

ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ЗА ДОСТАВКА НА СПЕЦИАЛИЗИРАНА
МЕДИЦИНСКА АПАРАТУРА
№

Днес, ... 31.01. ... 2019г., в гр. Велико Търново, между:

МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД, със седалище и адрес на управление: гр. Велико Търново, ул. Ниш № 1. ЕИК 104510514 и номер по ЗДДС BG 104510514, представляван/а/о от д-р Стефан Филев Филев, в качеството на Изпълнителен директор, наричан/а/о за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД със седалище и адрес на управление: гр. София 1750, общ. Столична, обл. София, ЖК Младост 1, бл. 28 Б /ул. „Димитър Моллов/ с ЕИК 831641528, тел. 02/462 7118, 02/462 7124, факс 02/462 7128, email: tender@mte-bg.com, представлявано от Йонка Христова Гетова-Христанова, в качеството ѝ на Управител, наричано за краткост по-долу **“ИЗПЪЛНИТЕЛ”**, от друга страна,

(ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ наричани заедно **„Страните“**, а всеки от тях поотделно **„Страна“**);

на основание проведена обществена поръчка чрез оферти с обява по реда на чл. 186 от Закона за обществени поръчки (ЗОП) и Протокола от оценка и класиране на участниците от 29.01.2019 г. за определяне на изпълнител на обществена поръчка по реда на чл.20, ал.3, т.2, във връзка с чл.194 от ЗОП,

се сключи този договор (**„Договора/Договорът“**) за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и осигуряване на гаранционен сервиз на медицинска апаратура, необходима за дейността на Отделение по съдебна медицина на МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД“** по следните номенклатурна единица:

- ✓ по номенклатурна единица №2.Стереомикроскоп с вградена камера - 1 бр. - марка Leica Microsystems, модел Leica EZ4W,
- ✓ по номенклатурна единица №3.Светлинен LED микроскоп с вградена микроскопска камера- 1 бр. - марка Leica Microsystems, модел Leica DM 500/Leica ICC50W,
- ✓ по номенклатурна единица №4 - Лабораторен термостат - 1 бр. - марка Advantage Lab, модел AL01-07-100,
- ✓ по номенклатурна единица №5. Хидравлична количка за превоз на трупове - 1 бр. - марка ProMa Reha, модел H67,
- ✓ по номенклатурна единица №6.Лампа лупа - 1 бр. - марка Gharieni, модел Magnifying Lamp de Luxe Plus Titan,
- ✓ по номенклатурна единица №7.Гинекологичен стол - 1 бр. - марка Fazzini, модел 02.359.00, при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Член 1. Предмет

(1.1) Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да достави и прехвърли собствеността на Възложителя на по номенклатурна единица №2.Стереомикроскоп с вградена

камера-1бр., по номенклатурна единица №3.Светлинен LED микроскоп с вградена микроскопска камера- 1 бр., по номенклатурна единица №4 - Лабораторен термостат - 1 бр., по номенклатурна единица №5. Хидравлична количка за превоз на трупове - 1 бр., по номенклатурна единица №6.Лампа лупа - 1 бр., по номенклатурна единица №7.Гинекологичен стол - 1 бр.(наименованието на медицинската апаратура от съответната обособена позиция), съгласно Техническата спецификация на Възложителя (Приложения № 1) и детайлно описана в Техническото и Ценово предложение на Изпълнителя (Приложения № 2), неразделна част от Договора („Медицинска/та апаратура“) 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:

- (i) доставка на Медицинската апаратура до мястото на доставка, посочено в настоящия Договор;
- (ii) монтаж/инсталация и въвеждане в експлоатация на доставената Медицинска апаратура;
- (iii) обучение на персонала на Възложителя за работа с доставената Медицинска апаратура;
- (iv) гаранционно обслужване на доставената Медицинска 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.

II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Член 2. Цена

(2.1) За изпълнението на предмета на Договора, Възложителят се задължава да заплати на Изпълнителя обща цена в размер **17 500.00 лева** без ДДС (Седемнадесет хиляди и петстотин лева) и **21 000,00 лева** (Двадесет и една хиляди лева) с включен ДДС, съгласно Ценовото му предложение (Приложение № 2), неразделна част от настоящия Договор.

(2.2) 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 Медицинска апаратура 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, 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.

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

Член 3. Начин на плащане

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

IBAN: BG09UNCR76301000043112

BIC: UNCRBGSF

Банка: Уникредит Булбанк

(3.2.) Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени на банковата му сметка в срок до 3 (*три*) 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) Плащането на цената по алинея (2.1) по настоящия Договор се извършва, както следва:

(i) Възложителят заплаща авансово 30 % [*тридесет процента*] от цената по алинея (2.1) в срок от 14 (четиринадесет) работни дни от заявката на Възложителя (възлагателно писмо) и предоставяне от Изпълнителя на Възложителя на фактура.

