



МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ

МЕДИЦИНСКИ ИНСТИТУТ

1606 гр. София, бул. "Скобелев" № 79



ДОГОВОР

ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЗА ДОСТАВКА НА МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА НУЖДИТЕ НА КЛИНИКА ПО ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ ПРИ МЕДИЦИНСКИ ИНСТИТУТ - МВР

Днес, 06 / 08 / 20 г., в гр. София между:

Медицински институт - МВР, със седалище и адрес на управление: гр. София бул. "Ген. М. Скобелев" № 79, ЕИК по БУЛСТАТ 129007218, представляван от проф. д-р Ненчо Смилов, д.м. – Директор, наричано по-долу за краткост **КУПУВАЧ**,

и

"Титаника 2008" ЕООД, със седалище и адрес на управление гр. Пловдив 4000, ул. «Кирил Христов» №8, ет. 1, ап. 1 и 6, вписано в търговския регистър на Агенция по вписванията с ЕИК 200000276, представлявано от Вичо Вичев в качеството на управител, наричано по-долу за краткост **ПРОДАВАЧ**,

на основание чл. 112 от Закона за обществени поръчки във връзка с чл.318 и следващите от ТЗ и чл.183 и следващите от ЗЗД, в съответствие с решение №15103/20.07.2020 г. на Директора на Медицински институт - МВР за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет „Доставка на медицински изделия за нуждите на Клиника по ортопедия и травматология при Медицински институт - МВР“ се сключи настоящият договор за доставка при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. Предмет на настоящия договор са периодични доставки на **медицински изделия за нуждите на Клиника по ортопедия и травматология при Медицински институт - МВР**, наричани в договора **СТОКИ**, подробно описани по вид, количество, единични цени и обща стойност в Спецификация – Приложение № 1 – неразделна част от договора.

2. Конкретните доставки в рамките на предмета на настоящия договор се извършват въз основа на писмени заявки на **КУПУВАЧА**, в зависимост от неговите потребности и в съответствие със спецификацията.

II. ЦЕНА И ПЛАЩАНЕ

1. Общата стойност на договора за периода на действието му възлиза приблизително на 228264,00 лв (двеста двадесет и осем хиляди двеста шестдесет и четири лева) без ДДС въз основа на оферираните и договорени единичните цени и количествата в рамките на възложените с настоящия договор номенклатури, съгласно Спецификация – Приложение № 1, неразделна част от договора.

2. Единичните цени на стоките, предмет на настоящия договор са съгласно класираната ценова оферта на **ПРОДАВАЧА** и включват всички разходи до мястото на изпълнение.

3. ПРОДАВАЧЪТ гарантира изпълнението на настоящия договор по цени съобразно посочените в офертата му, валидни за целия договорен срок .

4. Изменение на цените се допуска по изключение в предвидените от ЗОП случаи.



5. Плащанията на доставените стоки се извършват чрез банков превод по сметка на **ПРОДАВАЧА** в срок до 60 (шестдесет) дни след предаването на стоките и представяне на фактура и предавателно-приемателен протокол, подписани от представител на **КУПУВАЧА**.

6. Плащанията се извършват по следната банкова сметка, посочена от **ПРОДАВАЧА**:

IBAN: BG85 UNCR 7000 1520 042472

BIC: UNCRBGSF

Банка: УниКредит Булбанк

III. УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА

1. Доставките на стоките, предмет на настоящия договор се извършват от **ПРОДАВАЧА** въз основа на писмена заявка на **КУПУВАЧА** в **петдневен срок** от получаването ѝ, в работното време на **КУПУВАЧА**. В писмената заявка на **КУПУВАЧА** се съдържат индивидуализиращите признаци на стоките в съответствие с подписаната спецификация.

2. За място на изпълнението се счита аптеката на Медицински институт – МВР, гр. София, бул. „Ген. М. Скобелев“ №79..

3. За дата на доставяне се счита датата, на която стоките са приети от материално-отговорното лице на **КУПУВАЧА** съгласно подписания предавателно-приемателен протокол.

4. Приемането на доставката се извършва след проверка на доставените видове и количества медицински изделия, съвпадение на партиди и срокове на годност.

5. Доставката се удостоверява с подписана от представител на Медицински институт - МВР фактура и с предавателно-приемателен протокол.

6. Собствеността върху стоките и рискът от случайното погиване или повреждане на стоките преминава върху **КУПУВАЧА** в момента на фактическото им приемане на мястото на изпълнението съгласно предавателно-приемателния протокол.

7. Качеството на доставените стоки трябва да отговаря на техническите стандарти на производителя, изискванията за медицински изделия съгласно българското законодателство и декларираното в офертата на **ПРОДАВАЧА**. Стоките да имат съответната „СЕ“ маркировка, съгласно изискванията на Закона за медицинските изделия и приложимата нормативна уредба с обозначени производител, партиден номер, дата на производство и срок на годност.

