Описание на предлагания продукт - Дистална тибялна плака .С 10 бр. дисталнисни заключващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи киршнирови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. ,заключващи самонарезни Ф 3,5мм и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове. | HEMC | 1470,0000 | 1 470,00 лв | 100 | 1 |
| 89 | Дистална тибялна плака с ограничен контакт .С 10 бр. дисталнисни заключващи винтове.С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.Леви и десни варианти .материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. ,заключващи самонарезни Ф 3,5мм и компресивни винтове Ф 4,5мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Дистална тибялна плака с ограничен контакт ; Описание на предлагания продукт - Дистална тибялна плака с ограничен контакт. С 10 бр. дисталнисни заключващи винтове.С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.Леви и десни варианти .материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. ,заключващи самонарезни Ф 3,5мм и компресивни винтове Ф 4,5мм. | HEMC | 1650,0000 | 1 650,00 лв | 100 | 1 |
| 90 | Кондилна плака - Кондилна плака малка контактна площ с отвор за заключващи винтове и отвор за незаклучващи компресивни винтове – лява и дясна материал- 316L – Stainless steel. Възможност за пасиране на кортикални и спонгиозни заключващи винтове. Размери 4 (от 9 до 13 отвора през 2 отвора). Винтове заключващи 5 мм и 6,5 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Кондилна плака ; Описание на предлагания продукт - Кондилна плака малка контактна площ с отвор за заключващи винтове и отвор за незаклучващи компресивни винтове – лява и дясна материал- 316L – Stainless steel. Възможност за пасиране на кортикални и спонгиозни заключващи винтове. Размери 4 (от 9 до 13 отвора през 2 отвора). Винтове заключващи 5 мм и 6,5 мм. | HEMC | 1360,0000 | 1 360,00 лв | 100 | 1 |
| 91 | Широка права плака(ограничен контакт) - Широка заключваща плака с ограничен контакт .С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Широка права плака(ограничен контакт) ;Описание на предлагания продукт - Широка заключваща плака с ограничен контакт .С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. | HEMC | 1425,0000 | 1 425,00 лв | 100 | 1 |
| 92 | Тясна права плака - Тясна заключваща плака .С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи киршнирови игли. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|----|---|----------------------|-----------|------------------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Тясна права плака ; Описание на предлагания продукт - Тясна заключваща плака .С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове. | HEMC | 1325,0000 | 1 325,00 лв | 100 | 1 |
| 93 | Тясна заключваща плака с ограничен контакт .С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Тясна заключваща плака с ограничен контакт ; Описание на предлагания продукт - Тясна заключваща плака с ограничен контакт. С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове. | HEMC | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 94 | Заключваща тибялна L – плака – лява и дясна материал- 316L – Stainless steel; размери 5 (от 4 до 8отвора). Винтове: заключващи 5 мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Заключваща тибялна L – плака – лява и дясна ; Описание на предлагания продукт - Заключваща тибялна L – плака – лява и дясна материал- 316L – Stainless steel; размери 5 (от 4 до 8отвора). Винтове: заключващи 5 мм. Отворите на плаката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове. | HEMC | 1500,0000 | 1 500,00 лв | 100 | 1 |
| 95 | Плака за фибула - материал-316L – Stainless steel; размери от 4 до 10 отвора. Винтове: кортикални 3.5 мм. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Плака за фибула ; Описание на предлагания продукт - Плака за фибула - материал-316L – Stainless steel; размери от 4 до 10 отвора. Винтове: кортикални 3.5 мм. | HEMC | 880,0000 | 880,00 лв | 100 | 1 |
| 96 | Плака за фибула - подсилена материал-316L – Stainless steel; размери от 4 до 10 отвора. Винтове: кортикални 3.5 мм. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 5 | Търговско наименование: Плака за фибула - подсилена ; Описание на предлагания продукт - Плака за фибула - подсилена материал-316L – Stainless steel; размери от 4 до 10 отвора. Винтове: кортикални 3.5 мм. | HEMC | 1042,0000 | 5 210,00 лв | 100 | 1 |
