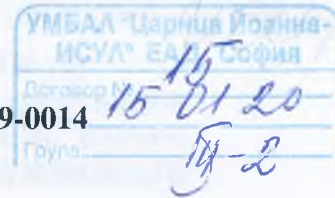


## ДОГОВОР

за доставка на общ медицински консуматив ID № 00494-2019-0014

Днес, 15.01.2020 г., в гр. София, между:



**УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ" ЕАД**, със седалище и адрес на управление в гр. София, район "Оборище", ул. "Бяло море" №8, тел. 9432215, факс 9432180, ЕИК 831605806, представлявано от проф. д-р Бойко Коруков, дм – Изпълнителен директор, наричано за краткост по-долу **"ВЪЗЛОЖИТЕЛ"** от една страна, и

**"МТИ" ООД**, със седалище и адрес на управление гр. София - 1750, ул. „Димитър Моллов” бл. 28Б, тел.: 02 4627118, факс: 02 4627128, ЕИК 831641528, представлявано от Йонка Христова Гетова - Христанова - управител, наричано за краткост **"ИЗПЪЛНИТЕЛ"** от друга страна,

на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и в изпълнение на **Решение № РД-03-55/16.12.2019 г.** на Изпълнителния директор на УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ” ЕАД за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет **"Доставка на общ медицински консуматив за УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ” ЕАД"** се сключи настоящият договор, като страните се споразумяха за следното:

### І. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема срещу възнаграждение да извършва периодични доставки на **общ медицински консуматив** от обособена позиция № 1 номенклатурна единица 5 и обособена позиция № 5 номенклатурни единици 2, 9, 15, 16, 22, 23, 24, 27 по Приложение № 1 „Спецификация към договора” изготвена на база Техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, представляващо Приложение № 1 („Предложение за изпълнение на поръчката“) и Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, представляващо Приложение № 2 („Ценово предложение“), съгласно условията на настоящия договор („Договор“) и изискванията, посочени в Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Приложенията са неразделна част от Договора.

(2) За краткост предметът на настоящия Договор посочен в ал. 1 ще се нарича в Договора „Доставка“.

### ІІ. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2.(1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** възнаграждение за всяка една извършена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и приета от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** Доставка, съгласно единичните цени, посочени Приложение №1. Посочените в него цени включват всички такси и други разходи във връзка с Доставката до мястото на изпълнение по чл. 3, ал. 5.

(2) Заплащането на възнаграждението по ал. 1 се извършва при кумулативното наличие на следните документи:

а) подписан от страните приемателно-предавателен протокол по чл. 10, ал. 2 от Договора;

б) предоставена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** фактура за съответната Доставка, приета от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) Дължимото от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** възнаграждение по ал. 1 за съответната Доставка се заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по банков път в срок до 60 (шестдесет) дни, считано от изпълнението й.

(4) Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

**BIC код: UNCRBGSF IBAN: BG09UNCR76301000043112**

(5) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички последващи промени в данните за банковата сметка по ал. 4 в срок от три дни, считано от момента на промяната. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този

срок или плащането е извършено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** преди получаване на уведомлението, се счита, че плащането е надлежно извършено.

(6) Единичните цени, посочени в Приложение № 1 не подлежат на изменение за срока на настоящия Договор.

(7) Общата стойност за извършване на доставките съгласно Приложение №1 за срока на Договора е **12 751,00 лева без ДДС или 15 301.20 лева с включен ДДС**;

### **III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

Чл. 3 (1) Договорът се сключва за срок от **12 месеца**, считано от датата на подписването му.

(2) В рамките на срока по ал. 1 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осъществява доставките в срок до **72 часа**, считано от часа последващ часа на получаване на писмена заявка („Заявка“) от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** изпраща Заявката до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на адрес, факс или електронна поща:

адрес: гр. София - 1750, ул. „Димитър Моллов“ бл. 28Б,

тел.: 02 4627118, факс: 02 4627128,

e-mail: [info@mte-bg.com](mailto:info@mte-bg.com)

Заявката може да бъде за част или за цялото прогнозно количество, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не е задължен да заяви цялото прогнозно количество по време на срока на Договора. В случай, че за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** не е възникнала необходимост от Доставка, същият има право да не заявява количества.

(4) Договорът не обвързва **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** със задължението да направи Заявка, а последната е обусловена от възникване на необходимост от Доставка за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. В случай че условието по предходното изречение не е налице, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не носи отговорност, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да претендира неустойки и/или каквито и да е било обезщетения за причинени вреди.

(5) Мястото на изпълнение на доставките е гр. София, ул. „Бяло море“ № 8, УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ“ ЕАД – отдел „Снабдяване“.

### **IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ**

Чл. 4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

1. да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълнява в срок и без отклонения всяка една от доставките, съгласно условията на Договора, Техническата спецификация и Приложение №1.

2. да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на Заявката по Договора, относно качеството, количествата и техническите параметри, без с това да пречи на дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

3. да задържи/усвои съответна част от Гаранцията за изпълнение при неизпълнение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на Договора и да получи неустойка в размера, определен в раздел VII от настоящия Договор;

4. да прегледа доставената стока и да направи рекламации при установяване на некачествена/непълна Доставка или такава, която не е в съответствие с Приложение №1;

5. да получи Доставката в срока и при условията, договорени между Страните;

6. да не приеме Доставката и да отрази установените недостатъци/липси в приемо-предавателния протокол по чл. 10, ал. 2, в случай че Доставката не отговаря на изискванията по Приложение № 1 и условията на този Договор;

7. да прекрати Договора едностранно по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в случай на съществено неизпълнение ( по смисъла на чл. 15, ал.2) от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.



Чл.5. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** възнаграждение при пълно и качествено изпълнение на Доставка в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия Договор.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава:

1. да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** като такава в представената от него оферта.

2. при доставяне на стоката да я прегледа, да попълни приемателно-предавателните протоколи и при установяване на явни недостатъци или липси да ги отрази в протокола по чл. 10, ал. 2;

3. да осигури помещение за съхранение според съответните изисквания, ако има такива, на доставеното количество стоки.

Чл. 6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

1. да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия Договор.

2. да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за осъществяване на Доставката по Договора и приемането ѝ, когато е изпълнена съгласно изискванията по чл. 7, т. 1.

Чл. 7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен:

1. да изпълни всяка една от доставките качествено, в съответствие с Приложение № 1 и настоящия Договор. Сроктът на годност на доставяните медицински изделия следва да не е по-малък от 75% от обявления от производителя срок към датата на всяка една от доставките;

2. да съхранява и транспортира Доставката до мястото на изпълнение при спазване на посочения от производителя температурен режим и други условия за съхранение;

3. в случаите по чл. 4, т. 6, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** са задължава да замени за своя сметка Доставката с друга, отговаряща на изискванията по т. 1 и по Приложение № 1 в срок до 12 (дванадесет) часа, считано от часа, посочен в протокола за некачествената/непълна Доставка. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не достави в срока по предходното изречение заменените стоки и/или доставените стоки не отговарят на изискванията по т. 1 и по Приложение № 1, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** начислява неустойка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по чл. 11, ал. 2, която се удържа от Гаранцията за изпълнение;

4. да не използва или разпространява информация за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия Договор.

Чл. 8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да продължи изпълнението на Доставката и в случай на забавяне на плащане от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** поради обективни причини.

## V. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.9. (1) При сключване на Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя Гаранция за изпълнение на Договора („Гаранция за изпълнение“) в размер на **63,76** (шестдесет и три лева. 0,76 ст.) лева, представляващи **0,5 %** (нула цяло и пет процента) от неговата обща стойност без ДДС. Гаранцията за изпълнение се представя в една от следните форми:

а) парична сума, внесена по посочена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** банкова сметка;

б) безусловна неотменяема банкова гаранция; или

в) застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) Гаранцията за изпълнение следва да е със срок на валидност от датата на влизане в сила на Договора до най-малко 30 /тридесет/ дни след изтичането на срока по чл. 3, ал. 1.

(3) Гаранцията за изпълнение се усвоява изцяло или частично от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в случай на неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за частта, съответстваща на неизпълнението. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да усвои

Гаранцията за изпълнение, без това да го лишава от правото да търси обезщетение за вреди, надвишаващи получената сума по Гаранцията за изпълнение.

(4) При липса на възражения/претенции във връзка с изпълнението на Договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той освобождава Гаранцията за изпълнение (връща паричната сума/оригинала на издадената банкова гаранция/застраховка) в срок от 30 дни след приключване на изпълнението или изтичане срока на Договора, без да дължи лихви за периода, през който Гаранцията за изпълнение е престояла при него (в случай че е под формата на парична сума).

(5) Разходите по откриване, поддържане, подновяване и обслужване на Гаранцията за изпълнение са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(6) Гаранцията за изпълнение не се освобождава от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните относно неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той може да пристъпи към усвояване на гаранцията за изпълнение.

## VI. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл. 10.(1) Приемането на доставката от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се извършва чрез Началник отдел „Снабдяване”, или негов заместник. За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** приемателно-предавателният протокол се подписва от лицето приемащо доставката, а за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – от определено от него лице.