8. **КУПУВАЧЪТ** си запазва правото да извършва доставка на стоките от други търговци, участвали в процедурата за възлагане на обществена поръчка, в случаите на отказ от страна на **ПРОДАВАЧА** за спазване на обявените цени, при неспазване на договорените срокове, място и другите условия на настоящия договор.

9. **КУПУВАЧЪТ** има право при необходимост с оглед реалните си потребности да променя едностранно прогнозните (планираните) количества по отделните номенклатури от спецификацията въз основа на писмените си заявки.

IV. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ПРОДАВАЧА

1. **ПРОДАВАЧЪТ** се задължава да достави стоките в договорения срок, в съответствие с нормативно установените изисквания и да ги предаде на материално-отговорното лице като при транспортирането им трябва да се спазват всички изисквания и препоръки на производителя.

2. **ПРОДАВАЧЪТ** се задължава да предаде на мястото на доставяне и на материално-отговорното лице заявените стоки от съответния вид, количество и качество, придружени със сертификат за качество и произход съгласно изискванията на българските и съответните международните норми и стандарти.

3. **ПРОДАВАЧЪТ** е длъжен да доставя медицински консумативи, разрешени за употреба на територията на Република България, които да отговарят на нормативно установените изисквания и европейски стандарти за качество включително на Закона за медицинските изделия и на въведените с него разпоредби на относимите Директиви на Европейския парламент и Съвета относно медицинските изделия и на Наредбата за съществени изисквания за оценяване на съответствието със съществени изисквания на медицинските изделия по чл.2 ал.1 т.3 от Закона за медицинските изделия.



4. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да достави стоките с остатъчен срок на годност, указан върху опаковката не по-малък от 70 % към датата на доставка.

5. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да достави стоките в оригинална фабрична опаковка на производителя, която да отговаря на изискванията на ЗМИ, да не е с нарушена цялост, гарантираща стерилността им, да ги предпазва от всякакви повреди, дължащи се на атмосферни условия или транспорт, както и да позволява разчитане на данните и информацията върху опаковката. При доставка на няколко опаковки, те следва да се доставят допълнително опаковани в подходяща според количеството им опаковка, която да гарантира качеството им и да бъде обозначена със съответните данни за доставчик, производител, вида на съответните изделия и количеството.

6. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да отстрани за своя сметка и в договорените срокове всички несъответствия и/или отклонения на доставените стоки, констатирани и предявени по реда на настоящия договор.

7. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да представи своевременно необходимите документи за извършване на плащането на доставените стоки в съответствие с изискванията на българското законодателство и настоящия договор.

8. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да спазва стриктно разпоредбите на ЗОП при ползване на подизпълнител/и. В този случай **ПРОДАВАЧЪТ** носи отговорност за действията, бездействията и работата на подизпълнителите като за свои действия, бездействия и работа. Същата отговорност **ПРОДАВАЧЪТ** носи и при ползване капацитета на трети лица.

9. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да предостави на Възложителя в срок до 5 (пет) дни след сключване на настоящия Договор Списък на служителите, които ще участват в изпълнението на Договора и да уведомява своевременно Възложителя за настъпили промени в Списъка, с цел осигуряване на достъп до необходимите обекти в съответствие с действащата нормативна уредба от страна на МВР. Възложителят си запазва правото да откаже достъп на дадено лице на Изпълнителя, при наличие на основания за това.

V. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА КУПУВАЧА

1. КУПУВАЧЪТ се задължава да предаде на **ПРОДАВАЧА** писмена заявка или да я изпрати по факс/електронна поща, посочен от **ПРОДАВАЧА** за доставка на стоките, съдържаща всички данни необходими за изпълнение на предмета на настоящия договор.

2. КУПУВАЧЪТ се задължава да приеме доставените стоки, съответстващи по вид, количество и качество на договорените и заявени от негова страна пред **ПРОДАВАЧА**.

3. КУПУВАЧЪТ се задължава да заплати цената на доставените стоки при условията на настоящия договор.

4. КУПУВАЧЪТ може да откаже плащането на фактура, която не е оформена съгласно изискванията на закона за счетоводството или не съответства на доставените стоки, както и когато доставката не е придружена с необходимите сертификати за качество на стоките.

VI. ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

1. ПРОДАВАЧЪТ гарантира годността на доставените стоки съобразно изискванията на българското законодателство за търговия с медицински изделия и настоящия договор.

2. КУПУВАЧЪТ чрез материално-отговорното лице може да откаже получаване на стоките или част от същите при установени липси, нарушена цялост на опаковките, липса на придружаващи сертификати за качество, несъответствия с предадената писмена заявка, по-малък остатъчен срок на годност от договорения и други явни несъответствия.

3. КУПУВАЧЪТ може да предявява рекламации пред **ПРОДАВАЧА** за:

- **явни недостатъци** – в тридневен срок от получаване на стоките, а за малки количества веднага при получаването.

- **за скрити недостатъци** - през целия срок на годност на доставените стоки.



