

ДОГОВОР

№ 00120

за изпълнение обществена поръчка

Днес, 02.07.2019 год., в гр.Кърджали, между:

МБАЛ “Д-р Атанас Дафовски” АД, с адрес: Кърджали, бул. “Беломорски” №53, тел.0361/68 243 и факс 0361/ 68 295, с БУЛСТАТ/ЕИК 108501669 и ВГ№ 108501669, представлявано от Доц. д-р Тодор Димитров Черкезов, дм - Изпълнителен Директор и Янка Маврева – главен счетоводител, наричано по-нататък в договора Възложител, от една страна,

и

“Медицинска Техника Инженеринг” ООД, гр. София, ул. «Димитър Моллов» № 28Б, БУЛСТАТ/ЕИК 831641528, с данъчна регистрация ВГ 831641528, представлявано от инж. Йонка Христова Гетова-Христанова – Управител, наричано по-нататък в договора Изпълнител, от друга страна,

и на основание чл. 112 и следващите от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и във връзка с Решение № 349/12.06.2019 г. на МБАЛ “Д-р Атанас Дафовски” АД за определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет "Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала и гаранционно сервизно обслужване на медицинска апаратура за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр. Кърджали" се сключи настоящият Договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. Предмет

(1.1) Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да достави и прехвърли собствеността на Възложителя апаратура, съгласно Техническата спецификация на Възложителя (Приложения № 1) и детайлно описана в Техническото и Ценово предложение на Изпълнителя (Приложения № 2 и №3), неразделна част от Договора срещу задължението на Възложителя да я приеме и да заплати договорената цена съгласно условията, посочени по-долу.

(1.2) Освен доставката по алинея (1.1) предметът на Договора включва и изпълнението на следните дейности:

1. доставка на апаратурата до мястото на доставка, посочено в настоящия Договор;
2. монтаж, инсталация и въвеждане в експлоатация на доставената апаратура;
3. обучение на персонала на Възложителя за работа с доставената и монтирана апаратура;
4. гаранционно обслужване на доставената апаратура и доставка на необходимите части и материали, в рамките на гаранционния срок, считано от датата на подписване на Приемо-предавателния протокол по алинея (5.1.2);

(1.3) Изпълнителят се задължава да изпълни дейностите по алинея (1.1) и алинея (1.2) в съответствие с изискванията на Техническата спецификация на Възложителя, Техническото и ценовото Предложение на Изпълнителя, които са неразделна част от настоящия Договор, в сроковете по настоящия Договор.

I. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.2. Цена

(2.1) За изпълнението на предмета на Договора, Възложителят се задължава да заплати на Изпълнителя обща цена в размер на **11 980.00 лева без ДДС** (*с думи: единадесет хиляди деветстотин и осемдесет лева*) и **14 376.00 лева** (*с думи: четиринадесет хиляди триста седемдесет и шест лева*) с включен ДДС, съгласно Ценовото му предложение (Приложение № 3), неразделна част от настоящия Договор.

(2.2) Цената по алинея (2.1) включва цената за доставка и прехвърляне на собствеността на апаратурата, предмет на Договора, монтажа, въвеждането ѝ в експлоатация, обучението на персонала на Възложителя за работа с нея и цената на гаранционното обслужване на оборудването, предмет на Договора.

(2.3) Посочените цени са крайни и включват всички разходи и възнаграждения на Изпълнителя за изпълнение на предмета на настоящия Договор, като но не само: разходите за транспортиране и доставка на оборудването до мястото за доставка, включително опаковане, транспорт, разопаковане, товарене, разтоварване, инсталиране, монтаж, въвеждане в експлоатация и привеждане в работно състояние, готово за приемане и експлоатация, обучение на специалисти, доставка на цялата техническа и сервизна документация, всички разходи за извършване на гаранционно обслужване в срока на гаранцията (за труд, резервни части и консумативи), както и разходи за отстраняване за сметка на и от Изпълнителя на всички технически неизправности, възникнали не по вина на Възложителя и покрити от гаранционните условия и гаранционната отговорност на Изпълнителя и всички допълнителни дейности необходими за обезпечаване средите за функциониране на системата/оборудването в помещението на възложителя.

(2.4) Посочените в настоящия Договор цени са крайни и остават непроменени за срока на действието му.

Чл.3. Начин на плащане

(3.1) Плащанията се извършват в български лева, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от Изпълнителя:

Банка: Уникредит Булбанк

IBAN: BG09UNCR76301000043112

BIC: UNCRBGSF

Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени на банковата му сметка в срок до 5 (*пет*) дни считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията, по посочената в настоящия член банкова сметка са надлежно извършени.

(3.2) Възложителят заплаща 100 % (*с думи: сто процента*) от цената по алинея (2.1) в срок от 30 (*тридесет*) дни след подписване на документите по алинея (3.4) от настоящия Договор, при условие че Изпълнителят е предоставил фактура, както и **гаранция за изпълнение на Договора** в размера и при условията на член 11 от настоящия Договор.

(3.3) За дата на плащането, се счита датата на заверяване на банковата сметка на Изпълнителя със съответната дължима сума.

(3.4) Плащането по алинея (3.2) се извършва в срок от 30 (*тридесет*) дни след представяне на следните подписани документи кумулативно:

1. Приемо-предавателен протокол за доставка на апаратурата с всички окомплектовки, сертификати, разрешения и инструкции за съхранение и експлоатация, подписан от двете Страни или упълномощени от тях лица на датата на доставка на апаратурата;
2. Протокол за монтаж и въвеждане в експлоатация на апаратурата, подписан от двете Страни или упълномощени от тях лица на датата на монтаж и въвеждане в експлоатация на апаратурата;
3. Протокол за извършено обучение на медицинския персонал, посочен от Възложителя за работа с апаратурата;
4. Фактура, издадена от Изпълнителя и подписана от Възложителя или упълномощено от него лице, съдържаща всички законови реквизити;

II. СРОКОВЕ. МЯСТО И УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА. ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСКА

Чл.4.Срокове и място на доставка

(4.1) Настоящият Договор влиза в сила от ...02.04.....2019 г.

Срокът на настоящия Договор изтича след изтичането на по-късния измежду срока на гаранцията и срока на гаранционното обслужване на апаратурата, предмет на Договора.

(4.2) Срокът за доставката на апаратурата е 59 (петдесет и девет) календарни дни, считано от получаване от изпълнителя на възлагателното писмо за извършване на доставката предмет на договора.

(4.3) Срокът за монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудването е 7 (седем) календарни дни, считано от датата на доставка на оборудването, отбелязана в Приемо-предавателния протокол по алинея (3.4), точка 1.

(4.4)Срокът за обучение на специалисти, посочени от Възложителя за работа с оборудването е 7 (седем) календарни дни, считано от датата на доставка на оборудването, отбелязана в Приемо-предавателния протокол по алинея (3.4), точка 1;

(4.5) Гаранционният срок на апаратурата е **24 (двадесет и четири) месеца**, като започва да тече от датата на подписването на приемо-предавателния протокол за монтажа, инсталацията и пускане в експлоатация на доставеното оборудване;

(4.6) Изпълнителят е длъжен да извършва гаранционно обслужване на доставената апаратура, в рамките на гаранционния срок по предходната алинея (4.5);

(4.7) Мястото на доставка на апаратурата е в отделението по хемодиализа в сградата на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД, на адрес гр.Кърджали, бул „Беломорски“ №53.

Чл.5. Условия на доставка

(5.1) Доставка

(5.1.1) Изпълнителят се задължава да достави до мястото на доставка и в съответния срок на доставка, съответно да прехвърли собствеността и предаде на Възложителя апаратурата, предмет на доставка, отговаряща на техническите стандарти и изисквания и окомплектована с инструкция за експлоатация на български език, сертификати, разрешения и инструкции и препоръки за съхранение и експлоатация, както и с други документи и аксесоари, изискващи се съгласно Техническата спецификация на Възложителя и Техническото предложение на Изпълнителя.