(ii) Възложителят заплаща остатъчната сума от цената по алинея (2.1) в срок до 60 дни след подписване на документите по алинея (3.4) 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) Окончателното плащане по алинея (3.2) т. (ii) по-горе се извършва след представяне на следните подписани документи кумулативно:

(i) Приемо-предавателен протокол за доставка на Медицинската апаратура 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 Медицинската апаратура (Приложение №3);

(ii) Протокол за монтаж и въвеждане в експлоатация на Медицинската апаратура, подписан от двете Страни или упълномощени от тях лица на датата на монтаж и въвеждане в експлоатация на Медицинската апаратура (Приложение № 4);

(iii) Протокол за извършено обучение на медицинския персонал, посочен от Възложителя за работа с Медицинската апаратура (Приложение №5);

(iv) Месечни фактури, издадени от Изпълнителя и подписани от Възложителя или упълномощено от него лице, съдържащи всички законови реквизити;

(v) гаранционна карта на доставения и монтиран апарата, за който е проведено и обучение на персонала.

(vi) Заявка на Възложителя (възлагателно писмо);

III. СРОКОВЕ, МЯСТО И УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА. ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСКА

Член 4.Срокове и място на доставка

(4.1) Настоящият Договор влиза в сила от датата на регистрирането му в деловодството на Възложителя. Срокът на настоящия Договор изтича след изтичането на срока на гаранционното обслужване на доставената медицинска апаратура, предмет на Договора.

(4.2)Срокът за доставката на Медицинската апаратура е 30 (тридесет) календарни дни, считано от заявката на Възложителя (възлагателно писмо).

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

(4.4)Срокът за обучение на специалисти, посочени от Възложителя за работа с Медицинската апаратура е 5 (пет) календарни дни, считано от датата на доставка на Медицинската апаратура, отбелязана в Приемо-предавателния протокол по алинея (3.4), точка (i).

(4.5) Гаранционният срок на медицинската апаратура от съответната обособена позиция е 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на пускането ѝ в експлоатация, посочена в протокола за монтаж и пускане в експлоатация на по член 3, алинея (3.5), точка (ii).

(4.6) Изпълнителят е длъжен да извършва гаранционно обслужване на доставената Медицинска апаратура, в рамките на гаранционния срок по предходната алинея (4.5) или в срок от не повече от 2 два календарни дни, а при спешност не повече от 6 часа, считано от датата на уведомяване за възникналата повреда.

(4.7) Мястото на доставка на Медицинската апаратура е **Отделение по съдебна медицина** при МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов” АД – гр. Велико Търново, ул. Ниш № 1.

Член 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 Медицинската апаратура, 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 Медицинската апаратура на упълномощен представител на Възложителя. За съответствието на доставената Медицинска апаратура и приемането ѝ по вид, количество, компоненти, окомплектовка се подписва приемо-предавателен протокол, във формата и със съдържанието съгласно Приложение №3 („**Приемо-предавателен протокол**“) от Страните или техни упълномощени представители, след проверка за: отсъствие на „**Несъответствия**“ (недостатъци, дефекти, повреди, липси и/или несъответствия на доставената Медицинска апаратура 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 основанията 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 3 (*три*) дни предварително за конкретните дати и час, на които ще се извърши доставката. При предаването на Медицинската апаратура, Изпълнителят осигурява на Възложителя необходимото според обстоятелствата време да я прегледа за явни Несъответствия, като същото не може да надвишава 10 (*десет*) 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 Медицинската апаратура с повече от 30 (*тридесет*) дни, Възложителят имат право да прекрати 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 по Приложение №3 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 Медицинската апаратура. Приемането на доставката на Медицинската апаратура с Приемо-предавателния протокол по Приложение №3 няма отношение към установените впоследствие 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 10 (*deset*) 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):

(i) Изпълнителят заменя доставената Медицинска 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 30 дни; или

(ii) 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 Медицинската апаратура.

(5.1.8) В случаите на Несъответствия посочени в констативния протокол по алинея (5.1.4), Възложителят не дължи заплащане на цената 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 Медицинската апаратура 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 Медицинската апаратура в експлоатация Страните, или упълномощени от тях лица подписват двустранен протокол, във формата и със съдържанието по Приложение №4 неразделна част от настоящия Договор. Възложителят има право да откаже да подпише протокола по настоящия алинея (5.2.2) до окончателното въвеждане на Медицинската апаратура в експлоатация в степен позволяваща незабавната ѝ и безпрепятствена употреба.

(5.3) Обучение на персонала

(5.3.1) Изпълнителят е длъжен да приключи обучението на специалистите на Възложителя в срок от 5 (пет) 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 Медицинската апаратура, като времето и графикът на обучение се съгласуват писмено между Страните.

(5.3.2) За извършеното обучение Страните, или упълномощени от тях лица подписват двустранен протокол, във формата и със съдържанието по Приложение №5 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.

(5.3.3) Замяна на специалисти, подлежащи на обучение е допустима в срок до 3 и не повече от 4 пъти.

Член 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.

Член 7. Преминаване на собствеността и риска

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

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Член 8. Права и задължения на Изпълнителя

(8.1) Изпълнителят се задължава да достави, инсталира и въведе в експлоатация Медицинската апаратура, предмет на настоящия Договор, отговаряща на техническите параметри, представени в Техническото предложение на Изпълнителя и на Техническата спецификация на Възложителя, окомплектована съгласно изискванията на алинея(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 текуща поддръжка и гаранционно обслужване на Медицинската апаратура 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 Медицинска 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 Изпълнителя 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 3 (*три*) 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 Медицинската апаратура.