4. КУПУВАЧЪТ уведомява писмено включително по факса **ПРОДАВАЧА** за наличието на дефекти в доставените стоки след констатирането им. В рекламацията се посочва задължително писмената заявка, датата на доставката респ. протокола, вида на рекламираните стоки, основанието за рекламацията и съответното искане.

5. При предявена рекламация за недостатъци и/или отклонения **ПРОДАВАЧЪТ** е длъжен в десетдневен срок от получаването ѝ за своя сметка и риск да замени некачествените стоки като достави на **КУПУВАЧА** договорените стоки, както и заплати на **КУПУВАЧА** договорената неустойка.

VII. ОТГОВОРНОСТ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

1. За неизпълнение на задълженията си по настоящия договор, включително забавено или неточно изпълнение, **ПРОДАВАЧЪТ** дължи на **КУПУВАЧА** неустойка в размер на 0.1 % дневно но не повече от 5% върху стойността на неизпълнението, както и обезщетение за претърпените вреди в случаите, в които те надхвърлят договорената неустойка.

2. Когато при наличие на предявена рекламация **ПРОДАВАЧЪТ** не изпълни задълженията си по предходния раздел от настоящия договор или не ги изпълни в срок, същият дължи на **КУПУВАЧА** неустойка в размер на 5% от цената на стоките, за които са направени рекламациите.

3. При неизпълнение на задълженията на **ПРОДАВАЧА** за доставка на заявените стоки, продължило повече от три дни след договорения срок (**мълчалив отказ**), **КУПУВАЧЪТ** има право да извърши доставка на заявените стоки от друг договорен партньор без да уведомява допълнително **ПРОДАВАЧА**. В тези случаи, както и при писмен отказ да достави заявената стока **ПРОДАВАЧЪТ** дължи на **КУПУВАЧА** неустойка в размер на 5 % върху стойността на заявените и недоставени от **ПРОДАВАЧА** стоки, както и обезщетение за претърпените вреди в случаите, в които те надхвърлят договорената неустойка.

4. При неизпълнение на задълженията на **ПРОДАВАЧА** за доставка на заявените стоки включително откази, забавено или неточно изпълнение повече от три пъти, **КУПУВАЧЪТ** има право да развали едностранно и без предизвестие този договор, както и да задържи предоставената от **ПРОДАВАЧА** гаранция пропорционално на остатъчната стойност на договора към датата на прекратяването.

5. **КУПУВАЧЪТ** има право да развали частично договора за отделни номенклатури при условията посочени по-горе като в останалата част се запазва валидността на договора. В този случай **КУПУВАЧЪТ** задържи предоставената от **ПРОДАВАЧА** гаранция съответна на стойността, за която е развален договора.

6. В случай, че **ПРОДАВАЧЪТ** дължи договорените неустойки **КУПУВАЧЪТ** удържа същите от дължимото плащане или от представената от **ПРОДАВАЧА** гаранция за добро изпълнение преди възстановяването ѝ.

7. Гаранцията за добро изпълнение се задържа от **КУПУВАЧА** при едностранно разваляне на договора поради неизпълнението му от **ПРОДАВАЧА**, а в случаите на частично прекратяване - пропорционално на остатъчната стойност на неизпълнението.

8. **КУПУВАЧЪТ** освобождава внесената от **ПРОДАВАЧА** парична гаранция за добро изпълнение чрез превод по банковата сметка в срок от 10 (десет) работни дни от датата на прекратяване на договора и в случай, че не са предприети действия за частично или пълно усвояване на гаранцията.

9. **КУПУВАЧЪТ** освобождава предоставената от **ПРОДАВАЧА** банкова гаранция или застрахователна полица за добро изпълнение като връща оригинала на представения документ на представител на **ПРОДАВАЧА** при поискване, но не по-рано от 10 (десет) работни дни след прекратяване на договора и в случай, че не са предприети действия за частично или пълно усвояване на гаранцията.

10. Гаранция за изпълнение не се освобождава ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните относно неизпълнение на задълженията на **ПРОДАВАЧА**.



отнесен за решаване по съдебен ред. При окончателно решаване на спора в полза на **КУПУВАЧА** той може да пристъпи към усвояване на гаранцията за изпълнение.

VIII. СРОК НА ДОГОВОРА И ОСНОВАНИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ

1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и е със срок на действие 12 (дванадесет) месеца от подписването му.

2. Крайният срок на договора по изключение може да бъде продължен до приключване на следваща процедура за възлагане на обществена поръчка въз основа на едностранно писмено уведомление от страна на **КУПУВАЧА**, но за не повече от 2 (два) месеца, в рамките на договорената стойност.

3. Договорът се прекратява с изтичане на договорения срок.

4. Договорът се прекратява предсрочно в следните случаи:

4.1. По взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма.

4.2. С едномесечно писмено предизвестие, отправено от **ПРОДАВАЧА** до **КУПУВАЧА**.