(5.1.2) Изпълнителят предава апаратурата на упълномощен представител на Възложителя. За съответствието на доставената апаратура и приемането ѝ по вид, количество, компоненти, окомплектовка се подписва приемо-предавателен протокол от Страните или

техни упълномощени представители, след проверка за: отсъствие на „Несъответствия“ (недостатъци, дефекти, повреди, липси и/или несъответствия на доставеното оборудване и/или придружаващата я документация и аксесоари с изискванията на настоящия Договор, както и с техническите характеристики и с изискванията, представени в Техническото предложение на Изпълнителя и Техническата спецификация на Възложителя), наличие на окомплектовка на доставката и представяне на документите, изискващи се съгласно алинея (5.1.1). Приемо-предавателният протокол съдържа основанието за съставянето му (номер на договора), сериен номер (*сериен номер или други идентифициращи апаратурата данни*), предмет на доставка.

(5.1.3) Изпълнителят уведомява Възложителя писмено в срок от 10 (*десет*) дни предварително за конкретните дати и час, на които ще се извърши доставката. При предаването на оборудването, Изпълнителят осигурява на Възложителя необходимото според обстоятелствата време да я прегледа за явни Несъответствия, като същото не може да надвишава 5 (*пет*) дни.

(5.1.4) При констатиране на явни Несъответствия, Възложителят има право да откаже да подпише приемо-предавателен протокол. В тези случаи, Страните подписват **констативен протокол**, в който се описват констатираните Несъответствия, и се посочва срокът, в който същите ще бъдат отстранени. След отстраняване на Несъответствията, Страните подписват двустранен Приемо-предавателен протокол за приемане на доставката. В случай че Несъответствията са съществени и не бъдат отстранени в рамките на дадения от Възложителя срок, или при забавяне на доставката на оборудването с повече от 30 (*тридесет*) дни, Възложителят имат право да прекрати Договора, както и право да получи неустойка в размер на сумата по гаранцията за изпълнение на Договора, както и да получи обратно всички платени авансово от Възложителя суми, с изключение на авансово платените суми за продуктите, които са доставени от Изпълнителя и приети от Възложителя, включително да усвои сумите по предоставените гаранции.

(5.1.5) Подписването на приемо-предавателния протокол без забележки има силата на приемане на доставката от страна на Възложителя, освен в случаите на "скрити Несъответствия", които не могат да бъдат установени при обикновения преглед на апаратурата. Приемането на доставката на апаратурата с Приемо-предавателния протокол няма отношение към установените в последствие в гаранционния срок Несъответствия.

(5.1.6) Възложителят се задължава да уведоми писмено Изпълнителя за всички скрити Несъответствия, които не е могъл да узнае при приемането на доставката в срок до 90 (*деведесет*) дни от узнаването им, но не по-късно от изтичане на гаранционния срок.

(5.1.7) При наличие на явни Несъответствия посочени в констативния протокол по алинея (5.1.4) и/или при наличие на скрити Несъответствия, констатирани от Възложителя и съобщени на Изпълнителя по реда на алинея (5.1.6):

1. Изпълнителят заменя доставената апаратура или съответния компонент със съответстващи с изискванията на настоящия Договор в срока посочен съответно в констативния протокол и/или в разумен срок след получаване на уведомлението по алинея (5.1.6), който не може да бъде по-дълъг от 20 (*двадесет*) дни; или

2. Цената по Договора се намалява съответно с цената на несъответстващите компоненти или с разходите за отстраняване на Несъответствията, ако това не води до промяна в предмета на поръчката и запазването на тези компоненти, позволява нормалната експлоатация на апаратурата.

(5.1.8) В случаите на Несъответствия посочени в констативния протокол по алинея (5.1.4), Възложителят не дължи заплащане на цената по ал. 3.2, преди отстраняването им и

изпълненията на останалите условия за плащане, предвидени в Договора.

(5.2) Монтаж

(5.2.1) Изпълнителят е длъжен да приключи изпълнението на всички дейности свързани с монтажа (инсталацията) и въвеждане в експлоатация на апаратурата в срок от 7 (седем) календарни дни, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол по алинея (5.1.2), съответно алинея (5.1.4).

(5.2.2) За извършения монтаж и въвеждане на апаратурата в експлоатация Страните, или упълномощени от тях лица подписват двустранен протокол, неразделна част от настоящия Договор. Възложителят има право да откаже да подпише протокола по настоящия алинея (5.2.2) до окончателното въвеждане на оборудването в експлоатация в степен позволяваща незабавната ѝ и безпрепятствена употреба.

(5.3) Обучение на персонала

(5.3.1) В случай че Изпълнителят има определени изисквания към квалификацията и образованието на специалистите, които ще бъдат обучавани, той е длъжен да уведоми за това Възложителя, писмено, в срок от 20 (*двадесет*) дни от подписване на настоящия Договор. Възложителят предоставя на Изпълнителя списък на лицата, които следва да бъдат обучени за работа с апаратурата в срок от 20 (*двадесет*) дни от получаване на изискванията на Изпълнителя или изтичане на срока по предходното изречение.

(5.3.2) Изпълнителят е длъжен да приключи обучението на специалистите на Възложителя в от 7 (седем) календарни дни, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол по алинея (5.1.2), съответно алинея (5.1.4). Изпълнителят е длъжен да осигури достатъчен брой обучаващи, както и присъствието им на мястото на доставка и инсталиране на апаратурата, като времето и графикът на обучение се съгласуват писмено между Страните.

(5.3.3) За извършеното обучение Страните, или упълномощени от тях лица подписват двустранен протокол, неразделна част от настоящия Договор. Изпълнителят не носи отговорност за забавяне на обучението поради отсъствие на специалистите на Възложителя по време на периода на обучението, при условие, че е уведомил писмено Възложителя за такова отсъствие.

(5.3.4) Замяна на специалисти, подлежащи на обучение е допустима в срок до 2 (два) дни и не повече от два пъти.

Чл.6.

Когато Изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от Възложителя в присъствието на Изпълнителя и подизпълнителя по реда и при условията на настоящия Договор, приложими към Изпълнителя.

Чл.7. Преминаване на собствеността и риска

Собствеността и риска от случайно повреждане или погиване на оборудването, предмет на доставка преминава от Изпълнителя върху Възложителя от датата на подписване на Протокола за монтаж и въвеждане на оборудването в експлоатация съгласно алинея (5.2.2).

III. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Член 8. Права и задължения на Изпълнителя

(8.1) Изпълнителят се задължава да достави, инсталира и въведе в експлоатация апаратурата, предмет на настоящия Договор, отговаряща на техническите параметри, представени в Техническото предложение на Изпълнителя и на Техническата спецификация на Възложителя, окомплектована съгласно изискванията на ал. (5.1.1) и придружена със съответните документи, както и да прехвърли собствеността върху нея на Възложителя в договорените срокове и съгласно условията на настоящия Договор.

(8.2) Изпълнителят е длъжен да изпълни задълженията си по Договора и да упражнява всичките си права, с оглед защита интересите на Възложителя.

(8.3) Изпълнителят се задължава да извършва гаранционно обслужване на апаратурата в рамките на гаранционния срок, при условията и сроковете на този Договор, съответно при условията на гаранцията.

(8.4) Изпълнителят се задължава да отстранява за своя сметка и в договорените срокове всички несъответствия, повреди, дефекти и/или отклонения на доставената апаратура проявени и/или открити в рамките на гаранционния срок, констатирани и предявени по реда на настоящия Договор и съгласно гаранционните условия. Изпълнителят се задължава при отстраняване на повреди, дефекти или недостатъци, както и при извършване на гаранционното обслужване да влага само оригинални резервни части и материали.

(8.5) Изпълнителят се задължава да спазва правилата за вътрешния ред, както и хигиенните изисквания и изисквания за безопасност в помещенията на Възложителя и да изпълнява задълженията си по Договора без да пречи на нормалното протичане на работата на Възложителя.

(8.6) При точно и навременно изпълнение на задълженията си по настоящия Договор, Изпълнителят има право да получи цената по Договора, съгласно определения начин на плащане.

(8.7) Изпълнителят се задължава да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от(словом) дни от сключване на настоящия Договор. В срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 ЗОП.

(8.8) Изпълнителят има право да иска от Възложителя необходимото съдействие за осъществяване на работата по Договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на Договора и на необходимия достъп до помещенията на Възложителя, в които ще се монтира апаратурата.

(8.9) Изпълнителят се задължава да извърши обучение на медицинския персонал, на Възложителя в уговорените срокове и график съгласно договорените условия.

(8.10) Изпълнителят е длъжен да отстрани за своя сметка всички повреди нанесени на имуществото на Възложителя, както и да обезщети всяко трето лице, на което са нанесени вреди по време на и във връзка с монтажа/инсталацията и въвеждането на апаратурата в експлоатация.