(2) Приемането на доставка по Заявка се удостоверява с подписване от представителите по ал.1 на двустранен приемателно-предавателен протокол, в който се отразява датата и часа на доставката, вида и броя на доставяните медицински изделия, срокът на годност, както и придружаващите ги документи. Доставката се счита приета от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** само ако същият е подписал приемателно-предавателния протокол без възражения (посочване на недостатъци/липси на стоки или документи, които следва да ги придружават).

## VII. НЕУСТОЙКИ

Чл. 11. (1) В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни Заявка в срока по чл. 3, ал. 2, той дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,25 % (нула цяло и двадесет и пет стотни процента) от стойността на неизпълнената Заявка за всеки просрочен час, но не повече от 10 % (десет процента) от стойността на неизпълнената Заявка.

(2) В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпълни Заявка некачествено и не замени Доставката в срока по чл. 7, т. 3 с друга, отговаряща на изискванията по чл. 7, т. 1 и по Приложение № 1, той дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка за всеки отделен случай в размер на 10 % ( десет процента) от стойността на неизпълнената част от Заявката.

Чл. 12. Изплащането/удържането на неустойки не лишава **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпените вреди, надхвърлящи размера на неустойката.

Чл. 13. При прекратяване на Договора поради отказ от доставка на медицински изделия, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 20% (двадесет процента) от стойността на заявената, но неизпълнена доставка. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да удържи/усвои неустойката от Гаранцията за изпълнение.

## VIII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл. 14. (1) Страните по Договора не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила по смисъла на чл. 306 от Търговския закон.

(2) В случай че Страната, която е следвало да изпълни свое задължение по Договора, е била в забава към момента на настъпване на непреодолимата сила, тя не може да се позовава на непреодолима сила.



(3) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добрия търговец, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна в тридневен срок от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

(4) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

#### **IX. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА**

Чл. 15. (1) Настоящият Договор се прекратява:

1. с изтичане на срока по чл. 3, ал. 1;
2. по взаимно съгласие между Страните, изразено в писмена форма;
3. от Възложителя при условията на чл. 118 от Закона за обществените поръчки.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати Договора без предизвестие в случай на съществено неизпълнение на задълженията от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. За „съществено неизпълнение“ се счита всеки един от следните случаи:

1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** забави два или повече пъти срока за доставка по Договора с повече от 48 (четиридесет и осем) часа;

2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** два или повече пъти не отстрани в срока по чл. 7, т. 3 констатирани недостатъци/липси;

3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** два или повече пъти не изпълни точно някое от задълженията си по Договора;

4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

#### **X. ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА**

Чл. 16. (1) Предвидените възможности за изменение на настоящия договор, съгласно чл. 116, ал.1, т. 1 от ЗОП, са следните:

1. При липса на нов договор със същия предмет, сключен по реда на ЗОП, и в случай, че след изтичане срока на договора не е изчерпана стойността му, то същият може да бъде удължен до изразходване на предвидената в него сума, но не повече от 3 (три) месеца.

2. Възложителят може да заяви доставката на по-големи количества общ медицински консуматив от един или повече артикули и/или номенклатурни единици и/или обособени позиции, но само в рамките на общата стойност на договора;

3. В случай на цялостна или частична замяна на някои артикули общ медицински консуматив, включени в предмета на договора, когато това е в интерес на възложителя, не води до увеличаване на общата стойност на договора и заменящите артикули съответстват на изискванията на техническите спецификации от обществената поръчка или имат предимства в сравнение със заменяните;

4. При намаляване общата стойност на договора поради намаляване на договорените цени.

(2) Съгласно чл. 116, ал.1, т. 4 от ЗОП Договорът за възлагане на обществената поръчка може да бъде изменен, когато Изпълнителят откаже да изпълнява договора или договорът бъде прекратен по вина на изпълнителя. Възложителят може да замени изпълнителя на обществената поръчка с участника, класиран на второ място в процедурата, като подпише допълнително споразумение с него към договора за обществена поръчка при условията, определени в Техническото и Ценовото му предложения.

(3) Настоящият договор може да бъде променян и в други случаи, но само по реда и основанията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

#### **XI. ОБРАБОТВАНЕ НА ДАННИ, СЪГЛАСНО ДЕФИНИЦИЯТА ПО ЧЛ. 28 НА РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2016/679 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА ОТ 27 АПРИЛ 2016 ГОДИНА(РЕГЛАМЕНТА), ОТНОСНО ЗАЩИТАТА НА**

## **ФИЗИЧЕСКИТЕ ЛИЦА ВЪВ ВРЪЗКА С ОБРАБОТВАНЕТО НА ЛИЧНИ ДАННИ**

Чл. 17. (1) Настоящият раздел има за цел да регулира личните права и задължения на страните, във връзка с данни и информация, определена като поверителна, които са станали известни по време на извършване на дейностите, описани в настоящия Договор.

(2) За целите на Договора тези данни и информация ще се считат за поверителни и Страните се задължават да не предоставят на трети страни и лица, личните данни, предмет на Договора, или лични данни и информация, станали им известни при изпълнение на договора.

(3) Поверителния характер на горепосочените данни и информация ще трябва да бъде изрично деклариран, с подписите на представителите на страните.

Чл. 18. Страните се ангажират да приемат всички мерки за сигурност, които са необходими за защита на данните и информацията от поверителен характер и да се гарантира, че тяхната поверителност по никакъв начин не е нарушена.

Чл. 19. Страните, подписвайки настоящия Договор декларират, че ще използват само обработващи лични данни, както и че са предприели достатъчни подходящи технически и организационни мерки по такъв начин, че обработването да протича в съответствие с изискванията на Регламента и по този начин осигуряват защита на правата на субектите на данни.

Чл. 20. Страните въвеждат подходящи технически и организационни мерки, за да се гарантират, че по подразбиране се обработват само лични данни, които са необходими за всяка конкретна цел на обработването. Това задължение се отнася до обема на събраните лични данни, степента на обработването, периода на съхраняването им и тяхната достъпност.

Чл. 21. Третирането на всички лични данни трябва да отговаря на съответното национално законодателство на участниците, по-специално във връзка със Закона за защита на личните данни и на Регламента.

Чл. 22. Страните обработващи лични данни имат въведени вътрешни правила относно обработката и сигурността на личните данни и гарантират, че обработените лични данни са достъпни само за надлежно упълномощени служители.

Чл. 23. Личните данни, които са станали известни по силата на настоящия Договор или по време на изпълнението му, са предмет на обработване от страните за постигане на целите и предмета на договора, се обработват за срок не по-дълъг от 12 месеца, считано от датата на подписване на договора.

## **XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

Чл. 24. (1) Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този Договор и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са валидни, когато са изпратени по пощата с обратна разписка, по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

(2) За датата на съобщението се смята:

1. датата на предаването - при предаване на ръка на съобщението;
2. датата на приемането - при изпращане по факс;
3. датата на постъпването в електронната поща – при изпращане по имейл.

(3) За валидни адреси за приемане на съобщения, свързани с изпълнението на договора и предаване на документи, се смятат:

1. За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**: гр. София-1527, ул. „Бяло море” № 8, отдел „Снабдяване”, тел.: 02 9432337, факс: 02 9432143, e-mail: [simeon.trifonov@abv.bg](mailto:simeon.trifonov@abv.bg),
2. За **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**: гр. София - 1750, ул. „Димитър Моллов” бл. 28Б, тел.: 02 4627118, факс: 02 4627128, e-mail: [info@mte-bg.com](mailto:info@mte-bg.com)

Чл. 25. (1) Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите, посочени в ЗОП.



(2) В случай на преобразуване, вливане или сливане на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, юридическите лица, техни правоприменици, са обвързани със задълженията по този договор при спазване изискванията на ЗОП.

Чл. 26. Всички спорове по този Договор ще се уреждат чрез преговори между Страните, а при непостигане на съгласие – ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

Чл. 27. За всички неуредени в този Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Чл. 28. Неразделна част от настоящия Договор са:

1. Приложение № 1 „Спецификация към договора“;
2. Приложение № 1 „Предложение за изпълнение на поръчката“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
3. Приложение № 2 „Ценово предложение“ на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
4. Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Договор се сключи в два еднообразни екземпляра – един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** /.