4.3. С едностранно писмено уведомление без предизвестие от страна на **КУПУВАЧА** в следните случаи:

а) при виновно неизпълнение на задълженията на **ПРОДАВАЧА**, посочени в настоящия договор;

б) когато се установи, че по време на провеждане на процедурата за възлагане на поръчката за **ПРОДАВАЧА** са били налице обстоятелства по чл.54, ал.1, т.1 от ЗОП, въз основа на които е следвало да бъде отстранен от процедурата;

в) когато се установи, че **ПРОДАВАЧА** използва подизпълнител, без да е декларирал това в документите за участие или използва подизпълнител, който е различен от този, който е посочен, освен в случаите, в които замяната, съответно включването на подизпълнител е извършено със съгласието на Възложителя и в съответствие със ЗОП и настоящия договор.

4.4. Възложителят може да развали договора по реда и при условията предвидени в приложимото българско законодателство.

4.5. В други законоустановени случаи.

IX. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

(приложимо само в случаите, в които определеният за изпълнител участник е посочил в офертата си, че ще предложи в изпълнението на поръчката да участват подизпълнители)

1. **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ** трябва да отговарят на съответните критерии за подбор съобразно вида и дела от поръчката, който ще изпълняват и за тях да не са налице основания за отстраняване от процедурата.

2. **ПРОДАВАЧЪТ** изисква замяна на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛ**, който не отговаря на условията посочени в документацията за участие.

3. Сключването на договор за подизпълнение не освобождава **ПРОДАВАЧА** от отговорността му за изпълнение на договора за обществената поръчка.

4. **ПРОДАВАЧЪТ** се задължава да сключи договор за подизпълнение с посочения в офертата му подизпълнител в срок от 10 дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на **КУПУВАЧА** в 3-дневен срок от сключването на съответния договор за подизпълнение.

X. ДРУГИ УСЛОВИЯ

1. Всички съобщения и уведомления между страните по настоящия договор следва да бъдат в писмена форма за действителност.

2. Официална кореспонденция между страните се разменя на посочените в настоящия договор адреси на управление, освен ако страните не се информират писмено за други свои адреси. Ако някоя от страните промени посочените по-горе адреси, без да уведоми другата страна, кореспонденцията изпратена на адресите по настоящия договор се считат за валидно изпратени и получени от другата страна.



3. Страните сочат следните лица за свои представители за осъществяване на контакти и изпълнение на задълженията си по настоящия договор:

3.1.3А КУПУВАЧА маг. фарм. Митко Георгиев, тел. 02 9821415, факс: 02 9821329, ел. поща medinst.23@mvr.bg

3.2.3А ПРОДАВАЧА Биляна Андонова, тел.: 0895 053088, e-mail: titanica2008@gmail.com

4.1. Всички съобщения и уведомления се изпращат по пощата с препоръчана пратка или по куриер. Писмените уведомления по настоящия договор се считат за валидно изпратени по факс с автоматично генерирано съобщение за получаване от адресата или по електронната поща на страните с потвърждение за получаване.

4.2. За дата на съобщението се смята:

- ✓ датата на предаването – при ръчно предаване на съобщението.
- ✓ датата на получаване, посочена на обратната разписка – при изпращане по пощата или куриер.
- ✓ датата на приемането – при изпращане по факс или по електронната поща.

5. Нито една от страните няма право да прехвърля своите права или задължения по настоящия договор на трети лица, освен в случаите предвидени в ЗОП.

6. Всяка от страните по този договор се задължава да не разпространява информация за другата страна станала ѝ известна при или по повод изпълнението на договора.

7. Всички спорове, породени от този договор или отнасящи се до него, включително споровете, отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще се уреждат от страните чрез преговори за постигане на писмено споразумение по извънсъдебен ред.

8. При непостигане на споразумение страните отнасят спора за разглеждане и решаване от компетентния съд по реда на ГПК.

9. Нищожността на никоя клауза от настоящия договор или клауза, която бъде обявена за противоречаща на приложимия закон, няма да направи невалидна никоя друга негова клауза или договора като цяло.

10. Към датата на подписването на настоящия договор са представени всички изискуеми документи, в съответствие със ЗОП, издадени от компетентните органи и гаранция за изпълнение на договора в размер на 3 % (три процента) от общата стойност на договора без ДДС - 6847,92 лева.

Неразделна част от настоящия договор е спецификация – Приложение № 1.

Настоящият договор се подписва в три еднообразни екземпляра – два за **КУПУВАЧА** и един за **ПРОДАВАЧА**.

КУПУВАЧ:

Заличен на основание

чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

ДИРЕКТОР НА МИ - МВР:

Проф. д-р Ненчо Смилов, д.м.

Началник сектор ФО....