Чл.9. Права и задължения на Възложителя

(9.1) При добросъвестно и точно изпълнение на Договора, Възложителят се задължава да заплати общата цена по алинея (2.1) от този Договор, съгласно условията и по начина, посочен в него.

(9.2) Възложителят се задължава да приеме доставката на апаратурата, предмет на Договора по реда на алинея (5.1.2) и следващите, ако отговаря на договорените изисквания, в срок до

5 (*net*) дни след писменото му уведомяване както и да осигури достъп до помещенията си и необходимите условия за монтажа и въвеждането ѝ в експлоатация.

(9.3) Възложителят има право да иска от Изпълнителя да изпълни доставката на апаратурата на посочения в алинея (4.7) от Договора адрес, в срок и без отклонения от договорените изисквания.

(9.4) Възложителят се задължава да съдейства при провеждане на обучението на своите специалисти, като осигурява присъствието им в договореното време.

(9.5) Възложителят има право да получава информация по всяко време относно подготовката, хода и организацията по изпълнението на доставката и дейностите, предмет на Договора.

(9.6) Възложителят има право на рекламация по отношение на доставената по Договора апаратура, както по отношение на монтажа и инсталацията ѝ при условията посочени в настоящия Договор и съгласно гаранционните ѝ условия.

(9.7) Възложителят има право да изисква от Изпълнителя замяната на несъответстващо с Техническите спецификации и/или дефектна апаратура и/или нейни компоненти, както и отстраняване на недостатъците, по реда и в сроковете, определени настоящия Договор.

(9.8) Възложителят има право да откаже приемането на доставката, както и да заплати изцяло или частично цената по Договора, когато Изпълнителят не спазва изискванията на Договора и Техническата спецификация, докато Изпълнителят не изпълни изцяло своите задължения съгласно условията на Договора.

(9.9) Възложителят има право да изисква от Изпълнителя да сключи и да му представи копия от договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители.

(9.10) Възложителят е длъжен 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.

IV. ГАРАНЦИОННА ОТГОВОРНОСТ И ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ

Чл. 10.

(10.1) Гаранционна отговорност

(10.1.1) Изпълнителят гарантира пълната функционална годност на апаратурата съгласно договореното предназначение, както и съгласно Техническото предложение, Техническата спецификация и техническите стандарти за качество и безопасност.

(10.1.2) В рамките на гаранционния срок Изпълнителят отстранява със свои сили и средства всички Несъответствия на апаратурата, съответно подменя дефектирани части и/или компоненти с нови, съгласно гаранционните условия и Техническото предложение на Изпълнителя.

(10.1.3) Рекламационното съобщение на Възложителя може да бъде изпратено по факс, телефон, електронна поща или обикновена поща. Изпълнителят е длъжен да изпрати свои квалифицирани представители на място за констатиране и идентифициране на повредата в срок до 72 (седемдесет и два) часа, от получаване на рекламационното съобщение на Възложителя. При визитата на сервизния екип на Изпълнителя се съставя констативен протокол за извършеното техническо обслужване, вида на повредата, работите и срокът необходими за отстраняването ѝ в два еднообразни екземпляра.

(10.1.4) Изпълнителят се задължава да отстрани настъпила повреда в срок до 72 (седемдесет) часа или по-кратък, считано от датата на констатирането на повредата. При невъзможност за отстраняване на настъпила повреда в срок до 72 (седемдесет и два) часа, Изпълнителят

осигурява на Възложителя оборотна апаратура, която се задължава да монтира и въведе в експлоатация, от същия или подобен клас до пълното отстраняване на дефекта/повредата, като гаранционният срок на апаратурата, в процес на поправяне, се удължава със срока през който е траело отстраняването на повредата.

(10.2) Гаранционно (сервизно) обслужване

(10.2.1) Изпълнителят се задължава да осигури на Възложителя гаранционно (сервизно) обслужване на оборудването в гаранционния срок. Изпълнителят се задължава да извършва с предимство гаранционното обслужване на оборудването на Възложителя по време на целия гаранционен период, в срок не по-късно от 48 (четиридесет и осем) часа от постъпване на заявка за обслужване от страна на Възложителя. Гаранционното обслужване се осъществява на място, в помещенията на Възложителя, от оторизирани представители на Изпълнителя.

V. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

Чл.11. Видове гаранции, размер и форма на гаранциите

(11.1) Видове и размер на гаранциите

(11.1.1) Изпълнителят гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия Договор свои задължения с гаранция за изпълнение в размер на 3% (три) от стойността на Договора по алинея (2.1) или сумата от **359,40 лв.** (триста петдесет и девет лева и четиридесет стотинки);

(11.1.3) Изпълнителят представя документи за внесена гаранция за изпълнение на Договора към датата на сключването му.

(11.2) Форма на гаранциите

(11.2.1) Изпълнителят избира формата на гаранцията измежду една от следните:

1. парична сума внесена по банковата сметка на Възложителя;
- 2.банкова гаранция; или
3. застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя.

Чл.12. Изисквания по отношение на гаранциите

(12.1) Когато гаранцията се представя във вид на **парична сума**, то тя се внася по следната банкова сметка на Възложителя:

МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД

Банка: "ИНТЕРНЕТЪНЪЛ АСЕТ БАНК" АД – КЛОН КЪРДЖАЛИ

Банков код (BIC): IABGBGSF

Банкова сметка (IBAN): BG 09IABG74971000243300

Всички банкови разходи, свързани с преводите на сумата са за сметка на Изпълнителя;

(12.2) Когато Изпълнителят представя **банкова гаранция** се представя оригиналът ѝ, като тя е безусловна, неотменяема и непрехвърляема като покрива 100 % (сто процента) от стойността на гаранцията за изпълнението му със срок на валидност, срока на действие на Договора, плюс 30 (*тридесет*) дни за гаранцията за изпълнение.

(12.2.1) Страните се съгласяват в случай на учредяване на банкова гаранция, тя да съдържа условие, че при първо поискване банката следва да заплати сумата по гаранцията независимо от направените възражения и защита, възникващи във връзка с основните задължения.

(12.2.2) Всички банкови разходи, свързани с обслужването на превода на гаранцията, включително при нейното възстановяване, са за сметка на Изпълнителя.

(12.3). **Застраховката**, която обезпечава изпълнението, чрез покритие на отговорността на Изпълнителя, е със срок на валидност, срока на действие на договора, плюс 30 (*тридесет*) дни, Възложителят следва да бъде посочен като трето ползващо се лице по тази застраховка. Застраховката следва да покрива отговорността на Изпълнителя при пълно или частично неизпълнение на Договора, съответно при неусвояване или невръщане на авансовото плащане не може да бъде използвана за обезпечение на неговата отговорността по друг договор. Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на възложителя, при наличие на основание за това, са за сметка на Изпълнителя.

Чл. 13. Задържане и освобождаване на гаранцията

(13.1). Възложителят освобождава гаранцията за изпълнение на Договора на етапи и при условия, както следва:

(13.1.1) частично освобождаване в размер на 50 % (*петдесет процента*) от стойността на Договора в размер на 179,70 (сто седемдесет и девет лева и седемдесет стотинки) лева, в срок от 10 (*десет*) дни, след приемане на доставката на апаратурата и подписване на Приемо-предавателния протокол по алинея (5.1.2) съответно по алинея (5.1.4) без забележки и след монтаж и въвеждане в експлоатация на апаратурата и подписване на протокола по алинея (5.2.2), при липса на възражения по изпълнението и при условие, че сумите по гаранциите не са задържани, или не са настъпили условия за задържането им.

(13.1.2) частично освобождаване в размер на 30 % (*тридесет процента*) от стойността на договора в размер на 107,82 (сто и седем лева и осемдесет и две стотинки) лева, в срок от 10 (*десет*) дни, след успешно завършване на обучението на персонала на Възложителя и подписване на Приемо-предавателния протокол по алинея (5.3.2) при липса на възражение и при условие, че сумите по гаранцията не са усвоени, или не са настъпили условия за усвояването им.

(13.1.3) окончателно освобождаване на остатъчната сума по гаранцията се извършва в срок от 30 (*тридесет*) дни, след изтичане на гаранционния срок на апаратурата, посочен в алинея (4.5) от настоящия Договор при условие, че Изпълнителят е изпълнил всички свои задължения по Договора и сумите по гаранцията не са задържани, или не са настъпили условия за задържането им.