| 97 | Канюлирани винтове Ф7 за бедрена шийка материал-316L – Stainless steel; размери от 70 до 120 мм през 5 мм. | | бр. | 6 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 6 | Търговско наименование: Канюлирани винтове Ф7 за бедрена шийка; Описание на предлагания продукт - Канюлирани винтове Ф7 за бедрена шийка материал-316L – Stainless steel; размери от 70 до 120 мм през 5 мм. | HEMC | 379,0000 | 2 274,00 лв | 100 | 1 |
| 98 | DHS плака материал-316L – Stainless steel; размери ъгъл 135° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: заключващи винтове Ф 5.Ограничен контакт,заключваща. | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|-----|---|----------------------|-----------|------------------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: DHS плака ; Описание на предлагания продукт - DHS плака материал- 316L – Stainless steel; размери ъгъл 135° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: заключващи винтове Ф 5.Ограничен контакт,заключваща. | HEMC | 1450,0000 | 1 450,00 лв | 100 | 1 |
| 99 | DCS плака материал-316L – Stainless steel; размери ъгъл 95° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: кортикални 4.5 мм.Пълен контакт,полирана,незаключваща | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: DCS плака ; Описание на предлагания продукт - DCS плака материал- 316L – Stainless steel; размери ъгъл 95° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: кортикални 4.5 мм.Пълен контакт,полирана,незаключваща | HEMC | 1450,0000 | 1 450,00 лв | 100 | 1 |
| 100 | Система за пластично възстановяване на предна кръстна връзка - пълен набор от инструменти за възстановяване; интерферентни винтове за бедрена и тибялна фиксация на връзката (резорбируеми или изработени от титаниева сплав) | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 2 | Търговско наименование: Система за пластично възстановяване на предна кръстна връзка ; Описание на предлагания продукт -Система за пластично възстановяване на предна кръстна връзка - пълен набор от инструменти за възстановяване; интерферентни винтове за бедрена и тибялна фиксация на връзката (резорбируеми или изработени от титаниева сплав) | Beznoska | 2000,0000 | 4 000,00 лв | 100 | 1 |
| 101 | Силиконова ендопротеза за пръст Размери:2,3,4,5,6,7 и 8 | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Силиконова ендопротеза за пръст ; Описание на предлагания продукт -Силиконова ендопротеза за пръст Размери:2,3,4,5,6,7 и 8 | ProSpon | 958,0000 | 958,00 лв | 100 | 1 |
| 102 | Прав хумерален титанов пирон къс - ляв и десен,наканюлиран Материал: титанов Размери: дължина 150мм , диаметър Ф7 и Ф8 с проксимално заключващи винтове в две равнини(общо четири на брой) и дистално незаключващи се винтове(един на брой) в две равнини с два отвора по средата. Винтове: титанови Ф3,5 и заключващи спонгиозни Ф4 | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Прав хумерален титанов пирон къс - ляв и десен,наканюлиран; Описание на предлагания продукт -: Прав хумерален титанов пирон къс - ляв и десен,наканюлиран Материал: титанов Размери: дължина 150мм , диаметър Ф7 и Ф8 с проксимално заключващи винтове в две равнини(общо четири на брой) и дистално незаключващи се винтове(един на брой) в две равнини с два отвора по средата. Винтове: титанови Ф3,5 и заключващи спонгиозни Ф4 | MEDIN | 1800,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |
| 103 | Тибялен заключващ титанов пирон със заключваща тапа - Тибялен интрамедуларен титанов пирон с дистална кривина,солиден(неканюлиран) Материал: титанова сплав с фино плазма разпръснато титаново покритие на повърхността на пилона за по-добра остеоинтеграция. Размери: Ф8 , Ф9 Ф10 и дължина от 240 до 390 през 15мм с два проксимални отвора единият от които динамичен и четири дистални отвора в две перпендикулярни равнини,позволяващи заключване на 1 см. от върха. Винтове: заключващи самонарязващи винтове Ф3,5 и Ф5 .