Емилия Касова, д.м

Началник сектор ПНО

Милена Илиева

Заличен на основание
чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

ПРОДАВАЧ:

УПРАВИТЕЛ:

Вичо Вичев

Заличен на основание
чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

СПЕЦИФИКАЦИЯ

за ДОСТАВКА НА МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА НУЖДТЕ НА КЛИНИКА ПО ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ ПРИ МЕДИЦИНСКИ ИНСТИТУТ - МВР
"ТИТАНИКА 2008" ЕООД

№	Наименование	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
79	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1 СИСТЕМИ ЗА ТОТАЛНО И РЕВИЗИОННО СТАВНО ЕНДОПРОТЕЗИРАНЕ	бр	1	Търговско наименование-Ацетабуларен кейдж; Описание на предлагания продукт-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 трапава, материал TiCP (ISO 5832-2) и допълнително наложено отгоре хидроксиапатитно 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



№	Наименование	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
80	<p>Безциментно ендопротезиране, включващо стембл с отвор за модулел адаптор /модулни шийки/ позволяващи възстановяването на типичната тазова геометрия - Система за тотално ендопротезиране от титаниева сплав/ Ti6Al4V/ с хидроксиапатитно покритие в проксималната част на стемблото за адхезия между костта и стемблото – безциментна фиксация.1 Бедрена компонента - Анатамично извито късо бедрено стембло (ляво и десно) за безциментна фиксация без яка, заострено и с проксимално хидроксиапатитно 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 поемачи бедрени глави с диаметър 28, 32 mm, направени от CoCr стомани .</p> <p>- Размери на стемблата – 7 размера / от 1-7 /; като за всеки размер стемблата биват леви и десни.</p> <p>2. Ацетабуларна компонента - Прес-фит титаниева ацетабуларна капсула за безциментна фиксация с хидроксиапатитно порьорзно 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, титанови спонгиозни винтове. Ацетабуларната метална капсула има множество отвори за пласиране на спонгиозните винтове, както централно, така и по периферията, както и 3 радиерно разположени процета в долния полюс за осигуряване на пружинно съпротивление и по-надеждна фиксация.</p> <p>- UHMWPE полиетиленова вложка / иллей / за „прес-фит“ асет. капсула с размери от 46 до 64 mm и 10 градусова антилукационна стреха. Подходящи за 28 mm, бедрени глави. Освен антилукационната с 10° инклинация, вложката позволява pressfit закрепване към металната капсула при каквато и да е произволна ротация на антилукационната стреха</p> <p>- Титанови 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	<p>Търговско наименование: MBA HAP . Описание на предлагания продукт-Безциментно ендопротезиране, включващо стембл с отвор за модулел адаптор /модулни шийки/ позволяващи възстановяването на типичната тазова геометрия - Система за тотално ендопротезиране от титаниева сплав/ Ti6Al4V/ с хидроксиапатитно покритие в проксималната част на стемблото за адхезия между костта и стемблото – безциментна фиксация.1 Бедрена компонента - Анатамично извито късо бедрено стембло (ляво и десно) за безциментна фиксация без яка, заострено и с проксимално хидроксиапатитно 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 поемачи бедрени глави с диаметър 28, 32 mm, направени от CoCr или CoCr стомани .</p> <p>- Размери на стемблата – 7 размера / от 1-7 /; като за всеки размер стемблата биват леви и десни.</p> <p>2. Ацетабуларна компонента - Прес-фит титаниева ацетабуларна капсула за безциментна фиксация с хидроксиапатитно порьорзно 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, титанови спонгиозни винтове. Ацетабуларната метална капсула има множество отвори за пласиране на спонгиозните винтове, както централно, така и по периферията, както и 3 радиерно разположени процета в долния полюс за осигуряване на пружинно съпротивление и по-надеждна фиксация.</p> <p>- UHMWPE полиетиленова вложка / иллей / за „прес-фит“ асет. капсула с размери от 46 до 64 mm и 10 градусова антилукационна стреха. Подходящи за 28 mm, бедрени глави. Освен антилукационната с 10° инклинация, вложката позволява pressfit закрепване към металната капсула при каквато и да е произволна ротация на антилукационната стреха</p>	Groupe Lepine	4200,0000	21 000,00 лв



№	Наименование	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
81	<p>Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбло и бешиментна фиксация и ацетабуларна компонента с бешиментна фиксация - I Модулно стъбло за ревизионно ендопротезиране с бешиментно закрепване Технически характеристики: Метафигурна бедрена компонента за бешиментна фиксация с въгъл 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 десно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване. Материал: StCoMn-стомаша, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено хидроксипатитно покритие. Материал: StCoMn-стомаша, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено 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: St 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 (полнетилен UHMWPE) с вътрешен диаметър за феморалната глава. Съответно при капсула с размер Ø44 и Ø50 с диаметър за главата Ø26; размери от Ø52 до Ø64 с диаметър за главата Ø32. Протезата дава възможност, в зависимост от нуждите на пациента, да бъде поставена стандартна или антилукационна вложка с 10° антилукационна 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	<p>Търговско наименование: RMN PCN, Описание на предлагания продукт: Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбло и бешиментна фиксация и ацетабуларна компонента с бешиментна фиксация - I Модулно стъбло за ревизионно ендопротезиране с бешиментно закрепване Технически характеристики: Метафигурна бедрена компонента за бешиментна фиксация с въгъл 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 десно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване. Материал: StCoMn-стомаша, 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 бешиментна 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: St Co Mn – стомана с двойно покритие от титаниева плазма и хидроксипатит. Размери: от Ø44 до Ø64 през 2 мм на външния диаметър</p> <p>3. Ацетабуларна вложка. Технически характеристики: Полиетиленова вложка (полнетилен 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</p>	MetriMed	5230,0000	5 230,00 лв