(13.2) Ако Изпълнителят е представил банкова гаранция за изпълнение на Договора, преди частичното ѝ освобождаване следва да представи гаранция за изпълнение в остатъчния изискуем по Договора размер на гаранцията след приспадане на сумите по алинея (13.1.1) и алинея (13.1.2).

(13.3) Ако Изпълнителят е внесъл гаранцията за изпълнение на Договора по банков път, Възложителят освобождава съответната част от нея в срока и при условията на алинея (13.1).

(13.4) Възложителят не дължи лихви върху сумите по предоставените гаранции, независимо от формата под която са предоставени.

(13.5) Гаранциите не се освобождават 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 задържане на гаранциите.

(13.6.) Възложителят има право да задържи изцяло или частично гаранцията за изпълнение, при пълно или частично неизпълнение на задълженията по настоящия Договор от страна на Изпълнителя и/или при разваляне или прекратяване на настоящия Договор по вина на Изпълнителя, съответно при възникване на задължения за Изпълнителя за връщане на авансово платени суми. В тези случаи, Възложителят има право да задържи от гаранцията за изпълнение суми, покриващи отговорността на Изпълнителя за неизпълнението.

(13.7) Възложителят има право да задържа от сумите по гаранцията за изпълнение суми равни на размера на начислените неустойки обезщетения по настоящия Договор, поради неизпълнение на задълженията на Изпълнителя.

(13.8) В случай на задържане от Възложителя на суми от гаранциите, Изпълнителят е длъжен в срок до 10 (*десет*) дни да допълни съответната гаранция до размера ѝ, уговорен в алинея (11.1), като внесе усвоената от Възложителя сума по сметка на Възложителя, или учреди банкова гаранция за сума в размер на усвоената или да дозастрахова отговорността си до размера в алинея (11.1).

VII. НЕУСТОЙКИ

Чл.14.

(14.1) При забавено изпълнение на задължения по Договора от страна на Изпълнителя в нарушение на предвидените в този Договор срокове, същият заплаща на Възложителя неустойка в размер на 0,2% от сумата по алинея (2.2) за всеки просрочен ден, но не повече от 5% от цената за съответната дейност по алинея (2.2).

(14.2) При забава на Възложителя за изпълнение на задълженията му за плащане по Договора, същият заплаща на Изпълнителя неустойка в размер на 0,2% от дължимата сума за всеки просрочен ден, но не повече от 5% от размера на забавеното плащане.

(14.3) При неизпълнение от страна на Изпълнителя на задълженията му за обучение на персонала на Възложителя, Изпълнителят дължи неустойка в размер на 5 % (*пет процента*) от общата цена на Договора по алинея (2.1).

(14.4) При системно (три и повече пъти) неизпълнение на задълженията за гаранционно обслужване и/или гаранционни ремонти в срока на гаранцията, Изпълнителят дължи на Възложителя, неустойка в размер на 5% (*пет процента*) от цената за съответната дейност по алинея (2.2.).

(14.5) При пълно неизпълнение на задълженията за гаранционно обслужване и/или гаранционни ремонти в срока по гаранцията, Изпълнителят дължи на Възложителя неустойка в размер на 5% (*пет процента*) от стойността на Договора.

(14.6) Възложителят може да претендира обезщетение за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, независимо от начислените неустойки и независимо от усвояването на гаранцията за изпълнение.

(14.7.) Неустойките се заплащат незабавно, при поискване от Възложителя, по следната банкова сметка В случай че банковата сметка на Възложителя не е заверена със сумата на неустойката в срок от 10 (*десет*) дни от искането на Възложителя за плащане на неустойка, Възложителят има право да задържи съответната сума от гаранцията за изпълнение.

VIII. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

Чл.15. Общи условия приложими към Подизпълнителите

(15.1) За извършване на дейностите по Договора, Изпълнителят има право да ползва само подизпълнителите, посочени от него в офертата, въз основа на която е избран за Изпълнител.

(15.2) Процентното участие на подизпълнителите в цената за изпълнение на Договора не може да бъде различно от посоченото в офертата на Изпълнителя.

(15.3) Изпълнителят може да извършва замяна на посочените подизпълнители за изпълнение на Договора, както и да включва нови подизпълнители в предвидените в ЗОП случаи и при предвидените в ЗОП условия.

(15.4) Независимо от използването на подизпълнители, отговорността за изпълнение на настоящия Договор и на Изпълнителя.

(15.5) Сключването на договор с подизпълнител, който не е обявен в офертата на Изпълнителя не е включен по време на изпълнение на Договора по предвидения в ЗОП ред или изпълнението на дейностите по договора от лице, което не е подизпълнител, обявено в офертата на Изпълнителя, се счита за неизпълнение на Договора и е основание за едностранно прекратяване на договора от страна на Възложителя и за усвояване на пълния размер на гаранцията за изпълнение.

Чл.16. Договори с подизпълнители

При сключването на Договорите с подизпълнителите, оферирани в офертата на Изпълнителя, последният е длъжен да създаде условия и гаранции, че:

1. приложимите клаузи на Договора са задължителни за изпълнение от подизпълнителите;
2. действията на Подизпълнителите няма да доведат пряко или косвено до неизпълнение на Договора;
3. при осъществяване на контролните си функции по договора Възложителят ще може безпрепятствено да извършва проверка на дейността и документацията на подизпълнителите.

Чл.17. Разплащане с подизпълнители

(17.1) Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на Изпълнителя или на Възложителя, Възложителят заплаща възнаграждение за тази част директно на подизпълнителя.

(17.2) Разплащанията по член (17.1) се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до Възложителя чрез Изпълнителя, който е длъжен да го предостави на Възложителя в 15-дневен срок от получаването му.

(17.3) Към искането по алинея (17.2) Изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(17.4) Възложителят има право да откаже плащане по алинея(17.2), когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

IX. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.18.

(18.1) Настоящият Договор се прекратява в следните случаи:

1. по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
2. с изтичане на уговорения срок;
3. когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на Договора, извън правомощията на Възложителя, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати – с писмено уведомление от Възложителя, веднага след настъпване на обстоятелствата;

4. При настъпване на невиновна невъзможност за изпълнение непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключването на Договора („непреодолима сила“) за срок по-дълъг от 90 дни;

(18.2) Възложителят може да прекрати Договора без предизвестие, с уведомление, изпратено до Изпълнителя:

1. При системно (три и повече пъти) неизпълнение на Изпълнителя на задълженията за гаранционно обслужване и/или гаранционни ремонти в срока на гаранцията; или
2. при пълно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя за гаранционно обслужване и/или извършване на гаранционни ремонти в срока по гаранцията; или
3. при забава продължила повече от 20 (*двадесет*) дни или при пълно неизпълнение на задължението на Изпълнителя за въвеждането в експлоатация на обрудването, и/или за обучение на персонала на Възложителя; или
4. 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;

(18.3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Договора в случаите по чл.118, ал.1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл.118, ал.1, т.1 от ЗОП.

(18.4) Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между Страните за извършените от страна на Изпълнителя и одобрени от Възложителя дейности по изпълнение на Договора.

(18.5) Възложителят може да развали Договора по реда и при условията предвидени в него или в приложимото законодателство.

(18.6) Настоящият договор се сключва на основание чл.114 от ЗОП с отложено изпълнение и всяка от страните може да поиска прекратяване на договора без предизвестие след изтичане на тримесечен срок от сключването му ако не е осигурено финансиране.

Чл.19.

Настоящият Договор може да бъде изменян или допълван от Страните при условията на чл. 116 от ЗОП.

Х. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл.20.

(20.1) Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от Страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата Страна за възникването на непреодолима сила.

(20.2) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

(20.3) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

(20.4) Не може да се позовава на непреодолима сила онази Страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на Договора.

XI. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Член 21. За всички неуредени в настоящия Договор въпроси се прилага действащото българско законодателство.

Член 22.

(22.1) Упълномощени представители на Страните, които могат да приемат и правят изявления по изпълнението на настоящия Договор са:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Инж. Дикран Урпатян
Телефон: 02/462 71 23
Email: tender@mte-bg.com

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Снежана Карабозова
Телефон: 02/41 68 271
Email: hospital-ks.d.abv.bg

(22.2) Всички съобщения и уведомления, свързани с изпълнението на този Договор, следва да съдържат наименованието и номера на Договора, да бъдат в писмена форма за действителност.