проф. д-р Бойко Георгиев Карджов  
Изпълнителен директор

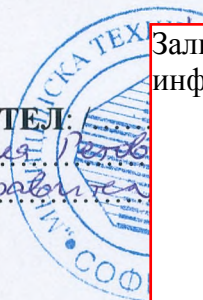
Заличена информация

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

М.Н.Н. Иония Петрова  
Управител

Заличена информация

Заличена информация



Приложение № 1 „Спецификация към договора”

| об. поз.<br>№ / ном.<br>ед. №/<br>артикул<br>№ | Наименование, вид, размер, разфасовка. Минимални задължителни изисквания                      | Мярка | количест<br>во | ед. цена<br>без ДДС<br>за<br>единица<br>мярка | обща ст-т<br>без ДДС | обща ст-т с<br>ДДС |
|--|---|-------|----------------|---|----------------------|--------------------|
| 1  | 2   | 3     | 4              | 5   |                      |                    |
| 1  | <b>Спринцовки, игли, системи, катетри, торби и сонди</b>                                      |       |                |   |                      |                    |
| 5  | <b>Сонди</b>  |       |                |   |                      |                    |
| 5,1  | Сонда Блякмор   | бр.   | 25             | 94,00   | 2350,00              | 2820,00            |
| 5,2  | Сонда стомашна с 0,80 м шлаух от CH14 до CH26   | бр.   | 100            | 0,75  | 75,00                | 90,00              |
| 5,3  | Сонда ендобронхиална аспирационна от №10 до №16   | бр.   | 7000           | 0,35  | 2450,00              | 2940,00            |
| 5,4  | Сонда назодуоденална с 1.5м шлаух от CH14 до CH20 -тип "Левин"                                | бр.   | 2000           | 0,75  | 1500,00              | 1800,00            |
| 5  | <b>Други консумативи</b>  |       |                |   |                      |                    |
| 2  | Гофриран дрен 25/36 cm  | бр.   | 50             | 34,00   | 1700,00              | 2040,00            |
| 9  | Аспирационен силиконов шлаух за многократна употреба, издържащ на определен брой стерилизации | метър | 300            | 5,60  | 1680,00              | 2016,00            |
| 15   | Двупътен централен венозен катетър - 4 F X 80mm   | бр.   | 20             | 31,00   | 620,00               | 744,00             |
| 16   | Двупътен централен венозен катетър - 5 F X 80mm   | бр.   | 20             | 31,00   | 620,00               | 744,00             |
| 22   | ЕКГ хартия KENZ   | бр    | 350            | 2,45  | 857,50               | 1029,00            |
| 23   | ЕКГ хартия MS2015   | бр    | 70             | 5,25  | 367,50               | 441,00             |
| 24   | ЕКГ хартия MORTARA  | бр    | 20             | 10,75   | 215,00               | 258,00             |
| 27   | ЕКГ хартия SHILER AT 2 plus   | бр    | 40             | 7,90  | 316,00               | 379,20             |
|  |   |       |                |   | <b>12751,00</b>      | <b>15301,20</b>    |



## Предложение за изпълнение на поръчката

## Приложение № 1

| об.<br>поз. №<br>/ ном.<br>ед. №/<br>артик<br>ул № | Наименование, вид, размер, разфасовка. Минимални задължителни изисквания  | Мярка | количес<br>во | Търговско<br>наименование<br>/попълва се за<br>всички артикули/ | Производител<br>/попълва се за<br>всички артикули/ |
|--|---|-------|---------------|---|--|
| <b>1</b>   | <b>Спринцовки, игли, системи, катетри, торби и сонди</b>  |       |               |   |  |
| <b>1</b>   | <b>Спринцовки и игли</b>  |       |               |   |  |
| 1,1  | Спринцовки 1сс + игла трисъставни   | бр.   | 8000          |   |  |
| 1,2  | Спринцовки 2сс двусъставни  | бр.   | 115000        |   |  |
| 1,2  | Спринцовки 5сс двусъставни  | бр.   | 120000        |   |  |
| 1,2  | Спринцовка LOR 8ml  | бр.   | 1000          |   |  |
| 1,5  | Спринцовки 10сс двусъставни   | бр.   | 130000        |   |  |
| 1,6  | Спринцовки 20сс двусъставни   | бр.   | 72000         |   |  |
| 1,7  | Спринцовки 50сс катетърен тип   | бр.   | 6000          |   |  |
| 1,8  | Спринцовки 50сс центричен конус за перфузор Браун   | бр.   | 10000         |   |  |
| 1,9  | Спринцовки 50 сс центричен конус трисъставна с игла за перфузор Браун   | бр.   | 500           |   |  |
| 1,10   | Спринцовки ушни за промивка 150сс Жанет-стерилна  | бр.   | 300           |   |  |
| 1,11   | Игли за спринцовки тип "Луер" 27G; 26G; 25G; 23G; 22G; 21G; 20G, 19G; 18G   | бр.   | 390000        |   |  |
| 1,12   | Игли спинални с връх на Квинке с кристална призма на ръкохватката за по-лесна и бърза идентификация на ликвора 18G, 19G, 20G, 22G и 25G -88mm | бр.   | 2500          |   |  |
| 1,13   | Игла за лумбална пункция 20 G (09/75)   | бр.   | 250           |   |  |
| 1,14   | Игли за порт-катетър 20G x 20mm   | бр.   | 350           |   |  |
| 1,15   | Игли за порт-катетър 20G x 15mm   | бр.   | 350           |   |  |
| <b>2</b>   | <b>Инфузионни и трансфузионни системи</b>   |       |               |   |  |
| 2,1  | Система за инфузионни разтвори с метална игла, филтър за разтвора, игла за въздух, игла - силиконово покритие, прозрачно тяло                 | бр.   | 85000         |   |  |
| 2,2  | Система за инфузионни разтвори с пластмасова игла, филтър за разтвора, игла за въздух, игла - силиконово покритие, прозрачно тяло             | бр.   | 4000          |   |  |



|      |   |     |       |  |                |
|------|---|-----|-------|--|----------------|
| 4,5  | Трипътен урологичен Foley катетър с балон до 30ml - 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH със силиконово покритие | бр. | 300   |  |                |
| 4,6  | Катетърна система за инфузионни вливания чрез субкутален достъп                                       | бр. | 50    |  |                |
| 4,7  | Катетър тип "Нелатон" с затворен атравматичен връх от CH6 до CH22, L 400 mm                           | бр. | 23000 |  |                |
| 4,8  | Катетър тип "Тиман" от CH 8 до CH 24  | бр. | 400   |  |                |
| 4,9  | Аспирационен сет Ян Калуер  | бр. | 1200  |  |                |
| 4,10 | Трипътен силиконов катетър с балон 50-100 ml и дълга човка CH 22/24                                   | бр. | 130   |  |                |
| 4,11 | Трипътен Фоликат CH 24 – 8 mm (30-50)   | бр. | 200   |  |                |
| 5    | Сонди   |     |       |  |                |
| 5,1  | Сонда Блякмор   | бр. | 25    | Сонда силиконова тип Blakemore   | Create Medical |
| 5,2  | Сонда стомашна с 0,80 м шлаух от CH14 до CH26   | бр. | 100   | Сонда стомашна   | MPI-Германия   |
| 5,3  | Сонда ендобронхиална аспирационна от №10 до №16   | бр. | 7000  | Катетър/сонда/аспираторен/ендотрахеален/ центр. и странични отвори CH10-16 | MPI-Германия   |
| 5,4  | Сонда назодуоденална с 1.5м шлаух от CH14 до CH20 -тип "Левин"  | бр. | 2000  | Сонда назодуоденална   | М. Крепост     |

Срок на доставка: до 72 часа.

Дата: 14.10.2019 г.

Йордана Димитрова /име и фамилия/

..... /подпис и печат/





## Предложение за изпълнение на поръчката

## Приложение № 1

| об.<br>поз. №<br>/ ном.<br>ед. №/<br>артик<br>ул № | Наименование, вид, размер, разфасовка. Минимални задължителни изисквания                       | Мярка | количест<br>во | Търговско<br>наименование<br>/попълва се за<br>всички артикули/                                  | Производител<br>/попълва се за<br>всички артикули/ |
|--|--|-------|----------------|--|--|
| <b>5</b>   | <b>Други консумативи</b>   |       |                |  |  |
| <b>1</b>   | Гел контактен туби х 5 л.  | бр.   | 50             | Гел ултразвуков 5л.<br><b>10746</b>  | Ceracarta -Италия                                  |
| <b>2</b>   | Гофриран дрен 25/36 cm   | бр.   | 50             | Delbet гофриран<br>дренаж GA6100,<br>25/36 cm  | Coloplast/Дания                                    |
| <b>9</b>   | Аспирационен силиконов шlauch за многократна употреба, издържащ на определен брой стерилизации | метър | 300            | Силиконов шlauch 68<br>08-020,8mm<br>IDx12mmOD   | VBM/Германия                                       |
| <b>13</b>  | Игла за костно-мозъчна биопсия тип трепан с екстрахираща калюла 11G x 4"                       | бр.   | 20             | Игла TrokaCut за<br>костно-мозъчна<br>биопсия 11G<br>/3.0mm/ x 100mm с<br>допълнителна<br>канюла | Rajunk-Германия                                    |
| <b>15</b>  | Двупътен централен венозен катетър - 4 F X 80mm  | бр.   | 20             | Duocath ЦВК сет 4F-<br>332014  | Intra / Германия                                   |
| <b>16</b>  | Двупътен централен венозен катетър - 5 F X 80mm  | бр.   | 20             | Duocath ЦВК сет 5F-<br>332015  | Intra / Германия                                   |



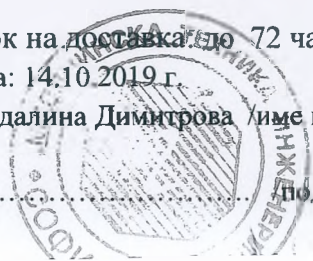
|    |                             |    |     |  |                   |
|----|-----------------------------|----|-----|--|-------------------|
| 22 | ЕКГ хартия KENZ             | бр | 350 | Хартия ЕКГ KENZ<br>CARDICO 302<br>/112x90x300/ <b>11711</b>                                | Ceracarta -Италия |
| 23 | ЕКГ хартия MS2015           | бр | 70  | Хартия ЕКГ<br>SCHILLER<br>MS2015/ESAOTE<br>MY CARDIOPAD<br>XL/210X140X180/<br><b>16993</b> | Ceracarta -Италия |
| 24 | ЕКГ хартия MORTARA          | бр | 20  | Хартия ЕКГ<br>MORTARA<br>210x300x200 ELI-<br>250/ <b>13071</b>                             | Ceracarta -Италия |
| 25 | ЕКГ хартия SHILER AT 102    | бр | 150 | Хартия ЕКГ<br>SCHILLER AT-102<br>/210x280x180/ <b>12760</b>                                | Ceracarta -Италия |
| 26 | ЕКГ хартия SHILER AT 1      | бр | 50  | Хартия ЕКГ<br>SCHILLER AT-1 ; SP<br>1 /90x90x400/ <b>10429</b>                             | Ceracarta -Италия |
| 27 | ЕКГ хартия SHILER AT 2 plus | бр | 40  | Хартия ЕКГ<br>SCHILLER AT-2/AT-<br>2 PLUS/CS 200<br>/210x280x215/ <b>10924</b>             | Ceracarta -Италия |

Срок на доставка до 72 часа.