№	Наименование	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
82	<p>Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбало с механизъм ацетабуларен кейдж и лепенка капсула - I Модулно стъбало за ревизионно ендопротезиране с механизъм ацетабуларен кейдж и лепенка капсула (size 1 и size 2)</p> <p>-Детална заключавка компонента – тип пирон с диаметър 8° - ляво и дясно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване Материал: CoCrMo-стомана, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено хидроксиапатитно покритие. Размери: диаметър 10, 12, 14, 16, 18, 20мм - дължина 190, 240 290, 340.</p> <p>2. Ацетабуларен усилващ ринг с периферия яка</p> <p>3. Ацетабуларна капсула с циментна фиксация. Технически характеристики: Ацетабуларна капсула с циментна фиксация-от полнотелен UHMWPE с рентгенополюмен пръстен и сферично заключени нарязи за циментното покритие. Вътрешен диаметър от 44 до 60 през 2 mm. Специална хемисфера с метална нишка, по полукска на капсулата, от неръждаема стомана, с цел улесняване позиционирането ѝ, изобразени периферни канали за улесняване интеграцията на цимента, като минималната дебелина на капсулата е 6 мм за осигуряване на качеството, гарантиращо издържане.</p> <p>Разновидности: Съглед конкретните нужди на пациентът, моделът предлага прави и дисплазична 10° капсула.</p> <p>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 мм, дължина глава /S/, средна /M/, дълга /L/, както и размер /XXL/.</p>	бр.	1	<p>Търговско наименование: RMIN PCN. Описание на предлагания продукт -Система за ревизионно ендопротезиране на тазобедрена става с анатомично извито ревизионно стъбало с механизъм ацетабуларен кейдж и лепенка капсула - I Модулно стъбало за ревизионно ендопротезиране с механизъм ацетабуларен кейдж и лепенка капсула (size 1 и size 2)</p> <p>Технически характеристики: -Метафизарна бедрена компонента за безциментна фиксация с ъгъл 135° и конус 12/14 – два размера (size 1 и size 2)</p> <p>-Детална заключавка компонента – тип пирон с диаметър 8° - ляво и дясно, както и два отвора в дисталната част, един за статично, и един за динамично заключване Материал: CoCrMo-стомана, двойно покритие, плазма разпръснат титаниев прах и допълнително нанесено хидроксиапатитно покритие. Размери: диаметър 10, 12, 14, 16, 18, 20мм - дължина 190, 240 290, 340.</p> <p>2. Ацетабуларен усилващ ринг с периферия яка</p> <p>3. Ацетабуларна капсула с циментна фиксация. Технически характеристики: Ацетабуларна капсула с циментна фиксация-от полнотелен UHMWPE с рентгенополюмен пръстен и сферично заключени нарязи за циментното покритие. Вътрешен диаметър 32 mm., външен диаметър от 44 до 60 през 2 mm. Специална хемисфера с метална нишка, по полукска на капсулата, от неръждаема стомана, с цел улесняване позиционирането ѝ, изобразени периферни канали за улесняване интеграцията на цимента, като минималната дебелина на капсулата е 6 мм за осигуряване на качеството, гарантиращо издържане.</p>	MetriMed	5550,0000	5 550,00 лв
83	<p>Стабилизирал плака за трохантер - Трохантерна плака с два извити фиксатора на трохантера „тип кука“ с променлива дължина и възможност за захващане със серлажи. Материал: CoCrMn-стомана.Размери: дължина 250 мм</p>	бр.	1	<p>Търговско наименование: Стабилизирал 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 серлажи. Материал: CoCrMn-стомана.Размери: дължина 250 мм</p>	HEMC	850,0000	850,00 лв
84	<p>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</p>	бр.	10	<p>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</p>	Groupe Lepine	145,0000	1 450,00 лв

№	Наименование	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
85	Тазобедрен спейсър тип "Миулер" - Тазобедрен спейсър тип "Миулер" 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	Търговско наименование: Тазобедрен спейсър тип "Миулер" Subitop ; Описание на предлагания продукт- Тазобедрен спейсър тип "Миулер" 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
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	Търговско наименование: Тазобедрен спейсър тип "Чарли"Subitop ; 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
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	Търговско наименование: Тазобедрен спейсър тип "Чарли"XL Subitop ; 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
88	Колянен спейсър - Колянен спейсър предназначен за временно имплантиране,състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин)дълж и десен и размери: 58 и 65.	бр.	1	Търговско наименование: Колянен спейсър Subitop ; Описание на предлагания продукт - Колянен спейсър предназначен за временно имплантиране,състоящ се от костен цимент зареден с висока концентрация на антибиотик(гентамицин)дълж и десен и размери: 58 и 65.	Laboratorios	3000,0000	3 000,00 лв
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	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