(22.3) Страните се задължават да се информират взаимно за всяка промяна на правния си статут, адресите си на управление, телефоните и лицата, които ги представляват.

(22.4) 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. При неуведомяване или несвоевременно уведомяване за промяна на адрес, кореспонденцията изпратена на адресите по настоящия член 20 се считат за валидно изпратени и получени от другата Страна.

(22.5) Всички съобщения и уведомления се изпращат по пощата с препоръчана пратка или по куриер. Писмените уведомления между Страните по настоящия Договор се считат за валидно изпратени по факс с автоматично генерирано съобщение за получаване от адресата или по електронната поща на страните, подписани с електронен подпис.

Член 23. Изпълнителят няма право да прехвърля своите права или задължения по настоящия Договор на трети лица, освен в случаите предвидени в ЗОП.

Член 24.

(24.1) Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, ще бъдат разрешавани първо по извънсъдебен ред чрез преговори между двете Страни, като в случай на спор, всяка Страна може да изпрати на другата на посочените адреси за кореспонденция по-долу покана за преговори с посочване на дата, час и място за преговори.

(24.2) В случай на непостигане на договореност по реда на предходната алинея, всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще

бъдат отнасяни за разглеждане и решаване от компетентния съд на Република България по реда на ГПК.

Член 25. Нищожността на някоя от клаузите по Договора или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на Договора като цяло.

Член 26

Неразделна част от настоящия Договор са следните приложения:

1. Приложение № 1 – Техническа спецификация на Възложителя;
2. Приложение № 2 – Техническо предложение на Изпълнителя;
3. Приложение № 3 – Ценово предложение на Изпълнителя;

Настоящият Договор се подписва в два еднообразни екземпляра – един за Възложителя и един за Изпълнителя.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ

ИЗПЪЛНИТЕЛ

ИЗПЪЛНИТЕЛ
ДИРЕКТОР:.....
/Проф. д-р То

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

ГЛАВЕН
СЧЕТОВОДИТЕЛ:.....

/Я

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

Съгласувано с юрисконсулт.....

/Христина Георгиева/

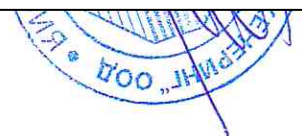
**ПРЕДЛОЖЕНИЕ за изпълнение на поръчката
в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя
по чл. 39, ал. 3, т. 1, буква „б“ от ПЗООП**

Долуподписаната инж. Йонка Христова Гетова-Христанова, в качеството ми на Управител, представляващ „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД - участник в процедура по реда на ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет: "Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала и гаранционно сервизно обслужване на медицинска апаратура за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр.Кърджали",

I. С настоящото, Ви представяме нашето предложение за изпълнение на обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: *"Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала и гаранционно сервизно обслужване на медицинска апаратура за отделението по хемодиализа в МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр.Кърджали", по ОП №1 Апаратура и оборудване за интензивно наблюдение в детско отделение*

ПРЕДЛАГАНАТА ОТ НАС АПАРАТУРА Е:	
Производител и марка	1.1. Пациентен монитор Classic – 120 plus – Heal Force – Китай 1.2. 12-канален електрокардиограф с интерпретация – Cardiovit-AT-2plus – Schiller – Швейцария 1.3. Инфузионна помпа за спринцовки – SEP-10S plus – Viltectmeda – Литва 1.4. Компресорен инхалатор – Pulmo-Aide – Devilbiss – САЩ 1.5. Детско реанимационно болнично легло – BUDDY L-T – Proma Reha – Чехия

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД



Модел и дата на производство	<p>1.1. Пациентен монитор Classic – 120 plus – 2018 - 2019 г.</p> <p>1.2. 12-канален електрокардиограф с интерпретация – Cardiovit-AT-2plus - 2019 г.</p> <p>1.3. Инфузионна помпа за спринцовки – SEP-10S plus - 2019 г.</p> <p>1.4. Компресорен инхалатор – Pulmo-Aide – 2018 - 2019 г.</p> <p>1.5. Детско реанимационно болнично легло – Buddy L-T – 2019 г.</p>
Официален електронен адрес на производителя	<p>1.1. www.healforce.com</p> <p>1.2. www.schiller.ch</p> <p>1.3. www.devilbisshealthcare.com</p> <p>1.4. www.aitecs.com</p> <p>1.5 www.promareha.cz</p>

№ по ред	Изисквания на възложителя	Предложение на участника	Страница от продуктивния каталог/брошура
1.1.	Пациентен монитор – 1 брой	Пациентен монитор – 1 брой Модел Classic – 120 plus, Heal Force – Китай	
1	Мрежово и акумулаторно захранване;	Мрежово и акумулаторно захранване;	Бр. стр.3 и 4
2	- Цветен TFT дисплей с диагонал не по-малък от 12 инча;	- Цветен TFT дисплей с диагонал 12.1 инча;	Бр. стр.2
3	- Разрешаваща способност на дисплея 800 x 600 точки;	- Разрешаваща способност на дисплея 800 x 600 точки;	Тд. стр.2
4	Минимум четири различни конфигурации на екрана: • Основен екран – с 3 ЕКГ криви на 3 различни отвеждания, крива на периферния пулс, крива на дишане и цифрови стойности на всички следени параметри;	Четири различни конфигурации на екрана: • Основен екран – с 3 ЕКГ криви на 3 различни отвеждания, крива на периферния пулс, крива на дишане и цифрови стойности на всички следени параметри; • Втори екран – с голям шрифт за сърдечната честота и кислородната сатурация,	Рр стр.18 и 19 Рр стр.21

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

	с една ЕКГ крива, крива на периферен пулс, със съответните цифрови стойности; • Трети екран, едновременно изобразяване на: ЕКГ криви – общо 7 отвеждания (6 различни периферни и 1 гръдно), както и крива на периферния пулс и крива на дишането; • Четвърти екран – с графични трендове на наблюдаваните параметри	и с една ЕКГ крива, крива на периферен пулс, със съответните цифрови стойности; • Трети екран, едновременно изобразяване на: ЕКГ криви – общо 7 отвеждания (6 различни периферни и 1 гръдно), както и крива на периферния пулс и крива на дишането; • Четвърти екран – с графични трендове на наблюдаваните параметри	Рр стр.22 Рр стр.23
5	Едновременно изобразяване на екрана на 5 или 7 криви и цифрови стойности на следените параметри:	Едновременно изобразяване на екрана на 5 или 7 криви и цифрови стойности на следените параметри:	Рр стр.18 и Рр стр.22
6	Скорост на ЕКГ кривата на дисплея: 12.5; 25 и 50 mm/s	Скорост на ЕКГ кривата на дисплея: 12.5; 25 и 50 mm/s	Тд. стр.2
7	Чувствителност на дисплея за ЕКГ: 5; 10 и 20 mm/mV или автоматично регулиране	Чувствителност на дисплея за ЕКГ: 5; 10 и 20 mm/mV или автоматично регулиране	Бр. стр.2
9	Автоматичен анализ на ST-сегмента	Автоматичен анализ на ST-сегмента	Бр. стр.2 Рр. стр.1
10	Детекция и анализ на аритмии	Детекция и анализ на аритмии	Бр. стр.2 Рр. стр.1
11	Памет за 100 групи аритмични събития	Памет за 100 групи аритмични събития	Рр. стр.1
12	Запомняне с възможност за преглед на 400 групи от измервания на неинвазивно кръвно налягане, както и стойностите на сърдечната честота, телесната температура, честотата на дишане, кислородната сатурация и периферния пулс, когато е извършено измерването на кръвното налягане	Запомняне с възможност за преглед на 400 групи от измервания на неинвазивно кръвно налягане, както и стойностите на сърдечната честота, телесната температура, честотата на дишане, кислородната сатурация и периферния пулс, когато е извършено измерването на кръвното налягане	Рр. стр.1
13	Запомняне с възможност за преглед на 24 часа ЕКГ данни	Запомняне с възможност за преглед на 24 часа ЕКГ данни	Рр. стр.1
14	96 часови трендове, с възможност за разглеждане на 12; 24 и 96-часови интервали	96 часови трендове, с възможност за разглеждане на 12; 24 и 96-часови интервали	Бр. стр.2
15	Следени параметри: • сърдечна честота • неинвазивно кръвно налягане с индикация на систола, диастола и средно артериално налягане • кислородна сатурация • честота на периферния пулс и графично изобразяване на пулсовата крива • телесна температура – 2 входа • дихателна честота и крива на дишането	Следени параметри: • сърдечна честота • неинвазивно кръвно налягане с индикация на систола, диастола и средно артериално налягане • кислородна сатурация • честота на периферния пулс и графично изобразяване на пулсовата крива • телесна температура – 2 входа • дихателна честота и крива на дишането	Рр стр.18 и 19
16	Аларми, с възможност за пренастройване на алармените граници	Аларми, с възможност за пренастройване на алармените граници	Тд. стр.2 Бр. стр.2 и 3
17	- Тегло: по-малко от 6 kg	- Тегло: 5,4 kg	Тд. стр.2
18	Комплект с по един брой от следните принадлежности: - 3-изводен пациентен ЕКГ кабел	Комплект с по един брой от следните принадлежности: - 3-изводен пациентен ЕКГ кабел - 5-и	Да