Дата: 14.10.2019 г.

Йордалина Димитрова /име и фамилия/

..... /подпис и печат/



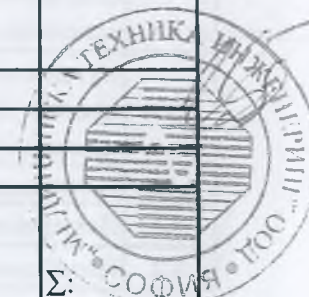


**“Доставка на общ медицински консуматив за УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ”  
ЕАД”**

**Ценово предложение**

**Приложение № 2**

| об.<br>поз.<br>№ /<br>ном.<br>ед. №/<br>артик<br>ул № | Наименование, вид, размер, разфасовка. Минимални задължителни изисквания  | Мярка | количест<br>во | ед. цена без<br>ДДС за<br>единица<br>мярка | обща ст-т<br>без ДДС | обща ст-т<br>с ДДС |
|---|---|-------|----------------|--|----------------------|--------------------|
| 1   | 2   | 3     | 4              | 5  | 6                    | 7                  |
| 1   | Спринцовки, игли, системи, катетри, торби и сонди   |       |                |  |                      |                    |
| 1   | Спринцовки и игли   |       |                |  |                      |                    |
| 1,1   | Спринцовки 1сс + игла трисъставни   | бр.   | 8000           |  |                      |                    |
| 1,2   | Спринцовки 2сс двусъставни  | бр.   | 115000         |  |                      |                    |
| 1,2   | Спринцовки 5сс двусъставни  | бр.   | 120000         |  |                      |                    |
| 1,2   | Спринцовка LOR 8ml  | бр.   | 1000           |  |                      |                    |
| 1,5   | Спринцовки 10сс двусъставни   | бр.   | 130000         |  |                      |                    |
| 1,6   | Спринцовки 20сс двусъставни   | бр.   | 72000          |  |                      |                    |
| 1,7   | Спринцовки 50сс катетърен тип   | бр.   | 6000           |  |                      |                    |
| 1,8   | Спринцовки 50сс центричен конус за перфузор Браун   | бр.   | 10000          |  |                      |                    |
| 1,9   | Спринцовки 50 сс центричен конус трисъставна с игла за перфузор Браун   | бр.   | 500            |  |                      |                    |
| 1,10  | Спринцовки ушни за промивка 150сс Жанет-стерилна  | бр.   | 300            |  |                      |                    |
| 1,11  | Игли за спринцовки тип "Луер" 27G; 26G; 25G; 23G; 22G; 21G; 20G, 19G; 18G   | бр.   | 390000         |  |                      |                    |
| 1,12  | Игли спинални с връх на Квинке с кристална призма на ръкохватката за по-лесна и бърза идентификация на ликвора 18G, 19G, 20G, 22G и 25G -88mm   | бр.   | 2500           |  |                      |                    |
| 1,13  | Игла за лумбална пункция 20 G (09/75)   | бр.   | 250            |  |                      |                    |
| 1,14  | Игли за порт-катетър 20G x 20mm   | бр.   | 350            |  |                      |                    |
| 1,15  | Игли за порт-катетър 20G x 15mm   | бр.   | 350            |  |                      |                    |
|   | Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 6, по която ще се извърши класирането, а сумата от общите ст-ти с ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7: |       |                |  | Σ:                   | Σ:                 |



|          |  |     |       |  |  |    |
|----------|--|-----|-------|--|--|----|
| <b>2</b> | <b>Инфузионни и трансфузионни системи</b>  |     |       |  |  |    |
| 2,1      | Система за инфузионни разтвори с метална игла, филтър за разтвора, игла за въздух, игла - силиконово покритие, прозрачно тяло  | бр. | 85000 |  |  |    |
| 2,2      | Система за инфузионни разтвори с пластмасова игла, филтър за разтвора, игла за въздух, игла - силиконово покритие, прозрачно тяло  | бр. | 4000  |  |  |    |
| 2,3      | Система за трансфузия с пластмасова игла - гъвкава тръба, филтър, силиконизирана игла, прозрачен мек резервоар, херметичност при мин. вътрешно налягане 40Pa   | бр. | 4000  |  |  |    |
| 2,4      | Самозареждащи се системи за инфузия на светлочувствителни разтвори с пластмасова игла "накрайник" луер-лок за предотвратяване изтичането на медикаменти, Y страничен инжекционен порт DEHP   | бр. | 1000  |  |  |    |
| 2,5      | Удължител система за перфузия  | бр. | 9000  |  |  |    |
| 2,6      | Удължител спираловиден за светлочувствителни разтвори 218 см   | бр. | 200   |  |  |    |
| 2,7      | Система без DEHP с вграден филтър 0,2µm за преливане на цистостатици   | бр. | 1300  |  |  |    |
| 2,8      | Инфузионен сет с две отделни спайк линии със старт/стоп скоби и Y разклонител; прозрачна капкова камера стандартна скорост на вливане 20 капки вода = 1 ml; прецизна полкова скоба за лесно управление на регулирания дебит; трансперантна линия 240 см; коничен мъжки Луер катетър адаптор; линията не съдържа DEHP и латекс. | бр. | 500   |  |  |    |
| 2,9      | Сет за свързване сак / флакон и I.V. сет за приложение на химиотерапевтични лекарства с регулатор на дебита 5-250 ml / h. Не съдържа PVC / DEHP, което позволява прилагане се за администриране на химиотерапевтични лекарства.  | бр. | 250   |  |  |    |
| 2,10     | Приспособление за теглене и инжектиране от многодозови флакони с вътрешен филтър, микро връх, клапан и филтър за течности  | бр. | 300   |  |  |    |
| 2,11     | Система за трансфер с Cage-Lock порт, с двойна стерилна опаковка; за интра- и постоперативна доставка на иригационни разтвори от контейнери чрез контактно свързване (конектор); съдържание на сета: капкова камера, ролкова клампа, Luer Lock конектор (мъжко); обща дължина 3,30 m   | бр. | 250   |  |  |    |
|          | <b>Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 6, по която ще се извърши класирането, а сумата от общите ст-ти с ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7:</b>   |     |       |  |  | Σ: |
| <b>3</b> | <b>Интравенозни катетри и централни венозни катетри</b>  |     |       |  |  |    |
| 3,1      | Периферни венозни катетри № 18 със самоактивиращ се метален предпазител  | бр. | 400   |  |  |    |
| 3,2      | Периферни венозни катетри № 22 със самоактивиращ се метален предпазител  | бр. | 400   |  |  |    |