(8.9) Изпълнителят се задължава да извърши обучение на медицинския персонал, на Възложителя в уговорените срокове и график по Приложение № 5 и 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 Медицинската апаратура в експлоатация.

Член 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 Медицинската апаратура, предмет на Договора по реда на алинея (5.1.2) и следващите, ако отговаря на договорените изисквания, в срок до 3 (три) 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 Медицинската апаратура 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 Медицинска 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 несъответстваща с Техническите спецификации и/или дефектна Медицинска апаратура и/или нейни компоненти, както и отстраняване на недостатъците, по реда и в сроковете, определени в 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.

V. ГАРАНЦИОННА ОТГОВОРНОСТ

Член 10.

(10.1) Гаранционна отговорност

(10.1.1) Изпълнителят гарантира пълната функционална годност на Медицинската апаратура 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 Медицинската апаратура, 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 от 6 (шест) 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 от 24 (двадесет и четири) часа или по-кратък, считано от датата на констатирането на повредата. При невъзможност за отстраняване на настъпила повреда в срок от 24 (двадесет и четири) часа, Изпълнителят осигурява на Възложителя обратна 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 Медицинската апаратурата, в процес на поправяне, се удължава със срока през който е траело отстраняването на повредата. Да извършва профилактика минимум веднъж на 180 календарни дни, в рамките на гаранционния срок.

VI. НЕУСТОЙКИ

Член 11.

(11.1) 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 0.1 % (*нула цяло и един процент*) от сумата по член 2, алинея 2.1 за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % (*десет процента*) от общата цена на Договора по член 2, алинея (2.1).

(11.2) При забава на Възложителя за изпълнение на задълженията му за плащане по Договора, същият заплаща на Изпълнителя неустойка в размер на 0.1 % (*нула цяло и един процент*) от дължимата сума за всеки просрочен ден, но не повече от 5 % (*пет процента*) от размера на забавеното плащане.

(11.3) 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 член 2, алинея (2.1).

(11.4) 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 10 % (*десет процента*) от общата цена на Договора по член 2, алинея (2.1).

(11.5) Възложителят може да претендира обезщетение за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, независимо от начислените неустойки.

(11.6.) Неустойките се заплащат незабавно, при поискване от Възложителя, по следната банкова сметка

IBAN: BG 57 FINV 9150 1016048686

BIC: FINVBGSF

Банка: Първа инвестиционна банка АД

В случай че банковата сметка на Възложителя не е заверена със сумата на неустойката в срок от 7 (*седем*) дни от искането на Възложителя за плащане на неустойка.

VII. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ¹

Член 12. Общи условия приложими към Подизпълнителите

(12.1) 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.

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

(12.3) 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.

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

(12.5) 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.

Член 13. Договори с подизпълнители

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

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

Член 14. Разплащане с подизпълнители

(14.1) 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.

(14.2) Разплащанията по член (14.1) 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.

(14.3) Към искането по алинея(14.2)Изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(14.4) Възложителят има право да откаже плащане по алинея(14.2), когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

VIII. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Член 15.

(15.1) Настоящият Договор се прекратява в следните случаи:

¹Искванията и условията, предвидени в този раздел се прилагат в случаите, когато Изпълнителят е предвидил използването на подизпълнители

- (i) по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
 - (ii) с изтичане на уговорения срок;
 - (iii) 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;
 - (iv) 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 30 (*тридесет*) дни;
- (15.2) Възложителят може да прекрати Договора без предизвестие, с уведомление, изпратено до Изпълнителя:
- а) При системно (*три и повече пъти*) неизпълнение на Изпълнителя на задълженията за гаранционно обслужване и/или гаранционни ремонти в срока на гаранцията;
 - б) при пълно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя за гаранционно обслужване и/или извършване на гаранционни ремонти в срока по гаранцията;
 - в) при забава продължила повече от 10 (*десет*) дни, или при пълно неизпълнение на задължението на Изпълнителя за въвеждането в експлоатация на медицинската апаратура, и/или за обучение на персонала на Възложителя;
 - г) 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;
 - д) бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.
- (15.3) 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.
- (15.4) Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между Страните за извършените от страна на Изпълнителя и одобрени от Възложителя дейности по изпълнение на Договора.
- (15.5) Възложителят може да развали Договора по реда и при условията предвидени в него или в приложимото законодателство.

Член 16.

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

IX. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Член 17.

(17.1) 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.

(17.2) 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.

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

(17.4) 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.

Х. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

Член 18.

(18.1) Някоя Страна няма право без предварителното писмено съгласие на другата да разкрива по какъвто и да е начин и под каквато и да е форма конфиденциална информация, на когото и да е, освен пред своите служители и/или консултанти. Разкриването на конфиденциална информация пред такъв служител/консултант се осъществява само в необходимата степен и само за целите на изпълнението на Договора и след поемане на съответните задължения за конфиденциалност.

ХІ. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Член 19.

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

Член 20.