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

	<ul style="list-style-type: none"> - 5-изведен пациентен ЕКГ кабел - сензор за пулсоксиметрия – клипс за пръст, за възрастни - маншета за кръвно налягане за възрастни, среден размер, обиколка на ръката 25-35 cm - сензор за кожна температура - захранващ шнур - ръководство за работа на Български език 	<ul style="list-style-type: none"> - сензор за пулсоксиметрия – клипс за пръст, за възрастни - маншета за кръвно налягане за възрастни, среден размер, обиколка на ръката 25-35 cm - сензор за кожна температура - захранващ шнур - ръководство за работа на Български език 	
1.2.	12-канален електрокардиограф с интерпретация – 1 брой	12-канален електрокардиограф с интерпретация – 1 брой Модел CARDIOVIT AT-2 plus, Schiller – Швейцария	
1	12-канален електрокардиограф с мрежово и акумулаторно захранване;	12-канален електрокардиограф с мрежово и акумулаторно захранване;	Тд стр.1 и Б стр.2
2	<ul style="list-style-type: none"> - осветен 3-канален LCD – дисплей едновременно изобразяващ 3 ЕКГ криви, както и следната информация: • дата • час • статус на акумулаторите • източник на захранване (от електрическата мрежа или от акумулаторите) • сърдечна честота • скорост на записа • чувствителност • статус на треморния (мускулния) филтър • прекъснат контакт на някой от изводите на пациентния кабел 	<ul style="list-style-type: none"> - осветен 3-канален LCD – дисплей едновременно изобразяващ 3 ЕКГ криви, както и следната информация: • дата • час • статус на акумулаторите • източник на захранване (от електрическата мрежа или от акумулаторите) • сърдечна честота • скорост на записа • чувствителност • статус на треморния (мускулния) филтър • прекъснат контакт на някой от изводите на пациентния кабел 	Тд стр.1
3	- апаратът да има режим на измерване и изобразяване на контактния потенциал в mV между пациента и електрокардиографа;	- апаратът има режим на измерване и изобразяване на контактния потенциал в mV между пациента и електрокардиографа;	Рр стр. 5,10 и 5,11
4	капацитет на акумулаторите за работа без външно захранване – не по-малко от 3 часа;	капацитет на акумулаторите за работа без външно захранване – 3 часа;	Тд стр.1
5	пълна буквено-цифрова клавиатура	пълна буквено-цифрова клавиатура	Тд стр.1 и Бр стр.2
6	- вграден термален принтер с висока разрешаваща способност, използващ регистрираща хартия с ширина 210 mm (формат А4);	- вграден термален принтер с висока разрешаваща способност, използващ регистрираща хартия с ширина 210 mm (формат А4);	Тд стр.1
7	- едновременно (симултанно) или последователно (секвенциално) разпечатване на ЕКГ сигнали, по желание на потребителя;	- едновременно (симултанно) или последователно (секвенциално) разпечатване на ЕКГ сигнали, по желание на потребителя;	Рр стр. 24
8	- разпечатване на електрокардиограми в автоматичен режим, в едновременен	- разпечатване на електрокардиограми в автоматичен режим, в едновременен	Рр стр. 31 и 32
9	12-канален формат и (6+6)-канален формат на интегрирания в апарата термопринтер;	12-канален формат и (6+6)-канален формат на интегрирания в апарата термопринтер;	Рр стр. 31 и 32
10	инсталиран Измерващ софтуер за ЕКГ в покой със следните функции:	инсталиран Измерващ софтуер за ЕКГ в покой със следните функции:	Тд стр.1

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

	<ul style="list-style-type: none"> изобразяване върху регистриращата хартия на усреднени комплекси и маркиране на частите на QRS комплекса; автоматични ЕКГ измервания на: интервали, амплитуди, сърдечни електрически оси; 	<ul style="list-style-type: none"> изобразяване върху регистриращата хартия на усреднени комплекси и маркиране на частите на QRS комплекса; автоматични ЕКГ измервания на: интервали, амплитуди, сърдечни електрически оси; 	
11	инсталиран Интерпретиращ софтуер за ЕКГ в покой за деца и възрастни, дефиниращ статуса на пациента в текстов вид;	инсталиран Интерпретиращ софтуер за ЕКГ в покой за деца и възрастни, дефиниращ статуса на пациента в текстов вид;	Тд стр.1
12	скорост на записа 5, 10, 25 и 50 mm/s;	скорост на записа 5, 10, 25 и 50 mm/s;	Тд стр.1
13	чувствителност 5, 10 и 20 mm/mV или автоматично;	чувствителност 5, 10 и 20 mm/mV или автоматично;	Тд стр.1
14	честота на дискретизация на ЕКГ усилвателя – минимум 1000 Hz;	честота на дискретизация на ЕКГ усилвателя – 1000 Hz;	Тд стр.1
15	детекция на пейсмейкър;	детекция на пейсмейкър;	Тд стр.1
16	комплект със стандартни принадлежности за ЕКГ в покой – за възрастни	комплект със стандартни принадлежности за ЕКГ в покой – за възрастни	Тд стр.2
1.3.	Инфузионна помпа за спринцовки – 2 броя	Инфузионна помпа за спринцовки – 2 броя Модел SEP-10S plus, Viltameda – Литва	
1	Едноканална инфузионна помпа за спринцовки;	Едноканална инфузионна помпа за спринцовки;	Бр стр.2
2	Задаване на вливането по следните начини: <ul style="list-style-type: none"> по обем ml/h, по време /определен обем за зададено време/ 	Задаване на вливането по следните начини: <ul style="list-style-type: none"> по обем ml/h, по време /определен обем за зададено време/ 	Бр стр.2
3	Мрежово и акумулаторно хранване;	Мрежово и акумулаторно хранване;	Бр стр.2
4	Не по-малко от 8 часа работа на акумулатори, при скорост на вливане 5 ml/h;	8 часа работа на акумулатори, при скорост на вливане 5 ml/h;	Бр стр.2
5	LCD дисплей, изобразяващ параметрите на вливането и типа спринцовка;	LCD дисплей, изобразяващ параметрите на вливането и типа спринцовка;	Бр стр.2
6	Инсталиран детектор за размера на спринцовката;	Инсталиран детектор за размера на спринцовката;	Бр стр.2
7	Работа със спринцовки 10, 20, 30, 50/60 и 100 ml ;	Работа със спринцовки 10, 20, 30, 50/60 и 100 ml ;	Бр стр.2
8	Обем за вливане от 0.1 до 999 ml или неограничено;	Обем за вливане от 0.1 до 999 ml или неограничено;	Бр стр.2
9	Скорост на вливане: от 0.1 ml/h до 1 500 ml/h;	Скорост на вливане: от 0.1 ml/h до 1 500 ml/h;	Бр стр.2
10	Титрация - промяна на скоростта на вливане, без спиране на Вливането;	Титрация - промяна на скоростта на вливане, без спиране на Вливането;	Бр стр.2
11	Задаване на ръчни и автоматични болуси;	Задаване на ръчни и автоматични болуси;	Бр стр.2
12	Задаване на дозата и скоростта на вливане на болуса;	Задаване на дозата и скоростта на вливане на болуса;	Бр стр.2
13	Аларми - визуални и звукови;	Аларми - визуални и звукови;	Бр стр.2
14	Подаване на алармен сигнал при завършила инфузия и едновременно поддържане на проходимостта на вената;	Подаване на алармен сигнал при завършила инфузия и едновременно поддържане на проходимостта на вената;	Бр стр.2
1.4.	Компресорен инхалатор – 2 броя	Компресорен инхалатор – 2 броя Модел Pulmo-Aide, Devilbiss – САЩ	
1	Компресорен инхалатор за аерозолна терапия	Компресорен инхалатор за аерозолна терапия	Бр стр. 1 и