|      |  |     |       |  |  |  |
|------|--|-----|-------|--|--|--|
| 3,3  | Периферен венозен катетър с инжекционен портрффиксиращи крилца № 16  | бр. | 4500  |  |  |  |
| 3,4  | Периферен венозен катетър с инжекционен портрффиксиращи крилца № 18  | бр. | 15000 |  |  |  |
| 3,5  | Периферен венозен катетър с инжекционен портрффиксиращи крилца № 20  | бр. | 18000 |  |  |  |
| 3,6  | Периферен венозен катетър с инжекционен портрффиксиращи крилца № 22  | бр. | 18000 |  |  |  |
| 3,7  | Периферен венозен катетър с инжекционен портрффиксиращи крилца № 24  | бр. | 2500  |  |  |  |
| 3,8  | Капачки за периферен венозен катетър   | бр. | 28000 |  |  |  |
| 3,9  | Капачки за централен венозен катетър с антибактериален филтър  | бр. | 200   |  |  |  |
| 3,10 | Капачки за уретрален катетър   | бр. | 1000  |  |  |  |
| 3,11 | Трипътно кранче  | бр. | 14000 |  |  |  |
| 3,12 | Рампа с три трипътни кранчета, удължител 150 см., устойчива на агресивни медикаменти   | бр. | 100   |  |  |  |
| 3,13 | Централни венозни катетри по техника катетър върху водач (Селдингер). Двумумен катетър от полиуретан, с мек връх непрозрачен рентгенопозитивен, с прозрачно външно удължение ,маркировка за дължината, фиксаторен клипс  | бр. | 800   |  |  |  |
| 3,14 | Перкутанна ендоскопска гастростома (PEG) за дългосрочно интрагастрално хранене или стомашна декомпресия, или дренаж; безопасен ентeрален конектор ENLock; биосъвместима сонда от полиуретан, прозрачна, с рентгеноконтрастни ивици по цялата дължина за добра визуализация, градуировка в см; пункционна канюла с обезопасена валва; скалпел за инцизия; заоблен отворен край; 20 FR, дължина 35 см; външен диаметър 6.6 мм / 5.0 мм вътр. диаметър. | бр. | 10    |  |  |  |
| 3,15 | Антибактериален предпазен адаптер за периферни и централни венозни катетри с остатъчен обем /0,04ml/   | бр. | 500   |  |  |  |
| 3,16 | Набор за супрапубичен дренаж на пикочен мехур с перфориран край:<br>Катетър от полиуретан, навит перфориран край, с премонтиран катетър в иглата;<br>Дебелини от Ch 5, 10, 12, 15 (1,45; 2,9; 4,0 и 4,8); Дължина 65 см, маркировки за дължина; Разцепващ се отделим интродюсер; С уринаторна торба; Стерилен.   | бр. | 20    |  |  |  |



|      |   |     |       |       |         |         |
|------|---|-----|-------|-------|---------|---------|
| 3,17 | Набор за супрапубичен дренаж на пикочен мехур с балон катетър. Катетър от силикон, балон с обем 5 ml и навит перфориран (прав) край с премонтиран катетър в иглата. Дебелини от Ch 5, 10, 12, 15 (1,45; 2,9; 4,0 и 4,8); Дължина 65 см, маркировки за дължина; Разцепващ се отделим интродюсер; С уринаторна торба; Стерилен; | бр. | 20    |       |         |         |
|      | Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 6, по която ще се извърши класирането, а сумата от общите ст-ти с ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7:   |     |       |       | Σ:      | Σ:      |
| 4    | <b>Катетри и уринаторни торби</b>   |     |       |       |         |         |
| 4,1  | Торби уринаторни, PVC, с възвратен клапан, шлаух 1.5м, вместимост на торбата 2.0 л, с долно източване, шагренев вътрешен слой, маркировка за обем - стерилни, единично опаковани  | бр. | 37000 |       |         |         |
| 4,2  | Торби уринаторни, PVC, с възвратен клапан, вместимост на торбата 750 мл, шагренев вътрешен слой, маркировка за обем, с възможност за закрепване към крак, стерилни  | бр. | 300   |       |         |         |
| 4,3  | Презервативи  | бр. | 600   |       |         |         |
| 4,4  | Двупътен урологичен фoley катетър с балон 5-15 mlcc -12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH, със силиконово покритие   | бр. | 4000  |       |         |         |
| 4,5  | Трипътен урологичен фoley катетър с балон до 30ml - 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH със силиконово покритие   | бр. | 300   |       |         |         |
| 4,6  | Катетърна система за инфузионни вливания чрез субкутален достъп   | бр. | 50    |       |         |         |
| 4,7  | Катетър тип "Нелатон" с затворен атравматичен връх от CH6 до CH22, L 400 mm   | бр. | 23000 |       |         |         |
| 4,8  | Катетър тип "Тиман" от CH 8 до CH 24  | бр. | 400   |       |         |         |
| 4,9  | Аспирационен сет Ян Калуер  | бр. | 1200  |       |         |         |
| 4,10 | Трипътен силиконов катетър с балон 50-100 ml и дълга човка CH 22/24   | бр. | 130   |       |         |         |
| 4,11 | Трипътен Фоликат CH 24 – 8 мм (30-50)   | бр. | 200   |       |         |         |
|      | Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 6, по която ще се извърши класирането, а сумата от общите ст-ти с ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7:   |     |       |       | Σ:      | Σ:      |
| 5    | <b>Сонди</b>  |     |       |       |         |         |
| 5,1  | Сонда Блякмор   | бр. | 25    | 94,00 | 2350,00 | 2820,00 |
| 5,2  | Сонда стомашна с 0,80 м шлаух от CH14 до CH26   | бр. | 100   | 0,75  | 75,00   | 90,00   |
| 5,3  | Сонда ендобронхиална аспирационна от №10 до №16   | бр. | 7000  | 0,35  | 2450,00 | 2940,00 |



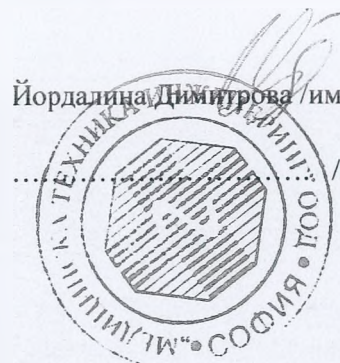
*Handwritten signature*

|     |   |     |      |      |          |          |
|-----|---|-----|------|------|----------|----------|
| 5,4 | Сонда назодуоденална с 1.5м шлаух от СН14 до СН20 -тип "Левин"  | бр. | 2000 | 0,75 | 1500,00  | 1800,00  |
|     | Сумата от общите ст-ти без ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 6, по която ще се извърши класирането, а сумата от общите ст-ти с ДДС на цялата номенклатурна единица да се нанесе в колона 7: |     |      |      | 6 375,00 | 7 650,00 |

*Handwritten signature*

Дата: 14.10.2019 г.

Йордалина Димитрова /име и фамилия/



/подпис и печат/

*Handwritten signature*

“Доставка на общ медицински консуматив за УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ”  
ЕАД”

Ценово предложение

Приложение № 2

| об.<br>поз.<br>№ /<br>ном.<br>ед. №/<br>артик<br>ул № | Наименование, вид, размер, разфасовка. Минимални задължителни изисквания                      | Мярка | количес<br>тво | ед. цена без<br>ДДС за<br>единица<br>мярка | обща ст-т<br>без ДДС | обща ст-т<br>с ДДС |
|---|---|-------|----------------|--|----------------------|--------------------|
| 1   | 2   | 3     | 4              | 5  | 6                    | 7                  |
| 5   | <b>Други консумативи</b>  |       |                |  |                      |                    |
| 1   | Гел контактен туби х 5 л.   | бр.   | 50             | 11,00                                      | 550,00               | 660,00             |
| 2   | Гофриран дрен 25/36 cm  | бр.   | 50             | 34,00                                      | 1700,00              | 2040,00            |
| 9   | Аспирационен силиконов шлаух за многократна употреба, издържащ на определен брой стерилизации | метър | 300            | 5,60                                       | 1680,00              | 2016,00            |
| 13  | Игла за костно-мозъчна биопсия тип трепан с екстрахираща калюла 11G x 4"                      | бр.   | 20             | 29,00                                      | 580,00               | 13,00              |
| 15  | Двупътен централен венозен катетър - 4 F X 80mm   | бр.   | 20             | 31,00                                      | 620,00               | 744,00             |
| 16  | Двупътен централен венозен катетър - 5 F X 80mm   | бр.   | 20             | 31,00                                      | 620,00               | 744,00             |
| 22  | ЕКГ хартия KENZ   | бр    | 350            | 2,45                                       | 857,50               | 1029,00            |
| 23  | ЕКГ хартия MS2015   | бр    | 70             | 5,25                                       | 367,50               | 441,00             |
| 24  | ЕКГ хартия MORTARA  | бр    | 20             | 10,75                                      | 215,00               | 258,00             |
| 25  | ЕКГ хартия SHILER AT 102  | бр    | 150            | 9,50                                       | 1425,00              | 1710,00            |
| 26  | ЕКГ хартия SHILER AT 1  | бр    | 50             | 2,50                                       | 125,00               | 150,00             |
| 27  | ЕКГ хартия SHILER AT 2 plus   | бр    | 40             | 7,90                                       | 316,00               | 379,20             |

Дата: 14.10.2019 г.