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

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Инж. Стоян Ковачев

Телефон: 062 640916

Email: mobal_sch@yahoo.com

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Инж. Боряна Тонова-Люцканова

Телефон: 02 4627131

Email: tender@mte-bg.com

(20.2) 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.

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

(20.4) 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.

(20.5) 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 21.

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

Член 22.

(22.1) 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.

(22.2) 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 23.

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 24

Неразделна част от настоящия Договор са следните приложения:

1. Приложение № 1 - Техническа спецификация на Възложителя;
2. Приложение № 2 - Техническо и Ценово предложение на Изпълнителя;
3. Приложение № 3 - Приемо-предавателен протокол при доставка;
4. Приложение № 4 - Протокол за монтаж и въвеждане в експлоатация;
5. Приложение № 5 - Протокол за извършено обучение на медицинския персонал.

Настоящият Договор се подписва в 2 еднообразни екземпляра – един за Възложителя и един за Изпълнителя.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Д-р Стефан Филев

Главен счетоводител:

Мая Янкова

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Йонка Гетова-Христанова

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

за участие в обява за обществена поръчка с предмет „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и осигуряване на гаранционен сервиз на медицинска апаратура, необходима за дейността на Отделение по съдебна медицина на МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД“

ДО: МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД - гр. Велико Търново

ОТ: „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД

С адрес: гр. София 1750, ж.к.Младост 1, бл. 28Б, ул. „Димитър Моллов“

Тел: 02 4627117, факс: 02 9712410, e-mail: info@mite-bg.com

Регистриран по ф.д № 18136/1991г. по описа на Софийски градски

Съд: ЕИК: 831641528; ИН по ЗДДС: BG831641528, представлявано от Галина Василева Ценова - Пълномощник /длъжност/, 7703226730 /ЕГН/.
законен/упълномощен представител на кандидата.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Представаме Ви нашето техническо предложение за участие в обява за обществена поръчка с предмет „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и осигуряване на гаранционен сервиз на медицинска апаратура, необходима за дейността на Отделение по съдебна медицина на МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД“

ТАБЛИЦА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Техническата спецификация на Възложителя /изброяват се всички изискуеми характеристики и параметри от техническа спецификация на Възложителя	Производител	Каталожен номер	Конкретно предложение на участника /описват се детайлно всички параметри и характеристики.конто се предлагат от участника/
1. Осцилиращ аутопсонен трион – 2 бр. Електрически осцилиращ трион със захранване 230 V/ 50/60 Hz / 125 W Захранващ кабел с дължина не по-малка от 5 м С възможност за настройка скоростта на въртене на остриетата	2 Kugel Medical Германия	3 020.010.200	4 Осцилиращ аутопсонен трион – 2 бр. Предлаган модел HB-740 Електрически осцилиращ трион със захранване 230 W 50/60 Hz / 125 W Захранващ кабел с дължина 5 м С възможност за настройка скоростта на въртене на остриетата



<p>Основна конструкция от удароустойчив материал с постоянно смазващи се лагери Глава на ел. трион – изработена от лек метал, с възможност за отделяне от основното тяло с цел стерилизация Окомплектован с: 1 бр. острие за сегментно рязане 1 бр. острие за дълбоко рязане 3 бр. кръгло острие с диаметър не по-малък от 50 мм К-т инструменти за смяна на остриетата</p>		<p>Основна конструкция от удароустойчив материал с постоянно смазващи се лагери Глава на ел. трион – изработена от лек метал, с възможност за отделяне от основното тяло с цел стерилизация Окомплектован с: 1 бр. острие за сегментно рязане модел HB-500 1 бр. острие за дълбоко рязане модел HB-502 3 бр. кръгло острие с диаметър 50 мм HB-50 К-т инструменти за смяна на остриетата</p>
<p>2. Стереомикроскоп с вградена камера – 1 бр. Стереомикроскоп с плавно увеличение и основа с вградено комбинирано LED осветление – преминаваща и отразена светлина и вградена камера. Оптика, камера, осветление и статив да са единен модул, без възможност от разглобяване. Оптика: Плавно зомп увеличение в диапазон не по-малък от 4.4:1 Парфокална оптична система Общо увеличение мин. от 8x до 35x с окуляри 10x Видимо поле в диапазон не по-малък от 5,7 - 25 мм Ъгъл на наблюдение не по-малък от 60° Свободно работно разстояние минимум 100 мм Окуляри 10x, вградени в тялото на микроскопа Разделителна способност не по-малка от 170 lp/mm Основа и статив: Основа и статив с вградено комбинирано LED осветление за преминаваща и отразена светлина. Фокусна колона с регулиране силата необходима за фокусиране. Възможност за комбинирано наблюдение с преминаваща и отразена светлина Отразена светлина в комбинация от вертикално и ъглово разположени LED модули. Възможност за комбинирано включване на отразените LED модули- комбинирано вертикално и ъглово, само вертикално , само ъглово с избор на брой включени светодиоди. Регулирани на ъгъла на страничното осветление Живот от мин. 25000 раб. часа</p>	<p>Leica Microsystems, Германия</p>	<p>10450629 Стереомикроскоп с вградена камера – 1 бр. Предлаган модел: Leica EZ4W Стереомикроскоп Leica EZ4W с плавно увеличение и основа с вградено комбинирано LED осветление – преминаваща и отразена светлина и вградена камера. Оптика, камера, осветление и статив са в единен модул, без възможност от разглобяване. Оптика: Плавно зомп увеличение в диапазон 4.4:1 Парфокална оптична система Общо увеличение от 8x до 35x с окуляри 10x Видимо поле в диапазон от 5,7 - 25 мм Ъгъл на наблюдение 60° Свободно работно разстояние от 100 мм Окуляри 10x, вградени в тялото на микроскопа Разделителна способност 170 lp/mm Основа и статив: Основа и статив с вградено комбинирано LED осветление за преминаваща и отразена светлина. Фокусна колона с регулиране силата необходима за фокусиране. Възможност за комбинирано наблюдение с преминаваща и отразена светлина Отразена светлина в комбинация от вертикално и ъглово разположени LED модули. Възможност за комбинирано включване на отразените LED модули- комбинирано вертикално и ъглово, само вертикално , само ъглово с избор на брой включени светодиоди. Регулирани на ъгъла на страничното осветление</p>