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ 33

			Рр стр. 6
2	размери на частиците: от 0.5 до 5 микрона;	размери на частиците: от 0.5 до 5 микрона;	Рр стр. 6
3	максимално налягане на въздуха от компресора: 2 bar или повече;	максимално налягане на въздуха от компресора: 206 kPa = 2,06 bar	Рр стр. 6
4	максимален въздушен поток от компресора: 9 литра в минута или повече;	максимален въздушен поток от компресора: 9 литра в минута или повече;	Бр стр. 1 и 2
5	поток на аерозола: от 0.15 ml / min или повече;	поток на аерозола: от 0.15 ml / min или повече;	Рр стр. 6
6	ниво на шум: по-малък от 55 dB (A);	ниво на шум: 51 dB (A);	Бр стр. 2
7	Комплект с разпрашител, мундшук и шлаух за еднократна употреба	Комплект с разпрашител, мундшук и шлаух за еднократна употреба	Да
1.5.	Детско реанимационно болнично легло – 1 брой	Детско реанимационно болнично легло, модел BUDDY L-T – 1 брой Proma Reha - Чехия	
1	да е с конструкция от метал, прахово боядисана;	конструкция от метал, прахово боядисана	Каталог, Стр. 4
2	площта за лягане да е изработена от хоризонтални метална ламели за по-лесно почистване;	площта за лягане е изработена от хоризонтални метална ламели за по-лесно почистване	Каталог, Стр. 2
3	да е на колела 4 бр. с диаметър 100 мм (±5 мм), минимум 3 бр. със спирачки и 1 – насочващо колело;	на колела 4 бр. с диаметър 100 мм, 3 бр. колела със спирачки и 1 – насочващо колело – със застопоряване по посока	Каталог, Стр. 4
4	да има регулируема/подвижна секция за глава;	с регулируема/подвижна секция за глава;	Каталог, Стр. 2, стр. 5
5	да има подвижни страници на релси, с възможност за заключване в различни позиции;	подвижни страници на релси, с възможност за заключване в различни позиции;	Каталог, Стр. 3, стр. 5
6	височина на страничните предпазни страници – 70 см. (±5 см);	височина на страничните предпазни страници – 72 см.	Каталог, Стр. 4
7	механично регулируема височина на страниците на 3 нива от 72 до 105 см. (±5 см);	механично регулируема височина на страниците на 3 нива от 74 до 106 см	Каталог, Стр. 4
8	наличие на механичен Тренделенбург ±10° (±5°);	наличие на механичен Тренделенбург ±12°	Каталог, Стр. 3 и стр. 4
9	да има странични буфери в четирите ъгъла на леглото - 4 бр.;	странични буфери в четирите ъгъла на леглото - 4 бр.	Каталог, Стр. 5
10	размери на площта за лягане (ДхШхВ): 140 x 70 x 72 см. (±5 см);	размери на площта за лягане (ДхШхВ): 140 x 70 x 72 см.	Каталог, Стр. 4
11	външни размери (ДхШхВ): 165 x 80 x 155 см. (±5 см);	външни размери (ДхШхВ): 167 x 82 x 155 см.	Каталог, Стр. 4
12	товароподемност – не по-малко от 78 кг.;	товароподемност – 80 кг.;	Каталог, Стр. 4
13	Да бъде в комплектация с: 1. Антидекубитален матрак, от студено пресована пяна, с калъф с цип от еластична, полиуретанова непромокаема материя, лесна за почистване и влажна дезинфекция, перяща се на 95°C - дебелина на матрака – 11 см. 2. Инфузионна стойка за вграждане	Комплектация с: 1. Антидекубитален матрак, от студено пресована пяна, с калъф с цип от еластична, полиуретанова непромокаема материя, лесна за почистване и влажна дезинфекция, перяща се на 95°C - дебелина на матрака – 11 см. 2. Инфузионна стойка за вграждане	Каталог, стр. 2

Бр - Брошура
Тд - Технически данни
Рр - Ръководство за работа

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД



*Забележка: Участник представил Техническо предложение за изпълнение на поръчката, което не съответства на нормативните изисквания за изпълнението на дейностите по настоящата обществена поръчка, на техническата спецификация, изискванията на възложителя и без конкретно изписване на предложения, данни и обстоятелства, както и участник представил техническо предложение без конкретни характеристики и параметри на предлагания система/оборудване ще бъде отстранен.

II. Задължавам се да спазвам техническата спецификация и изискванията на Възложителя посочени в документацията за участие в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет.

III. Подаването на настоящата оферта удостоверява безусловното приемане на всички изисквания и задължения, поставени от Възложителя в провежданата процедура, а именно:

1. Оферираната апаратура отговаря на изискванията на Закона за медицинските изделия (ЗМИ);
2. Оферираната апаратура притежава ЕС декларация за съответствие и „СЕ“ маркировка в съответствие с изискванията на чл. 14 и чл. 15 от ЗМИ;
3. Оферираната апаратура е произведена съгласно изискванията на EN ISO 13485:2003 или еквивалент;
4. Оферираната апаратура е нова, неупотребявана, непреработена.
5. Оферираната апаратура включва всички компоненти, кабели и принадлежности, необходими за правилната и работа.
6. Обучението на персонала за работа с апаратурата ще се осъществи на мястото на доставка (отделение по хемодиализа в сградата на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД, гр.Кърджали), посочено конкретно с възлагателното писмо в срок от 7 (седем) дни;
7. Предлагаме срок на доставка на апаратурата 59 (петдесет и девет) календарни дни след датата на сключване на договора.
8. Предлагаме срок за монтаж (инсталацията) и въвеждане в експлоатация на апаратурата в срок от 7 (седем) календарни дни след доставката.

IV. ДЕКЛАРИРАМ, че доставената апаратура е в съответствие с предложените в настоящото техническо предложение параметри, за което при доставката ще предоставя сертификати, протоколи и/или други документи, доказващи съответствието им със заложените стандарти и параметри.

V. ДЕКЛАРИРАМ следните гаранционни срокове и гаранционни условия, считано от датата на подписване на окончателния приемо-предавателния протокол:

- Гаранционният срок **24 (двадесет и четири) месеца** з датата на подписване на окончателен приемо-предавателен протокол.

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗ.



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

инж. Йонка Христова Гетова-Христанова, в качеството ми на Управител, представляващ „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД, участник в процедура по реда на ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет: "Доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала и гаранционно сервизно обслужване на медицинска апаратура за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр.Кърджали".

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Запознати сме с предмета на поръчката и условията, заложи в документацията за участие в процедурата и ги приемаме без възражения.

Предложената цена по *ОП №1 Апаратура и оборудване за интензивно наблюдение в детско отделение* е определена при пълно съответствие с условията от обявлението и документацията за участие в процедурата, която е както следва:

Обща стойност (цена) на обособената позиция 11 980.00 лв. словом (единадесет хиляди деветстотин и осемдесет) лв. без вкл. ДДС

Обща стойност (цена) на обособената позиция 14 376.00 лв. словом (четиринадесет хиляди триста седемдесет и шест) лв. с вкл. ДДС

1. Предложената цена включва цената за доставка и прехвърляне на собствеността на апаратурата, монтажа, въвеждането ѝ в експлоатация, обучението на персонала на възложителя за работа с нея и цената на гаранционното и обслужване.
2. Предложените цени са в български лева, с включени всички разходи по изпълнение на поръчката в описания вид и обхват;
3. Ние се задължаваме, ако нашата оферта бъде приета, да изпълним договорените дейности, съгласно сроковете и условията, залегнали в договора.
4. Съгласни сме, гаранцията за изпълнение на договора за възлагане на обществената поръчка да бъде в размер на 3 % без включено ДДС от стойността на договора, която ще представим преди подписването на същия;
5. Заявяваме, че ако поръчката бъде спечелена от нас, настоящето Предложение ще се счита за споразумение между нас и Възложителя, до подписване и влизане в сила на Договор.