..... /Йордана Димитрова/

..... /подпис и печат/



Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

| об.<br>поз.<br>№ /<br>ном.<br>ед.<br>№/<br>арти | Наименование, вид, размер, разфасовка. Минимални задължителни изисквания   | Мярка | количество | Прогнозна ст-<br>т на<br>обособена<br>позиция<br>/номенклатур<br>на единица |
|---|--|-------|------------|---|
| 1   | 2  | 3     | 4          | 5   |
| <b>1</b>  | <b>Спринцовки, игли, системи, катетри, торби и сонди</b>   |       |            | <b>276974,75</b>  |
| <b>1</b>  | <b>Спринцовки и игли</b>   |       |            | <b>78600,00</b>   |
| 1,1   | Спринцовки 1сс + игла трисъставни  | бр.   | 8000       |   |
| 1,2   | Спринцовки 2сс двусъставни   | бр.   | 115000     |   |
| 1,2   | Спринцовки 5сс двусъставни   | бр.   | 120000     |   |
| 1,2   | Спринцовка LOR 8ml   | бр.   | 1000       |   |
| 1,5   | Спринцовки 10сс двусъставни  | бр.   | 130000     |   |
| 1,6   | Спринцовки 20сс двусъставни  | бр.   | 72000      |   |
| 1,7   | Спринцовки 50сс катетърен тип  | бр.   | 6000       |   |
| 1,8   | Спринцовки 50сс центричен конус за перфузор Браун  | бр.   | 10000      |   |
| 1,9   | Спринцовки 50 сс центричен конус трисъставна с игла за перфузор Браун  | бр.   | 500        |   |
| 1,10  | Спринцовки ушни за промивка 150сс Жанет-стерилна   | бр.   | 300        |   |
| 1,11  | Игли за спринцовки тип "Луер" 27G; 26G; 25G; 23G; 22G; 21G; 20G, 19G; 18G  | бр.   | 390000     |   |
| 1,12  | Игли спинални с връх на Квинке с кристална призма на ръкохватката за по-лесна и бърза идентифи кация на ликвора 18G, 19G, 20G, 22G и 25G -88mm               | бр.   | 2500       |   |
| 1,13  | Игла за лумбална пункция 20 G (09/75)  | бр.   | 250        |   |
| 1,14  | Игли за порт-катетър 20G x 20mm  | бр.   | 350        |   |
| 1,15  | Игли за порт-катетър 20G x 15mm  | бр.   | 350        |   |
| <b>2</b>  | <b>Инфузионни и трансфузионни системи</b>  |       |            | <b>84409,00</b>   |
| 2,1   | Система за инфузионни разтвори с метална игла, филтър за разтвора, игла за въздух, игла - силиконово покритие, прозрачно тяло                                | бр.   | 85000      |   |
| 2,2   | Система за инфузионни разтвори с пластмасова игла, филтър за разтвора, игла за въздух, игла - силиконово покритие, прозрачно тяло                            | бр.   | 4000       |   |
| 2,3   | Система за трансфузия с пластмасова игла - гъвкава тръба, филтър, силиконизирана игла, прозрачен мек резервоар, херметичност при мин. вътрешно налягане 40Pa | бр.   | 4000       |   |

|          |   |     |       |          |
|----------|---|-----|-------|----------|
| 2,4      | Самозареждащи се системи за инфузия на светлочувствителни разтвори с прастмасова игла "накрайник" луер-лок за предотвратяване изтичането на медикаменти, Y страничен инжекционен порт DEHP  | бр. | 1000  |          |
| 2,5      | Удължител система за перфузия   | бр. | 9000  |          |
| 2,6      | Удължител спираловиден за светлочувствителни разтвори 218 см  | бр. | 200   |          |
| 2,7      | Система без DEHP с вграден филтър 0,2µm за преливане на цистостатици  | бр. | 1300  |          |
| 2,8      | Инфузионен сет с две отделни спайк линии със старт/стоп скоби и Y разклонител; прозрачна капкова камера стандартна скорост на вливане 20 капки вода = 1 ml; прецизна полкова скоба за лесно управление на регулирания дебит; трансперантна линия 240см; коничен мъжки Луер катетър адаптор; линията не съдържа DEHP и латекс. | бр  | 500   |          |
| 2,9      | Сет за свързване сак / флакон и I.V. сет за приложение на химиотерапевтични лекарства с регулатор на дебита 5-250 ml / h. Не съдържа PVC / DEHP, което позволява прилагане се за <del>е</del> химиотерапевтични лекарства   | бр  | 250   |          |
| 2,10     | Приспособление за теглене и инжектиране от многодозови флакони с вътрешен филтър, микро връх, клапан и филтър за течности   | бр. | 300   |          |
| 2,11     | Система за трансфер с Care-Lock порт, с двойна стерилна опаковка; за интра- и постоперативна доставка на иригационни разтвори от контейнери чрез контактно свързване (конектор); съдържание на сета: капкова камера, ролкова клампа, Luer Lock конектор (мъжко); обща дължина 3,30 m  | бр. | 250   |          |
| <b>3</b> | <b>Интравенозни катетри и централни венозни катетри</b>   |     |       | 68995,00 |
| 3,1      | Периферни венозни катетри № 18 със самоактивиращ се метален предпазител   | бр. | 400   |          |
| 3,2      | Периферни венозни катетри № 22 със самоактивиращ се метален предпазител   | бр. | 400   |          |
| 3,3      | Периферен венозен катетър с инжекционен порт фиксиращи крилца № 16  | бр. | 4500  |          |
| 3,4      | Периферен венозен катетър с инжекционен порт фиксиращи крилца № 18  | бр. | 15000 |          |
| 3,5      | Периферен венозен катетър с инжекционен порт фиксиращи крилца № 20  | бр. | 18000 |          |
| 3,6      | Периферен венозен катетър с инжекционен порт фиксиращи крилца № 22  | бр. | 18000 |          |
| 3,7      | Периферен венозен катетър с инжекционен порт фиксиращи крилца № 24  | бр. | 2500  |          |
| 3,8      | Капачки за периферен венозен катетър  | бр. | 28000 |          |
| 3,9      | Капачки за централен венозен катетър с антибактериален филтър   | бр. | 200   |          |
| 3,10     | Капачки за уретрален катетър  | бр. | 1000  |          |
| 3,11     | Трипътното кранче   | бр. | 14000 |          |
| 3,12     | Рампа с три трипътни кранчета, удължител 150 см., устойчива на агресивни медикаменти  | бр. | 100   |          |



|          |  |     |       |          |
|----------|--|-----|-------|----------|
| 3,13     | Централни венозни катетри по техника катетър върху водач (Селдингер). Двумен катетър от полиуретан, с мек връх непрозрачен рентгенопозитивен, с прозрачно външно удължение ,маркировка за дължината, фиксаторен клипс  | бр. | 800   |          |
| 3,14     | Перкутанна ендоскопска гастростома (PEG) за дългосрочно интрагастрално хранене или стомашна декомпресия, или дренаж; безопасен ентерален конектор ENLock; биосъвместима сонда от полиуретан, прозрачна, с рентгеноконтрастни ивици по цялата дължина за добра визуализация, градуировка в см; пункционна канюла с обезопасена валва; скалпел за инцизия; заоблен отворен край; 20 FR, дължина 35 см; външен диаметър 6.6 мм / 5.0 мм вътр. диаметър. | бр. | 10    |          |
| 3,15     | Антибактериален предпазен адаптер за периферни и централни венозни катетри с остатъчен обем /0,04ml/   | бр. | 500   |          |
| 3,16     | Набор за супрапубичен дренаж на пикочен мехур с перфориран край: Катетър от полиуретан, навит перфориран край, с премонтиран катетър в иглата; Дебелини от Ch 5, 10, 12, 15 (1,45; 2,9; 4,0 и 4,8); Дължина 65 см, маркировки за дължина;  | бр. | 20    |          |
| 3,17     | Набор за супрапубичен дренаж на пикочен мехур с балон катетър: Катетър от силикон, балон с обем 5 ml и навит перфориран (прав) край с премонтиран катетър в иглата. Дебелини от Ch 5, 10, 12, 15 (1,45; 2,9; 4,0 и 4,8); Дължина 65 см, маркировки за дължина; Разцепващ се отделим интродюсер; C  | бр. | 20    |          |
| <b>4</b> | <b>Катетри и уринаторни торби</b>  |     |       | 39082,00 |
| 4,1      | Торби уринаторни, PVC, с възвратен клапан, шлаух 1.5м, вместимост на торбата 2.0 л, с долно източване, шагренев вътрешен слой, маркировка за обем - стерилни, единично опаковани   | бр. | 37000 |          |
| 4,2      | Торби уринаторни, PVC, с възвратен клапан, вместимост на торбата 750 мл, шагренев вътрешен слой, маркировка за обем, с   | бр. | 300   |          |
| 4,3      | Презервативи   | бр. | 600   |          |
| 4,4      | Двупътен урологичен фoley катетър с балон 5-15 mlcc -12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH, със силиконово покритие  | бр. | 4000  |          |
| 4,5      | Трипътен урологичен фoley катетър с балон до 30ml - 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH със силиконово покритие  | бр. | 300   |          |
| 4,6      | Катетърна система за инфузионни вливатия чрез субкутален   | бр. | 50    |          |
| 4,7      | Катетър тип "Нелатон" с затворен атравматичен връх от CH6 до   | бр. | 23000 |          |
| 4,8      | Катетър тип "Тиман" от CH 8 до CH 24   | бр. | 400   |          |
| 4,9      | Аспирационен сет Ян Калуер   | бр. | 1200  |          |
| 4,10     | Трипътен силиконов катетър с балон 50-100 ml и дълга човка CH  | бр. | 130   |          |
| 4,11     | Трипътен Фоликат CH 24 – 8 мм (30-50)  | бр. | 200   |          |
| <b>5</b> | <b>Сонди</b>   |     |       | 5888,75  |
| 5,1      | Сонда Блякмор  | бр. | 25    |          |
| 5,2      | Сонда стомашна с 0,80 м шлаух от CH14 до CH26  | бр. | 100   |          |
| 5,3      | Сонда ендобронхиална аспирационна от №10 до №16  | бр. | 7000  |          |
| 5,4      | Сонда назодуоденална с 1.5м шлаух от CH14 до CH20 -тип "Левин"   | бр. | 2000  |          |
| <b>2</b> | <b>Консумативи за кислородна терапия и интубация</b>   |     |       | 44045,00 |