С осигурен специфичен инструментариум за поставяне и отстраняване. | | бр. | 2 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|-----|--|----------------------|-----------|------------------------------|---|--------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 2 | Търговско наименование: Тибялен заключващ титаниев пирон със заключваща тапа ; Описание на предлагания продукт - Тибялен интрамедуларен титаниев пирон с дистална кривина,солиден(неканюлиран) Материал: титаниева сплав с фино плазма разпръснато титаниево покритие на повърхността на пилона за по-добра остеоинтеграция. Размери: Ф8 , Ф9 Ф10 и дължина от 240 до 390 през 15мм с два проксимални отвора единият от които динамичен и четири дистални отвора в две перпендикулярни равнини,позволяващи заключване на 1 см. от върха. Винтове: заключващи самонарязващи винтове Ф3,5 и Ф5 .С осигурен специфичен инструментариум за поставяне и отстраняване. | MEDIN | 1760,0000 | 3 520,00 лв | 100 | 1 |
| 104 | Киршнерови спици Материал : Stainless steel Размери: 1 мм., 1,2 мм, 1,5мм,2 мм Дължини : 150 мм и 300мм | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 10 | Търговско наименование: Киршнерови спици ; Описание на предлагания продукт - Киршнерови спици Материал : Stainless steel Размери: 1 мм., 1,2 мм, 1,5мм,2 мм Дължини : 150 мм и 300мм | HEMC | 30,0000 | 300,00 лв | 100 | 1 |
| 105 | Комплект за Вебер Материал : Stainless steel Размери : 0,3 мм.,0,4 мм, 0,6 мм, 08, мм 1,0 мм., 1,2 мм Дължини : 5м. 10м. | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 5 | Търговско наименование:Комплект за Вебер ; Описание на предлагания продукт - Комплект за Вебер Материал : Stainless steel Размери : 0,3 мм.,0,4 мм, 0,6 мм, 08, мм 1,0 мм., 1,2 мм Дължини : 5м. 10м. | HEMC | 220,0000 | 1 100,00 лв | 100 | 1 |
| 106 | Стерилен комплект за външна фиксация на дистален радиус тип Колес Комплектта включва: 1. Външен фиксатор тип Колес с дължина 165 мм позволяващ пласирането на 3 броя 2.5 мм самонарязващи шпилки в дисталните 3 отвора на фиксатора и 3 броя 3.0 мм самонарязващи шпилки в проксималните 3 отвора на фиксатора. 2. 3 броя 3.0 мм самонарязващи шпилки с дължина 100 мм. 3. 3 броя 2.5 мм самонарязващи шпилки с дължина 80 мм. 4. Г – образен лимбусен ключ за заключване на фиксатора 5. 2 броя гаечни ключове за блокиране на фиксатора в коригирано положение Всички компоненти на фиксатора са опаковани в кутия за еднократна употреба и гама стерилизирани | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|-----|---|--------------------------|-----------|------------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: Стерилен комплект за външна фиксация на дистален радиус тип Колес ; Описание на предлагания продукт - Комплекта включва: 1. Външен фиксатор тип Колес с дължина 165 мм позволяващ пласирането на 3 броя 2.5 мм самонарязващи шпилки в дисталните 3 отвора на фиксатора и 3 броя 3.0 мм самонарязващи шпилки в проксималните 3 отвора на фиксатора. 2. 3 броя 3.0 мм самонарязващи шпилки с дължина 100 мм. 3. 3 броя 2.5 мм самонарязващи шпилки с дължина 80 мм. 4. Г – образен лимбусен ключ за заключване на фиксатора 5. 2 броя гаечни ключове за блокиране на фиксатора в коригирано положение Всички компоненти на фиксатора са опаковани в кутия за еднократна употреба и гама стерилизирани | HEMC | 1255,0000 | 1 255,00 лв | 100 | 1 |
| 107 | Къс хумерален пирон - включва пирон и 5 бр.заключващи винтове - Къс хумерален пирон – прав от трета генерация с възможност за заключване, както на проксималните, така и на дисталните отвори на пилона чрез насочващо устройство. Отворите на пилона са резбовани, като стъпката на резбата съответства на стъпката на резбата на винтовете, като по този начин се осъществява заключване между пилона и винта. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование:TELEGRAPH SHOULDER NAIL - Къс хумерален пирон - включва пирон и 5 бр.заключващи винтове ; Описание на предлагания продукт - Къс хумерален пирон – прав от трета генерация с възможност за заключване, както на проксималните, така и на дисталните отвори на пилона чрез насочващо устройство. Отворите на пилона са резбовани, като стъпката на резбата съответства на стъпката на резбата на винтовете, като по този начин се осъществява заключване между пилона и винта. | FH | 2233,0000 | 2 233,00 лв | 100 | 1 |