№	Наименование	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
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	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
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	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
76	Заклучваща плака за радиус лява и дясна материал: 316L – Stainless steel с размери: 53 и 72 мм. Винтове: заключващи 3,5мм	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
77	Заклучваща плака за радиус лява и дясна(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	Търговско наименование: Заклучваща плака за радиус лява и дясна(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
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	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
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	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
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	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

№	Наименование	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
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 пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	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 пасирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	MEDIN	1025,0000	1 025,00 лв
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	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
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	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
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	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 x 39 мм. С 17 бр. заключващи отвора с възможност за индивидуално моделиране според нуждите на оператора Винтове: заключващи 3,5 мм.	MEDIN	1367,0000	1 367,00 лв
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	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



№	Наименование	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
86	Дистална бедрена плоча . С 6 бр.дистални заключващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил. материал-316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плочата са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	бр.	1	Търговско наименование: Дистална бедрена плоча ; Описание на предлагания продукт - Дистална бедрена плоча . С 6 бр.дистални заключващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил. материал-316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плочата са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	HEMC	1 500,0000	1 500,00 лв
87	Дистална бедрена плоча с ограничен контакт . С 6 бр.дистални заключващи винтове.С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. Леви и десни материал-316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм.	бр.	1	Търговско наименование: Дистална бедрена плоча с ограничен контакт ; Описание на предлагания продукт - Дистална бедрена плоча с ограничен контакт. С 6 бр.дистални заключващи винтове.С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. Леви и десни материал-316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм.	HEMC	1 675,0000	1 675,00 лв
88	Дистална тибялна плоча - Дистална тибялна плоча . С 10 бр. дистални заключващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 3,5мм и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плочата са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	бр.	1	Търговско наименование: Дистална тибялна плоча ; Описание на предлагания продукт - Дистална тибялна плоча . С 10 бр. дистални заключващи винтове.С дължина от 4 до 12 комбинирани отвора позволяващи поставяне на заключващ и/или компресивен винт.Допълнителни отвори за водещи кирширови игли. Леви и десни варианти с анатомичен профил. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 3,5мм и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на плочата са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пасирирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	HEMC	1 470,0000	1 470,00 лв



№	Наименование	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
89	Дистална тибялна плака с ограничен контакт, С 10 бр. дистални 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	Търговско наименование: Дистална тибялна плака с ограничен контакт ; Описание на предлагания продукт - Дистална тибялна плака с ограничен контакт, С 10 бр. дистални 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
90	Кондилна плака - Кондилна 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	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
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	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
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 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 могат да бъдат пасиране както заключващи, така и незаклучващи винтове.	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 могат да бъдат пасиране както заключващи, така и незаклучващи винтове.	HEMC	1325,0000	1 325,00 лв



№	Наименование	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
93	Тясна заключваща пласка с ограничен контакт. С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващи и/или компресивен винт. Допълнителни отвори за водещи кириширови игли. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на пласката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пласирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	бр.	1	Търговско наименование: Тясна заключваща пласка с ограничен контакт ; Описание на предлагания продукт - Тясна заключваща пласка с ограничен контакт. С дължина от 5 до 13 комбинирани отвора позволяващи поставянето на заключващ и/или компресивен винт. Допълнителни отвори за водещи кириширови игли. материал- 316L – Stainless steel; Винтове: заключващи самонарезни Ф 5 мм. и компресивни винтове Ф 4,5мм. Отворите на пласката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пласирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	HEMC	1500,0000	1 500,00 лв
94	Заключваща тибялна L – пласка – лява и дясна материал- 316L – Stainless steel; размери 5 (от 4 до 8отвора). Винтове: заключващи 5 мм. Отворите на пласката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пласирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	бр.	1	Търговско наименование: Заключваща тибялна L – пласка – лява и дясна ; Описание на предлагания продукт - Заключваща тибялна L – пласка – лява и дясна материал- 316L – Stainless steel; размери 5 (от 4 до 8отвора). Винтове: заключващи 5 мм. Отворите на пласката са контурирани така, че през тях да могат да бъдат пласирани както заключващи, така и незаклучващи винтове.	HEMC	1500,0000	1 500,00 лв
95	Пласка за фибула - материал-316L – Stainless steel; размери от 4 до 10 отвора. Винтове: кортикални 3.5 мм.	бр.	1	Търговско наименование: Пласка за фибула ; Описание на предлагания продукт - Пласка за фибула - материал-316L – Stainless steel; размери от 4 до 10 отвора. Винтове: кортикални 3.5 мм.	HEMC	880,0000	880,00 лв
96	Пласка за фибула - подсилена материал-316L – Stainless steel; размери от 4 до 10 отвора. Винтове: кортикални 3.5 мм.	бр.	5	Търговско наименование: Пласка за фибула - подсилена ; Описание на предлагания продукт - Пласка 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
97	Канюлирани винтове Ф7 за бедрена шийка материал-316L – Stainless steel; размери от 70 до 120 мм през 5 мм.	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
98	DHS пласка материал-316L – Stainless steel; размери 135° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: заключващи винтове Ф 5.Ограничен контакт,заключваща.	бр.	1	Търговско наименование: DHS пласка ; Описание на предлагания продукт - DHS пласка материал-316L – Stainless steel; размери 135° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: заключващи винтове Ф 5.Ограничен контакт,заключваща.	HEMC	1450,0000	1 450,00 лв
99	DCS пласка материал-316L – Stainless steel; размери 95° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: кортикални 4.5 мм.Пълен контакт,полирана,незаклучваща	бр.	1	Търговско наименование: DCS пласка ; Описание на предлагания продукт - DCS пласка материал-316L – Stainless steel; размери 95° дължина от 3 до 12 отвора. Винтове: кортикални 4.5 мм.Пълен контакт,полирана,незаклучваща	HEMC	1450,0000	1 450,00 лв