<p>Регулиране силата на интензитета</p> <p>Функция за самоизключване на осветлението след 2 часа</p> <p>Вградена камера в тялото на микроскопа</p> <p>Минимална разделителна способност 5 Mpixels</p> <p>Време за експозиция в мин. диапазон от 1 msec – 500 msec</p> <p>USB 2.0 интерфейс за връзка с PC и захранване на камерата</p> <p>HDMI интерфейс за директно извеждане на HD картина на монитор</p> <p>Ethernet интерфейс за връзка към рутер или мрежа</p> <p>Wireless връзка към мобилен телефон или таблет с възможност за наблюдение на изображение със специално приложение достъпно безплатно за Android и IOS устройства</p> <p>Слот за SD карта за директен запис на изображения върху картата, без необходимост от връзка с външни устройства</p> <p>Бутон за запис върху SD картата</p> <p>Дистанционно управление за настройка на изображението и запис на снимки и филмчета.</p>		<p>Живот от 25000 раб. часа</p> <p>Регулиране силата на интензитета</p> <p>Функция за самоизключване на осветлението след 2 часа</p> <p>Вградена камера в тялото на микроскопа</p> <p>Разделителна способност 5 Mpixels</p> <p>Време за експозиция от 1 msec 500 msec</p> <p>USB 2.0 интерфейс за връзка с PC и захранване на камерата</p> <p>HDMI интерфейс за директно извеждане на HD картина на монитор</p> <p>Ethernet интерфейс за връзка към рутер или мрежа</p> <p>Wireless връзка към мобилен телефон или таблет с възможност за наблюдение на изображение със специално приложение достъпно безплатно за Android и IOS устройства</p> <p>Слот за SD карта за директен запис на изображения върху картата, без необходимост от връзка с външни устройства</p> <p>Бутон за запис върху SD картата</p> <p>Дистанционно управление за настройка на изображението и запис на снимки и филмчета.</p>
<p>3. Светлинен LED микроскоп с вградена микроскопска камера- 1 бр.</p> <p>Светлинен микроскоп с оптика коригирана за безкрайност</p> <p>Оптична система със зрително поле не по-малко от 20 мм</p> <p>Светлинни техники за преминаваща светлина – светло поле</p> <p>LED осветление с постоянна цветна температура от 6000K с живот не по-малък от 25 000 часа при максимална сила.</p> <p>Осветлението да позволява наблюдение на обекти при минимална настройка на силата на светлината.</p> <p>Предметна масичка със заоблени ръбове, дясно разположен X/Y винт, диапазон на движение не по-малък от 26mm x 76mm</p> <p>Държач за предметни стъкла с възможност за смяна с една ръка и дизайн предпазващ стъклата от счулване</p> <p>Фокусен механизъм със саморегулиране с микро и макро</p>	<p>Leica Microsystems, Германия</p>	<p>13613207</p> <p>13613735</p> <p>Светлинен LED микроскоп с вградена микроскопска камера- 1 бр.</p> <p>Предлаган модел микроскоп : Leica DM500</p> <p>Предлаган модел камера: Leica ICC50W</p> <p>Светлинен микроскоп Leica DM500 с оптика коригирана за безкрайност</p> <p>Оптична система със зрително поле от 20 мм</p> <p>Светлинни техники за преминаваща светлина – светло поле</p> <p>EZLITE™ LED осветление с постоянна цветна температура от 6000K с живот от 25 000 часа при максимална сила. Осветлението позволява наблюдение на обекти при минимална настройка на силата на светлината.</p> <p>SAFE-STAGE™ предметна масичка със заоблени ръбове, дясно разположен X/Y винт, диапазон на движение от 26mm x 76mm</p> <p>Държач за предметни стъкла с възможност за смяна с една ръка и дизайн предпазващ стъклата от счулване</p>