|      |  |     |      |          |
|------|--|-----|------|----------|
| 1    | <b>Консуматив за кислородна терапия</b>  |     |      | 29161,00 |
| 1,1  | Небулайзер   | бр. | 50   |          |
| 1,2  | Маска за амбу силиконова детска  | бр. | 10   |          |
| 1,3  | Маска за амбу силиконова за възрастни  | бр. | 30   |          |
| 1,4  | Шлангове силиконови 22мм/22мм за анестезиологични апарати  | бр. | 30   |          |
| 1,5  | Амбу за възрастни за многократна употреба  | бр. | 10   |          |
| 1,6  | Кислороден назален комплект за интензивна терапия, L-150см тип "ЕШМАН"   | бр. | 600  |          |
| 1,7  | Кислороден назален комплект за интензивна терапия, L-150см тип "ОЧИЛА"   | бр. | 2500 |          |
| 1,8  | Комбинирани антибактериални и влагозадържащи филтри за анестезиологични апарати и респиратори за възрастни. Мъртъв обем 55 мл., резистънс при поток 30 л/мин. - 0,9 mbar. Без съдържание на латекс и PVC.  | бр. | 6200 |          |
| 1,9  | Антибактериални механични (HEPA) филтри за респиратори за възрастни. Мъртъв обем 55 мл., резистънс при поток 30 л/мин. – 1,3 mbar. Без съдържание на латекс и PVC.   | бр. | 400  |          |
| 1,10 | Шлангове за еднократна употреба с Y-конектор и отвор за газова проба (Luer -Lock ) за анестезиологични апарати и респиратори за възрастни. Дължина 1.8 м. Без съдържание на латекс и PVC.  | бр. | 250  |          |
| 1,11 | Комплект еднократни аксесоари за анестезия за възрастни, състоящ се от: Шлангове с Y-конектор и отвор за газова проба (Luer -Lock) Дължина 1.8 м. Шланг с балон. Дължина на шланга - 0,8 м. Маска за анестезия с въздушна възглавничка и клапичка за надуване. Филтър антибактериален. Пробна линия за газов анализ (Luer –Lock) Без съдържание на латекс и PVC. | бр. | 80   |          |
| 2    | <b>Консумативи за интубация, трахеостомия и ларингеални маски</b>  |     |      | 14884,00 |
| 2,1  | Ендотрахеална армирана тръба с балон, с размери от 5,0 до 9,5 мм.  | бр. | 50   |          |
| 2,2  | Ендотрахеална тръба - Карленс лява/дясна   | бр. | 10   |          |
| 2,3  | Интубационна тръба детска с балон от № 3.0 до № 6.0мм  | бр. | 500  |          |
| 2,4  | Интубационна тръба с балон № 6.5мм   | бр. | 800  |          |
| 2,5  | Интубационна тръба с балон № 7мм   | бр. | 1000 |          |
| 2,6  | Интубационна тръба с балон № 7.5мм   | бр. | 1000 |          |
| 2,7  | Интубационна тръба с балон № 8мм   | бр. | 1000 |          |
| 2,8  | Интубационна тръба с балон № 8.5мм   | бр. | 1000 |          |
| 2,9  | Ларингеална маска  | бр. | 50   |          |
| 2,10 | Трахеостомна канюла с балон  | бр. | 550  |          |



|          |   |     |      |                  |
|----------|---|-----|------|------------------|
| 2,11     | Ендотрахиална тръба с допълнителна възможност за подаване на кислород от джет вентил  | бр. | 30   |                  |
| <b>3</b> | <b>Еднократни консумативи и ръкавици</b>  |     |      | <b>172240,00</b> |
| <b>1</b> | <b>Операционни чаршафи за еднократна употреба, чаршафи за лежачо болни за еднократна употреба, еднократни комплекти</b>   |     |      | 51840,00         |
| 1,1      | Операционен чаршаф от нетъкан текстил 40 g/ m <sup>2</sup> - да осигурява ефикасна защита срещу проникване на течности, кръв или други изливи; да не отделя власинки - размер 140/240 без прорез - стерилен   | бр. | 200  |                  |
| 1,2      | Медицинска ролка двупластова - целулозна хартия 32 гр./м слепена с фолио 10 микрона, водонепромокаема, ширина 60 см и дължина 50 м, с перфорация през 60 см.  | бр. | 3000 |                  |
| 1,3      | Стерилен еднократен комплект от стерилна, еднократна, хирургическа престилка, двойно опакована, с две кърпи, цялостно подсилена с междинен слой от микрофибри (40 г/кв.м) , възпрепятстващ преминаването на течности и бактерии, висока въздухопропускливост, ниска степен на късане  | бр. | 200  |                  |
| 1,4      | Стерилен еднократен комплект от стерилна, еднократна, хирургическа престилка, универсална-двойно опаковани, с две кърпи, с междинен слой от микрофибри (40 г/кв.м) и допълнителни усиленни зони в предната част и на ръкавите (38 г/кв.м), възпрепятстващ преминаването на течности и бактерии.   | бр. | 200  |                  |
| 1,5      | Стерилен еднократен комплект от трислоен зониран материал, с бариерен слой от полиетиленов филм без пори 25г/кв.м., хидрофилен полипропиленов нетъкан материал 30г/кв.м 11 компонента: 1 чаршаф за опер. маса, усилен 140/190 см, 1 чувал за маса за инструменти с телескопично сгъване 80/145 см, 2 лепящи чаршафа, усиляване по цялата ширина 75/90см., 1 лепящ чаршаф 200/175см; 1лепящ чаршаф усилен 150/240 см, 4 кърпи 33/33 см., 1 лепяща лента 10 x 50 см.  | бр. | 250  |                  |
| 1,6      | Еднократен, стерилен универсален комплект от трислоен материал с бариерен слой от полиетиленов филм без пори 25г/кв.м., хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, топлинно слепен, 30г/кв.м и усилена зона от нетъкан полипропилен с конструкция тип "сандвич" (микронешки-топлоиздухани нишки-микронешки), 55г/кв.м, 11 компонента: 1 чаршаф за опер. маса, усилен 140/190 см, 1 чувал за маса за инструменти с телескопично сгъване 80/145 см, 1 усилен лепящ чаршаф 170/300 см; 1 усилен лепящ чаршаф 200/175см; 2 лепящи усиленни чаршафа 100/90 см; лепяща лента; 4 целулозни кърпи 33/33 см.,защитни двузонови лепенки поддържащи затварянето на клепачите по време на общата анестезия. - 2бр. | бр. | 250  |                  |

|     |  |     |       |          |
|-----|--|-----|-------|----------|
| 1,7 | Стерилен еднократен комплект за неврохирургични процедури от 3-слоен зонирен материал, с бариерен слой от полиетиленов филм без пори 25г/кв.м., хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, топлинно слепен, 30г/кв.м и усиlena зона от нетъкан полипропилен с конструкция тип "сандвич" (микронишки-топлоиздухвани нишки-микронишки), 55г/кв.м, 12 компонента: 1 чаршаф за опер. маса усилен 140/190 см, 1 покривало за Майо маса 80x145 с телескопично съгване, 1 усилен чаршаф 320/245см с торба за събиране на течности и отвор с инцизионно | бр. | 150   |          |
| 1,8 | Стерилен еднократен комплект за урологични процедури от 2-слоен материал, с бариерен слой от полиетиленов филм без пори 25г/кв.м., хидрофилен полипропиленов нетъкан материал, топлинно слепен, 30г/кв.м, 7компонента:1 усилен чаршаф за опер. маса 140/190 см, 1 чаршаф 185/200см със сак за течности, супрапубичен отвор 7/10см и гинекологичен отвор 7см диам., 4 кърпи, 1 лепяща лента 10/50 см; съгласно изискванията на директива EN 13795 за хирургични чаршафи   | бр. | 50    |          |
| 2   | <b>Универсален подсилен хирургичен сет, стерилни еднократни престилки от SMS материал, постелка под пациент, трислойна</b>   |     |       | 2000,00  |
| 2,1 | Универсален подсилен хирургичен сет с чаршаф тип Майо съдържащ: 1 чаршаф за маса 150 x 200 см., 1 операционен калъф за маса за инструменти 75 x 150 см., лепяща лента 9x51 см., 4бр.целулозни кърпи 33x34 см.,2 хирургически подсилени адхезивни чаршафа 90x75 см.,1 долен чаршаф адхезивен с зона с висока абсорбция 175x175 см.,1 основен чаршаф адхезивен със зона с висока абсорбция 150x240 см.   | бр  | 50    |          |
| 2,2 | Стерилни еднократни престилки от SMS материал 45гр./кв.м. с добра пропускливостна въздух, непромокаемост и гъвкавост с висока степен на проветряемост здравина, удобство.Възпрепятстваща преминаването на течности, бактерии, наслагваща се по тялото със самозалепващи лепенки и хартиена лентана колана,позволяваща запазване на максимална стерилност при обличане..Включваща попиваща кърпа 33x34см. от целулоза и лентов пакет. Размери. XL   | бр  | 100   |          |
| 2,3 | Стерилни еднократни престилки от SMS материал 45гр./кв.м. с добра пропускливост на въздух, непромокаемост и гъвкавост с висока степен на проветряемост, здравина, удобство.Възпрепятстваща преминаването на течности, бактерии, наслагваща се по тялото със самозалепващи лепенки и хартиена лента на колана.Пластифицирана предпазна част на ръкавите и предна част.Включваща попиваща кърпа 33x34см. от целулоза и лентов пакет. Размери XL  | бр  | 100   |          |
| 3   | <b>Маски, шапки, халати и престилки за еднократна употреба</b>   |     |       | 10990,00 |
| 3,1 | Маски еднократни от НТТ  | бр. | 65000 |          |
| 3,2 | Шапки еднократни тип боне от НТТ   | бр. | 36000 |          |