№	Наименование	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
100	Система за пластично възстановяване на предна кръстна връзка - пълен набор от инструменти за възстановяване; интерферентни винтове за бездрена и тибялна фиксация на връзката (резорбируеми или изработени от титаниева сплав)	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 бездрена и тибялна фиксация на връзката (резорбируеми или изработени от титаниева сплав)	Beznoska	2000,0000	4 000,00 лв
101	Силиконова ендопротеза за пръст Размери:2,3,4,5,6,7 и 8	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
102	Прав хумерален титанов пирон със - ляв и десен,наканюлиран Материал: титаний Размери: дължина 150мм , диаметър Ф7 и Ф8 с проксимално заключващи винтове в две равнини(общо четири на брой) и дистално заключващи се винтове(един на брой) в две равнини с два отвора по средата. Винтове: титаниеви Ф3,5 и заключващи спонгиозни Ф4	бр.	1	Търговско наименование: Прав хумерален титанов пирон със - ляв и десен,наканюлиран; Описание на предлагания продукт - Прав хумерален титанов пирон със - ляв и десен,наканюлиран Материал: титаний Размери: дължина 150мм , диаметър Ф7 и Ф8 с проксимално заключващи винтове в две равнини(общо четири на брой) и дистално заключващи се винтове(един на брой) в две равнини с два отвора по средата. Винтове: титаниеви Ф3,5 и заключващи спонгиозни Ф4	MEDIN	1800,0000	1 800,00 лв
103	Тибялен заключващ титанов пирон със заключваща тапа - Тибялен интрамедуларен титанов пирон с дистална кривина,солиден(неканюлиран) Материал: титаниева сплав с фино плазма разпръснато 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 самонарязащи винтове Ф3,5 и Ф5 .С осигурен специфичен инструментариум за поставяне и отстраняване.	бр.	2	Търговско наименование: Тибялен заключващ титанов пирон със заключваща тапа ; Описание на предлагания продукт - Тибялен интрамедуларен титанов пирон с дистална кривина,солиден(неканюлиран) Материал: титаниева 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 самонарязащи винтове Ф3,5 и Ф5 .С осигурен специфичен инструментариум за поставяне и отстраняване.	MEDIN	1760,0000	3 520,00 лв



№	Наименование	Ед. Марка	Прогнозно годишно количество	Търговско наименование / пълно и точно описание на предлагания продукт	Производител	Ед.цена за ед.мярка без ДДС	Обща стойност без ДДС
104	Киршерови спици Материал : Stainless steel Размери : 1 мм., 1,2 мм., 1,5мм,2 мм Дължини : 150 мм и 300мм	бр.	10	Търговско наименование: Киршерови спици ; Описание на предлагания продукт - Киршерови 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
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	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
106	Стерилен комплект за външна фиксация на дистален радиус тип Колес 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 гасени ключове за блокиране на фиксатора в коригирано положение Всички компоненти на фиксатора са опаковани в кутия за еднократна употреба и гама стерилизирани	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 гасени 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



№	Наименование	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
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	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.	FN	2233,0000	2 233,00 лв
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	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.	FN	2466,0000	2 466,00 лв
						228 264,00 лв	

Обща стойност : 228 264,00 лв (двеста двадесет и осем хиляди двеста шестдесет и четири лева) без ДДС

Заличен на основание
чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

КУПУВАЧ:
ДИРЕКТОР НА МИ - МВР
проф. д-р Ненчо Смилов, д.м.

Заличен на основание
чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

ПРОДАВАЧ:
УПРАВИТЕЛ
Вичо Вичев