<p>винт за фино и грубо фокусиране; двустранно разположени Биноклярна зрителна глава с възможност за настройка на между очно разстояние – диапазон не по-малък от 55 до 75 mm. Ъгъл на наблюдение не по-малък от 45°.</p> <p>Революерна глава за мин. 4 броя обективи.</p> <p>Abbe кондензер, фабрично центриран и фокусиран, с маркировка на позициите за различните увеличения, със слот за допълнителни сайдери за фазов контраст и тъмно поле.</p> <p>План ахроматни обективи с увеличения : 4x; 10x; 40x; 100x (имерсия)</p> <p>Окуляри 10x/20, фиксирани в биноклярната глава, без възможност за изваждане, с очни протектори</p> <p>Възможност за монтиране на вградена цветна цифрова камера между микроскопското тяло и биноклярната зрителна глава, без необходимост от оборудване с тринокулярна зрителна глава</p> <p>Вграден в тялото на микроскопа USB порт за запазване на микроскопска камера</p> <p>Вградена ръкохватка в задната част на тялото за лесно пренасяне на микроскопа</p> <p>Отсег за навиване на запазващ кабел в тялото на микроскопа.</p> <p>Вертикално разположен кулунг за ел. запазване .</p> <p>спестяващ габаритен размер и предпазващ захр. кабел от лесно изваждане</p> <p>Противопробоно покривало</p> <p>Анти бактериално покритие на микроскопа</p> <p>Микроскопът да бъде окомплектован с микроскопска цифрова камера за вграждане между тялото на микроскопа и зрителната глава със следните минимални характеристики:</p> <p>CMOS сензор</p> <p>Минимална разделителна способност 5 Mpixels</p> <p>Време за експозиция в мин. диапазон от 1 msec – 500 msec</p> <p>Разделяне на оптичния път камера/окуляри 50/50%</p> <p>USB 2.0 интерфейс за връзка с PC и запазване на камерата</p> <p>HDMI интерфейс за директно извеждане на HD картина на МОНИТОР</p>	<p>Фокусиен механизъм със саморегулиране с микро и макро винт за фино и грубо фокусиране, двустранно разположени</p> <p>EZTUBE™-биноклярна зрителна глава с възможност за настройка на между очно разстояние – диапазон не по-малък от 55 до 75 mm. Ъгъл на наблюдение от 45°.</p> <p>Революерна глава за 4 броя обективи.</p> <p>Abbe кондензер, фабрично центриран и фокусиран, с маркировка на позициите за различните увеличения, със слот за допълнителни сайдери за фазов контраст и тъмно поле.</p> <p>План ахроматни обективи с увеличения : PLAN 4x; 10x; 40x; 100x (имерсия)</p> <p>Окуляри 10x/20, фиксирани в биноклярната глава, без възможност за изваждане, с очни протектори</p> <p>Възможност за монтиране на вградена цветна цифрова камера Leica между микроскопското тяло и биноклярната зрителна глава, без необходимост от оборудване с тринокулярна зрителна глава</p> <p>Вграден в тялото на микроскопа USB порт за запазване на микроскопска камера</p> <p>EZGUIDE™ Вградена ръкохватка в задната част на тялото за лесно пренасяне на микроскопа</p> <p>Отсег за навиване на запазващ кабел в тялото на микроскопа.</p> <p>Вертикално разположен кулунг за ел. запазване .</p> <p>спестяващ габаритен размер и предпазващ захр. кабел от лесно изваждане</p> <p>Противопробоно покривало</p> <p>AGTREAT™ Анти бактериално покритие на микроскопа</p> <p>Leica ICC50W микроскопска цифрова камера за вграждане между тялото на микроскопа и зрителната глава със следните минимални характеристики:</p> <p>CMOS сензор</p> <p>Разделителна способност 5 Mpixels</p> <p>Време за експозиция от 1 msec – 500 msec</p> <p>Разделяне на оптичния път камера/окуляри 50/50%</p> <p>USB 2.0 интерфейс за връзка с PC и запазване на</p>
--	--



<p>Ethernet интерфейс Wireless връзка към мобилен телефон или таблет с възможност за наблюдение на изображение със специално приложение достъпно за Android и IOS устройства Слот за SD карта за директен запис на изображения върху картата, без необходимост от връзка с външни устройства Бутон за запис върху SD картата Дистанционно управление за настройка на изображението и запис на снимки и филмчета. Софтуер за наблюдение на жива картина в реално време, коригиране и управление на камерата, заснемане на изображенията, обработка на заснетите изображения, измерване на обекти, поставяне на Scale Bar, посочване на обекти и надписване.</p>			<p>камерата HDMI интерфейс за директно извеждане на HD картина на монитор Ethernet интерфейс Wireless връзка към мобилен телефон или таблет с възможност за наблюдение на изображение със специално приложение достъпно за Android и IOS устройства Слот за SD карта за директен запис на изображения върху картата, без необходимост от връзка с външни устройства Бутон за запис върху SD картата Дистанционно управление за настройка на изображението и запис на снимки и филмчета. Leica LAS EZ - софтуер за наблюдение на жива картина в реално време, коригиране и управление на камерата, заснемане на изображенията, обработка на заснетите изображения, измерване на обекти, поставяне на Scale Bar, посочване на обекти и надписване.</p>
<p>4. Лабораторен термостат – 1 бр. Обем на камерата – 110-120 литра Камера от неръждаема стомана с 2 тави С вътрешна стъклена врата Микропроцесорен контрол с дигитален дисплей Вграден таймер от 0-999 мин или непрекъсната работа Защита от преграване с термостат клас 3.1 и визуална аларма Температурен диапазон – 5°C над стайна до 70°C, резолюция 0.1°C Натурална въздушна конвекция Отклонение на температурата в камерата : ± 0.7°C Точност на поддръжка на температурата: ± 0.2 °C Време на достигане на зададената температура след 30 сек отваряне на вратата не повече от 5 мин.</p>	<p>Advantage Lab Белгия</p>	<p>AL.01-07-100</p>	<p>Лабораторен термостат – 1 бр. Предлаган модел – AL.01-07-100 Обем на камерата – 115 литра Камера от неръждаема стомана с 2 тави С вътрешна стъклена врата Микропроцесорен контрол с дигитален дисплей Вграден таймер от 0-999 мин или непрекъсната работа Защита от преграване с термостат клас 3.1 и визуална аларма Температурен диапазон – 5°C над стайна до 70°C, резолюция 0.1°C Натурална въздушна конвекция Отклонение на температурата в камерата : ± 0.7°C Точност на поддръжка на температурата: ± 0.2 °C Време на достигане на зададената температура след 30 сек отваряне на вратата – 5 мин.</p>