24.04.2019 г./ инж. Йонка Христова Гетова – Христанова /
дата Име и фамилия

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД



Съгласно чл. 72, ал. 1 от ЗОП когато предложение в офертата на участник, свързано с цена или разходи, което подлежи на оценяване, е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници по същия показател за оценка, възложителят изисква подробна писмена обосновка за начина на неговото образуване, която се представя в 5-дневен срок от получаване на искането.

*Документите и данните в офертата се подписват само от лицето/та, което/които представлява/т участника, посочено в съдебната регистрация и удостоверение за актуално състояние и/или упълномощени за това лица.

*Този документ задължително се поставя от участника в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис ПРЕДЛАГАНИ ЦЕНОВИ ПАРАМЕТРИ по ОП №1 Апаратура и оборудване за интензивно наблюдение в детско отделение

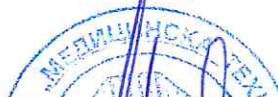
ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

Техническа спецификация на Възложителя

ОП №1 Апаратура и оборудване за интензивно наблюдение в детско отделение

1.1. Пациентен монитор – 1 брой

- Мрежово и акумулаторно захранване;
 - Цветен TFT дисплей с диагонал не по-малък от 12 инча;
 - Разрешаваща способност на дисплея 800 x 600 точки;
 - Минимум четири различни конфигурации на екрана:
 - Основен екран – с 3 ЕКГ криви на 3 различни отвеждания, крива на периферния пулс, крива на дишане и цифрови стойности на всички следени параметри;
 - Втори екран – с голям шрифт за сърдечната честота и кислородната сатурация, и с една ЕКГ крива, крива на периферен пулс, със съответните цифрови стойности;
 - Трети екран, едновременно изобразяване на: ЕКГ криви – общо 7 отвеждания (6 различни периферни и 1 гръдно), както и крива на периферния пулс и крива на дишането;
 - Четвърти екран – с графични трендове на наблюдаваните параметри
 - Едновременно изобразяване на екрана на 5 или 7 криви и цифрови стойности на следените параметри:
 - Скорост на ЕКГ кривата на дисплея: 12.5; 25 и 50 mm/s
 - Чувствителност на дисплея за ЕКГ: 5; 10 и 20 mm/mV или автоматично регулиране
 - Автоматичен анализ на ST-сегмента
 - Детекция и анализ на аритмии
 - Памет за 100 групи аритмични събития
 - Запомняне с възможност за преглед на 400 групи от измервания на неинвазивно кръвно налягане, както и стойностите на сърдечната честота, телесната температура, честотата на дишане, кислородната сатурация и периферния пулс, когато е извършено измерването на кръвното налягане
 - Запомняне с възможност за преглед на 24 часа ЕКГ данни
 - 96 часови трендове, с възможност за разглеждане на 12; 24 и 96-часови интервали
 - Следени параметри:
 - сърдечна честота
 - неинвазивно кръвно налягане с индикация на систола, диастола и средно артериално налягане
 - кислородна сатурация
 - честота на периферния пулс и графично изобразяване на пулсовата крива
 - телесна температура – 2 входа
 - дихателна честота и крива на дишането
 - Аларми, с възможност за пренастройване на алармените граници
 - Тегло: по-малко от 6 kg
- Комплект с по един брой от следните принадлежности:
- 3-изводен пациентен ЕКГ кабел
 - 5-изводен пациентен ЕКГ кабел
 - сензор за пулсоксиметрия – клипс за пръст, за възрастни
 - маншета за кръвно налягане за възрастни, среден размер, обиколка на ръката 25-35 cm
 - сензор за кожна температура
 - захранващ шнур
 - ръководство за работа на Български език



ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

1.2. 12-канален електрокардиограф с интерпретация – 1 брой

- 12-канален електрокардиограф с мрежово и акумулаторно захранване;
- осветен 3-канален LCD – дисплей едновременно изобразяващ 3 ЕКГ криви, както и следната информация:

- дата
- час
- статус на акумулаторите
- източник на захранване (от електрическата мрежа или от акумулаторите)
- сърдечна честота
- скорост на записа
- чувствителност
- статус на треморния (мускулния) филтър
- прекъснат контакт на някой от изводите на пациентния кабел

- апаратът да има режим на измерване и изобразяване на контактния потенциал в mV между пациента и електрокардиографа;

- капацитет на акумулаторите за работа без външно захранване – не по-малко от 3 часа;

- пълна буквено-цифрова клавиатура;

- вграден термален принтер с висока разрешаваща способност, използващ регистрираща хартия с ширина 210 mm (формат А4);

- едновременно (симултанно) или последователно (секвенциално) разпечатване на ЕКГ сигнали, по желание на потребителя;

- разпечатване на електрокардиограми в автоматичен режим, в едновременен 12-канален формат и (6+6)-канален формат на интегрирания в апарата термопринтер;

- инсталиран Измерващ софтуер за ЕКГ в покой със следните функции:

- изобразяване върху регистриращата хартия на усреднени комплекси и маркиране на частите на QRS комплекса;
- автоматични ЕКГ измервания на: интервали, амплитуди, сърдечни електрически оси;

- инсталиран Интерпретиращ софтуер за ЕКГ в покой за деца и възрастни, дефиниращ статуса на пациента в текстов вид;

- скорост на записа 5, 10, 25 и 50 mm/s;

- чувствителност 5, 10 и 20 mm/mV или автоматично;

- честота на дискретизация на ЕКГ усилвателя – минимум 1000 Hz;

- детекция на пейсмейкър;

- комплект със стандартни принадлежности за ЕКГ в покой – за възрастни

1.3. Инфузионна помпа за спринцовки – 2 броя

- Едноканална инфузионна помпа за спринцовки;

- Задаване на вливането по следните начини:

- по обем ml/h,
- по време /определен обем за зададено време/

- Мрежово и акумулаторно захранване;

- Не по-малко от 8 часа работа на акумулатори, при скорост

- LCD дисплей, изобразяващ параметрите на вливането и тит

- Инсталиран детектор за размера на спринцовката;

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД



- Работа със спринцовки 10, 20, 30, 50/60 и 100 ml ;
- Обем за вливане от 0.1 до 999 ml или неограничено;
- Скорост на вливане: от 0.1 ml/h до 1 500 ml/h;
- Титрация - промяна на скоростта на вливане, без спиране на Вливането;
- Задаване на ръчни и автоматични болуси;
- Задаване на дозата и скоростта на вливане на болуса;
- Аларми - визуални и звукови;
- Подаване на алармен сигнал при завършила инфузия и едновременно поддържане на проходимостта на вената;

1.4. Компресорен инхалатор – 2 броя

Компресорен инхалатор за аерозолна терапия

- размери на частиците: от 0.5 до 5 микрона;
- максимално налягане на въздуха от компресора: 2 bar или повече;
- максимален въздушен поток от компресора: 9 литра в минута или повече;
- поток на аерозола: от 0.15 ml / min или повече;
- ниво на шум: по-малък от 55 dB (A);

Комплект с разпрашител, мундшук и шлаух за еднократна употреба

1.5. Детско реанимационно болнично легло – 1 брой

- да е с конструкция от метал, прахово боядисана;
- площта за лягане да е изработена от хоризонтални метална ламели за по-лесно почистване;
- да е на колела 4 бр. с диаметър 100 мм (± 5 мм), минимум 3 бр. със спирачки и 1 – насочващо колело;
- да има регулируема/подвижна секция за глава;
- да има подвижни страници на релси, с възможност за заключване в различни позиции;
- височина на страничните предпазни страници – 70 см. (± 5 см);
- механично регулируема височина на страниците на 3 нива от 72 до 105 см. (± 5 см);
- наличие на механичен Тренделенбург $\pm 10^\circ$ ($\pm 5^\circ$);
- да има странични буфери в четирите ъгъла на леглото - 4 бр.;
- размери на площта за лягане (ДхШхВ): 140 x 70 x 72 см. (± 5 см);
- външни размери (ДхШхВ): 165 x 80 x 155 см. (± 5 см);
- товароподемност – не по-малко от 78 кг.;

Да бъде в комплектация с:

1. Антидекубитален матрак, от студено пресована пяна, с калъф с цип от еластична, полиуретанова непромокаема материя, лесна за почистване и влажна дезинфекция, перяща се на 95°C - дебелина на матрака – 11 см.

2. Инфузионна стойка за вграждане

ЗАЛИЧЕНО ЧЛ.2 ОТ ЗЗЛД