|          |   |      |        |                 |
|----------|---|------|--------|-----------------|
| 3,3      | Халат за посетител нестерилен от НТТ  | бр.  | 10000  |                 |
| 3,4      | Защитна престилка от РЕ фолио с връзки на гърба   | бр.  | 8000   |                 |
| <b>4</b> | <b>Медицински ръкавици - стерилни</b>   |      |        | <b>29110,00</b> |
| 4,1      | Стерилни хирургични ръкавици финно опудрени с чисто царевично нишесте от естествен каучуков латекс. Да притежават микро-грапава нехлъзгава повърхност и анатомична форма, която осигурява отличен захват и максимален комфорт. Размери от 5.5 до 9.0 над 260 мм. Да притежават сертификат за качество EN 455-1 осигуряващ необходимата бариерна функция по време на операции макс. AQL 1.5 и сертификат EN 455-2 за издръжливост на ръкавицата по време на работа по-голям от 9N.   | чифт | 42000  |                 |
| 4,2      | Стерилни хирургични ръкавици без пудра за чувствителна кожа със синтетично вътрешно покритие и мрежеста структура. Да са от естествен латекс, бял цвят и анатомична форма, която осигурява отличен захват и максимален комфорт. Размери от 5,5 до 9.0 над 260 мм. Да притежават сертификат за качество EN 455-1 осигуряващ необходимата бариерна функция по време на операции макс. AQL 1.0 и сертификат EN 455-2 за издръжливост на ръкавицата по време на работа по-голям от 12N. | чифт | 8000   |                 |
| 4,3      | Стерилни латексови хирургични ръкавици с анатомична форма без пудра за свръхчувствителна кожа. Повърхността на ръкавицата да е с грапава структура и кафяв цвят, която да осигурява отличен захват и тактиленост. Размери от 5,5 до 9.0 над 260 мм. Да притежават сертификат за качество EN 455-1 осигуряващ необходимата бариерна функция по време на операции макс. AQL 1.0 и сертификат EN 455-2 за издръжливост на ръкавицата по време на работа по-голям от 9N.                | чифт | 5000   |                 |
| 4,4      | Стерилни хирургични ортопедични ръкавици без пудра със синтетично вътрешно покритие и максимална плътност. Да са от естествен латекс, кафяв цвят, външният слой на ръкавицата да е с грапава структура, която осигурява отличен захват и максимален комфорт. Размери от 6,0 до 9.0 над 260 мм.  | чифт | 2000   |                 |
| <b>5</b> | <b>Медицински ръкавици нестерилни</b>   |      |        | <b>78300,00</b> |
| 5,1      | Латексови ръкавици нестерилни за диагностика и медицинска грижа, с пудра, лесни за слагане, некъсливи и еластични размери от XS до XL   | бр   | 400000 |                 |
| 5,2      | Медицински нелатексови ръкавици нестерилни, нитрилни хипоалергични без пудра лесни за слагане, текстурирани на върха на пръстите, некъсливи и еластични размери от XS до XL.  | бр   | 950000 |                 |
| 5,3      | Еднократни полиетиленови ръкавици   | бр   | 130000 |                 |
| <b>4</b> | <b>Консумативи за електрохирургия</b>   |      |        | <b>30815,00</b> |
| 4,1      | Еднократни ръкохватки за електрохирургия  | бр.  | 2000   |                 |
| 4,2      | Електрод неутрален еднократен с предварително нанесен гел   | бр.  | 2200   |                 |

|          |  |       |       |                 |
|----------|--|-------|-------|-----------------|
| 4,3      | Електроди ЕКГ за еднократна употреба и продължително   | бр.   | 42000 |                 |
| 4,4      | Електроди ЕКГ за еднократна употреба за деца   | бр.   | 1000  |                 |
| 6,5      | Сет електроди за обезболяване (активен електрод, обратен електрод, попиващ електрод обем 2,5 cc)   | бр.   | 50    |                 |
| 4,6      | Еднократен неутрален електрод с предварително нанесен гел, разделен, за възрастни обща площ 211 cm <sup>2</sup> , контактна площ 125   | бр.   | 1500  |                 |
| 4,7      | Стерилен ръкав за ендоскопска камера   | бр.   | 350   |                 |
| 4,8      | Стерилни еднократни ръкохватки за операционна лампа  | бр.   | 1300  |                 |
| <b>5</b> | <b>Други консумативи</b>   |       |       | <b>61498,50</b> |
| 1        | Гел контактен туби x 5 л.  | бр.   | 50    | 777,50          |
| 2        | Гофриран дрен 25/36 cm   | бр.   | 50    | 1725,00         |
| 3        | Медицински термометри с метален флуид и максимално устройство.   | бр.   | 400   | 1312,00         |
| 4        | Иригатори за еднократна употреба /за клизма/ комплект  | бр.   | 1000  | 1460,00         |
| 5        | Контейнери за остри и режещи предмети със специален жлеб за разчленяване на иглите от спринцовките по 5 л.   | бр.   | 3000  | 5850,00         |
| 6        | Лепящи предоперационни, антимикробни подложки, да са бактерицидно (грам+, грам-), фунгицидно - захванати чрез залепваща горна част, в бял, син или прозрачен цвят, размер 120/90 | оп.   | 30    | 828,00          |
| 7        | Постелка под пациент, трислойна, първи слой нетъкан текстил, втори слой абсорбираща вълна, трети слой полиетилен, размер 58/91   | бр.   | 4500  | 1710,00         |
| 8        | Шпатули дървени със заоблени краища за гърло   | бр.   | 40000 | 1200,00         |
| 9        | Аспирационен силиконов шлаух за многократна употреба, издържащ на определен брой стерилизации  | метър | 300   | 2400,00         |
| 10       | Апарат за кръвно налягане - механичен с отделна слушалка   | бр.   | 80    | 1708,00         |
| 11       | Памперси XL нощни  | бр.   | 600   | 438,00          |
| 12       | Микуличи 50/50 четирислойни - минимална маса 23 гр. на кв.м.   | бр.   | 40500 | 21060,00        |
| 13       | Игла за костно-мозъчна биопсия тип трепан с екстрахираща калюла 11G x 4"   | бр.   | 20    | 480,00          |
| 14       | Игла за костно-мозъчна биопсия тип трепан с екстрахираща калюла 13G x 4"   | бр.   | 20    | 480,00          |
| 15       | Двупътен централен венозен катетър - 4 F X 80mm  | бр.   | 20    | 1700,00         |
| 16       | Двупътен централен венозен катетър - 5 F X 80mm  | бр.   | 20    | 1700,00         |
| 17       | Двупътен централен венозен катетър - 6,5 FX125 mm  | бр.   | 20    | 1700,00         |
| 18       | Двупътен централен венозен катетър - 8 FX150 mm  | бр.   | 20    | 1700,00         |
| 19       | Педиатрични игли за костно-мозъчни аспирация 18G   | бр.   | 20    | 320,00          |
| 20       | Стерилен калъф за операционен микроскоп – 15/250   | бр.   | 100   | 800,00          |



|    |  |     |        |          |
|----|--|-----|--------|----------|
| 21 | Стерилен калъф за операционен микроскоп – 117/267                        | бр. | 100    | 2900,00  |
| 22 | ЕКГ хартия KENZ  | бр  | 350    | 945,00   |
| 23 | ЕКГ хартия MS2015  | бр  | 70     | 420,00   |
| 24 | ЕКГ хартия MORTARA   | бр  | 20     | 240,00   |
| 25 | ЕКГ хартия SHILER AT 102   | бр  | 150    | 3000,00  |
| 26 | ЕКГ хартия SHILER AT 1   | бр  | 50     | 125,00   |
| 27 | ЕКГ хартия SHILER AT 2 plus  | бр  | 40     | 720,00   |
| 28 | Пликче за повръщане  | бр  | 3000   | 1800,00  |
| 29 | Филтър за обезлевоцитяване на <del>протромбин концентрат</del><br>RC1VAE | бр  | 40     | 2000,00  |
| 6  | Калцунн от полиетилен със здрав ластик, минимална маса 3 гр.             | бр. | 400000 | 12000,00 |
| 7  | Остриета резервни за скарпел к 100 бр./опакровка                         | оп. | 350    | 2415,00  |