<p>5. Хидравлична количка за превоз на трупове – 1 бр.</p> <p>Транспортна количка с отделяща се носилка/стречер с покривало</p> <p>Да позволява регулиране на височината в граници не по-малки от 60 до 100 см</p> <p>Регулирането на височината да става чрез хидравличен мотор посредством педал, достъпен от двете страни на количката</p> <p>Безопасно работно натоварване не по-малко от 170 кг</p> <p>Да е подходящ за пациенти с тегло не по-малко от 130 кг</p> <p>Носилката/стречера да има 4 предпазителя в ългите, предпазващи рамката от повреди</p> <p>Размерите на площта за пациента да са 63x200 см ±5%</p> <p>Механизма на повдигане да е покрит с ABS/пластмаса, която позволява лесно дезинфекциране и защитава механизма</p> <p>Колела с диаметър не по-малък от 200мм и централна спиратка</p> <p>Основа изработена от висококачествена стомана с боядисана повърхност</p> <p>Отделяща се носилка/стречер с площ за пациента изработена от неръждаема стомана и рамка изработена от висококачествена стомана с боядисана повърхност</p> <p>Площта за пациента да е с подвижно покритие от плат</p> <p>Носилката/стречера да има телескопични дръжки с автоматично заключване в различни позиции за лесно пренасяне</p>	<p>Prima Reha, Чехия</p>	<p>H67</p>	<p>Хидравлична количка за превоз на трупове – 1 бр. Предлаган модел: H67</p> <p>Транспортна количка с отделяща се носилка с покривало - състои се от основа с хидравлично регулируема височина, модел „Н“ и отделящ се стречер/носилка, модел „67“, с покривало от плат, което може да се сваля</p> <p>Основата на носилката, модел „Н“ позволява регулиране на височината на транспортната количка от 60см до 100 см</p> <p>Регулирането на височината става чрез използване на хидравличен мотор. Регулирането на точната височина става посредством крачен педал, достъпен от двете страни на тролея</p> <p>Безопасно работно натоварване 170 кг</p> <p>Максимално тегло на пациент 135 кг</p> <p>Наличие на обезопасителни предпазни буфери в четирите ъгъла на носилката/стречера</p> <p>Размери на площта за пациента 63 x 200 см</p> <p>Основата на носилката е с пластмасово покритие, което улеснява почистването и дезинфекцирането.</p> <p>Също така предлага механизма, удължавайки живота му и надеждността на тролея</p> <p>Колела с диаметър 200 мм с централна спиратка</p> <p>Висококачествена метална поддържаща рамка с боядисана повърхност</p> <p>Отделяща се носилка/стречер с площ за пациента изработен от монолитно парче неръждаема стомана.</p> <p>Рамката на стречера е изработена от висококачествена стомана с боядисана повърхност</p> <p>Леко свалящо се покритие от плат, покриващо стречера</p> <p>Телескопични издърпващи се дръжки на стречера с автоматично заключване в различни позиции за лесно пренасяне.</p>
---	------------------------------	------------	--