| 108 | Къс хумерален пирон - включва пирон и 5 бр.заключващи винтове кортикални. - Къс хумерален пирон – прав от трета генерация с възможност за заключване, както на проксималните, така и на дисталните отвори на пилона чрез насочващо устройство. Отворите на пилона са резбовани, като стъпката на резбата съответства на стъпката на резбата на винтовете, като по този начин се осъществява заключване между пилона и винта. | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "ТИТАНИКА 2008" ЕООД | бр. | 1 | Търговско наименование: TELEGRAPH SHOULDER NAIL -Къс хумерален пирон - включва пирон и 5 бр.заключващи винтове кортикални. ; Описание на предлагания продукт - Къс хумерален пирон – прав от трета генерация с възможност за заключване, както на проксималните, така и на дисталните отвори на пилона чрез насочващо устройство. Отворите на пилона са резбовани, като стъпката на резбата съответства на стъпката на резбата на винтовете, като по този начин се осъществява заключване между пилона и винта. | FH | 2466,0000 | 2 466,00 лв | 100 | 1 |
| 109 | Титаниева аклочваща плака за хумерус, лява и дясна, 3, 5, 7, 8, 10, 12 отвора | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | Humeral locking plate - Титаниева аклочваща плака за хумерус, лява и дясна, 3, 5, 7, 8, 10, 12 отвора | Kanghui-Medtronic - Китай | 1900,0000 | 3 800,00 лв | 100 | 1 |
| 110 | Титаниева аклочваща плака за радиус, лява и дясна, различни размери | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 5 | Distal radius - Титаниева аклочваща плака за радиус, лява и дясна, различни размери | Kanghui-Medtronic - Китай | 1400,0000 | 7 000,00 лв | 100 | 1 |
| 111 | 1/3 тубуларна плака, медицинска стомана 3-16 отвора | | бр. | 1 | | | | | | |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|-----|---|--------------------------|-----------|------------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | Tubular plate1/3 тубуларна плака, медицинска стомана 3-16 отвора | Dieter Marquardt Medizintechnik GmbH, Германия | 1280,0000 | 1 280,00 лв | 100 | 1 |
| 112 | DHS Плака, медицинска стомана, 2-10 отвора | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | DHS - DHS Плака, медицинска стомана, 2-10 отвора | Dieter Marquardt Medizintechnik GmbH, Германия | 1280,0000 | 1 280,00 лв | 100 | 1 |
| 113 | Анкърен винт-титаний с конец и отвертка – фи 2; 3,5; 5,5 | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 5 | Anchor - Анкърен винт-титаний с конец и отвертка – фи 2; 3,5; 5,5 | Tulpar - Турция | 740,0000 | 3 700,00 лв | 100 | 1 |
| 114 | Малък остеосинтезен пакет | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 10 | Малък остеосинтезен пакет | Dieter Marquardt Medizintechnik GmbH, Германия | 330,0000 | 3 300,00 лв | 100 | 1 |
| 115 | Среден остеосинтезен пакет | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 10 | Среден остеосинтезен пакет | Dieter Marquardt Medizintechnik GmbH, Германия | 400,0000 | 4 000,00 лв | 100 | 1 |
| 116 | Голям остеосинтезен пакет | | бр. | 10 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 10 | Голям остеосинтезен пакет | Dieter Marquardt Medizintechnik GmbH, Германия | 500,0000 | 5 000,00 лв | 100 | 1 |
| 117 | Нативна конска кост, обработена чрез ензимна деантигенизация, със запазен колаген и минерална фаза(4-6 mm) 5 cc | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | OSTEOPLANT Нативна конска кост, обработена чрез ензимна деантигенизация, със запазен колаген и минерална фаза(4-6 mm) 5 cc | Bioteck - Италия | 800,0000 | 1 600,00 лв | 100 | 1 |
| 118 | Нативна конска кост, обработена чрез ензимна деантигенизация, със запазен колаген и минерална фаза (4-6 mm) 10 cc | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | OSTEOPLANT Нативна конска кост, обработена чрез ензимна деантигенизация, със запазен колаген и минерална фаза (4-6 mm) 10 cc | Bioteck - Италия | 900,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |
| 119 | Нативна конска кост, обработена чрез ензимна деантигенизация, със запазен колаген и минерална фаза 4-6 mm) 15 cc | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | OSTEOPLANT Нативна конска кост, обработена чрез ензимна деантигенизация, със запазен колаген и минерална фаза 4-6 mm) 15 cc | Bioteck - Италия | 1000,0000 | 1 000,00 лв | 100 | 1 |
| 120 | Титаниев заключващ бедрен пирон – къс 200 мм, комплект с винтове фи 10 | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 5 | Neogen AR - Титаниев заключващ бедрен пирон – къс 200 мм, комплект с винтове фи 10 | Kanghui-Medtronic - Китай | 1750,0000 | 8 750,00 лв | 100 | 1 |
| 121 | Титаниев заключващ бедрен пирон – къс 200 мм, комплект с винтове фи 11 | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 5 | Neogen AR - Титаниев заключващ бедрен пирон – къс 200 мм, комплект с винтове фи 11 | Kanghui-Medtronic - Китай | 1750,0000 | 8 750,00 лв | 100 | 1 |
| 122 | Титаниев заключващ бедрен пирон – дълъг 340, 360, 380, 400, 420 мм, комплект с винтове фи 11 - ляв | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 5 | Neogen AR - Титаниев заключващ бедрен пирон – дълъг 340, 360, 380, 400, 420 мм, комплект с винтове фи 11 - ляв | Kanghui-Medtronic - Китай | 1880,0000 | 9 400,00 лв | 100 | 1 |
| 123 | Титаниев заключващ бедрен пирон – дълъг 340, 360, 380, 400, 420 мм, комплект с винтове фи 11 - десен | | бр. | 5 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 5 | Neogen AR -Титаниев заключващ бедрен пирон – дълъг 340, 360, 380, 400, 420 мм, комплект с винтове фи 11 - десен | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 9 000,00 лв | 100 | 1 |
| 124 | Титаниева заключваща плака за дистален латерален фемур - 5, 7, 9, 11, 13 отвора, лява | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | Femoral plate- Титаниева заключваща плака за дистален латерален фемур - 5, 7, 9, 11, 13 отвора, лява | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |
| 125 | Титаниева заключваща плака за дистален латерален фемур - 5, 7, 9, 11, 13 отвора, дясна | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | Femoral plate - Титаниева заключваща плака за дистален латерален фемур - 5, 7, 9, 11, 13 отвора, дясна | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |

| № | Наименование | Участник | Ед. Мярка | Прогнозно годишно количество | Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт | Производител | Ед.цена за ед.мярка без ДДС | Обща стойност без ДДС | Оценка за предложена единична цена - точки | Класиране |
|-----|--|--------------------------|-----------|------------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 126 | Титаниева заключваща плака за проксимална латерална тибия 5, 7, 9 11, 13 отвора- лява | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | Lateral tibial plate - Титаниева заключваща плака за проксимална латерална тибия 5, 7, 9 11, 13 отвора- лява | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |
| 127 | Титаниева заключваща плака за дистална медиална тибия 3.5, лява и дясна,8+8Н | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | Distal medial plate - Титаниева заключваща плака за дистална медиална тибия 3.5, лява и дясна,8+8Н | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |
| 128 | Титаниева заключваща плака за дистална медиална тибия 3.5, лява и дясна,8+10Н | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | Distal medial plate - Титаниева заключваща плака за дистална медиална тибия 3.5, лява и дясна,8+10Н | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 1 800,00 лв | 100 | 1 |
| 129 | Титаниева заключваща плака за дистална антеролатерална тибия – лява и дясна 9, 11, 13, 15, 17, 19 отвора | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | Anterolateral tibia - Титаниева заключваща плака за дистална антеролатерална тибия – лява и дясна 9, 11, 13, 15, 17, 19 отвора | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 3 600,00 лв | 100 | 1 |
| 130 | Титаниева заключваща плака за проксимален хумерус - 3, 5, 6, 8, 10, 12 отвора | | бр. | 2 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 2 | Humeral locking plate - Титаниева аключваща плака за хумерус, лява и дясна, 3, 5, 7, 8, 10, 12 отвора | Kanghui-Medtronic - Китай | 1800,0000 | 3 600,00 лв | 100 | 1 |
| 131 | Титаниева Мини Н заключваща плака | | бр. | 1 | | | | | | |
| | | "Ви енд Ди Сървисис" ООД | бр. | 1 | Mini plate - Титаниева Мини Н заключваща плака | Kanghui-Medtronic - Китай | 880,0000 | 880,00 лв | 100 | 1 |

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: /П/

ДИРЕКТОР НА МИ - МВР

проф. д-р Ненчо Смилов, д.м.