<p>6. Лампа лула – 1 бр. Увеличителна лампа лула с осветяване Увеличение на лупата 3,5 диоптъра $\pm 5\%$ Напълно покрито рамо на лампа лупата Светлина с мощност 20 W $\pm 10\%$ Да е монтирана на подвижна стойка на колела, изработена от алуминий</p>	<p>Ghargeni, Германия</p>	<p>41834 41001</p>	<p>Увеличителна лампа лула – 1 бр. Предлаган модел: Magnifying Lamp De Luxe P1.US TTAN Увеличителна лампа с осветяване Увеличение на лупата 3,5 диоптъра Напълно покрито рамо на лампата Светлина с мощност 22 Watt Окомплектована с подвижна стойка на колела изработена от алуминий</p>
<p>7. Гинекологичен стол – 1 бр. Стол за гинекологични нужди с три секции Изработен от хромирана основа от квадратни профили Повърхността за пациента да е покрит с миещ се пластичен материал, който е трудно запалим Механично регулируеми секции за гърба и краката Столът да е окомплектован с леген от неръждаема стомана с диаметър 30см $\pm 10\%$ Да е окомплектован със сваляеми стандартни държачи за краката Размери на стола 60 x 180 x 80 см $\pm 5\%$ Товароносимост не по-малка от 150 кг</p>	<p>Fazzini, Италия</p>	<p>Кат № 02.359.00</p>	<p>Гинекологичен стол – 1 бр. Предлаган модел: 02.359.00 Стол за гинекологични нужди с три секции и приставки за краката, тип гъпелни Основа от хромиран стоманен тръбен профил с квадратно сечение Стола е тапициран с изкуствена миеща се материя, забавяща горенето, трудно запалима Механично регулируеми секции на гърба и краката В комплект с леген от неръждаема стомана с диаметър 32 см В комплект със стандартни държачи за краката с възглавнички, с възможност за сваляне Размери на стола: Ширина 60 см x Дължина 180 см x Височина 80 см Товароносимост 150 кг.</p>



Дата: 22/01/2019 г.

Име и фамилия: инж. Галина Пенова

Длъжност: Пълномощник

ПРЕДМЕТ НА ПОРЪЧКАТА: „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и осигуряване на гаранционен сервиз на медицинска апаратура, необходима за дейността на Отделение по съдебна медицина на МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД“

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Настоящото техническо предложение е подадено от „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

(наименование на участника)

и е подписано от инж. Галина Василева Ценова, ЕГН: 7703226730
(трите имена и ЕГН)

в качеството му на Пълномощник, съгласно нотариално заверено пълномощно 28/21.01.2019 г.

(длъжност)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето техническо предложение за участие в обявената от Вас обществената поръчка чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста от ЗОП с предмет: „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и осигуряване на гаранционен сервиз на медицинска апаратура, необходима за дейността на Отделение по съдебна медицина на МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД“ за номенклатурна единица № 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7

Заявявам:

1. При подготовката на настоящото предложение съм спазила всички изисквания на Възложителя за нейното изготвяне.

2. Предлагаме апаратура по:

- номенклатурна единица № 1 Осцилиращ аутопсионен трион - 2 бр. - марка Kugel Medical, модел HB-740/*попълва се за всеки една от номенклатурните единици*/;

- номенклатурна единица № 2 Стереомикроскоп с вградена камера - 1 бр. - марка Leica Microsystems, модел Leica EZ4W;

- номенклатурна единица № 3 Свещинен LED микроскоп с вградена микроскопска камера - 1 бр. - марка Leica Microsystems, модел Leica DM500/Leica ICC50W;



- номенклатурна единица № 4 Лабораторен термостат - 1 бр. - марка Advantage Lab, модел AL01-07-100;

- номенклатурна единица № 5 Хидравлична копачка за превоз на трупове - 1 бр. - марка Proma Reha, модел H67;

- номенклатурна единица № 6 Лампа луна - 1 бр. - марка Gharieni, модел Magnifying Lamp de Luxe Plus Titan;

- номенклатурна единица №7 Гинекологичен стол- 1 бр. - марка Fazzini, модел 02.359.00;

3. Поемаме ангажимента да изпълним поръчката за срок до 30 /тридесет/ дни *(не повече от 30 (тридесет) дни*, считано от датата на сключване на договора за възлагане на изпълнението на поръчката и превеждане на авансовото плащане.

4. Приемаме следния начин на плащане:

- авансово плащане - в размер на 30 /тридесет/ % от стойността на договора с вкл. ДДС в срок до 14 (четирнадесет) работни дни от заявката на Възложителя (възлагателно писмо) и предоставяне от Изпълнителя на Възложителя на фактура.

- окончателно плащане - в размер на 70 /седемдесет/ % от стойността на договора с вкл. ДДС в срок до 60 (шестдесет) дни от доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на апаратурата и обучение на медицинския персонал.

5. Предлагаме гаранционния срок на медицинската апаратура да е, както следва:

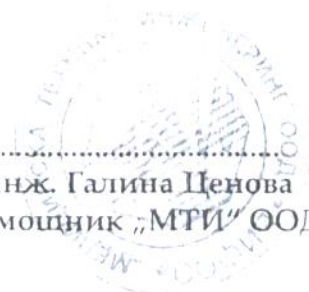
- ✓ 12/дванадесет/ месеца, но не по-малък от 12 месеца от датата на пускане в експлоатация на апаратурата.

Предложеният от нас гаранционен срок не е по-малък от определения от производителя срок на гаранция.

Приложение: Описание и/или снимки на медицинската апаратура, която ще се доставя.

22/01/ 2019 г.
гр. София

Подпис и печат:
Име и фамилия: инж. Галина Ценова
Длъжност: Пълномощник „МТИ“ ООД



ДО
ИЗП. ДИРЕКТОР на
МОБАЛ АД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста от ЗОП с предмет: „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и осигуряване на гаранционен сервиз на медицинска апаратура, необходима за дейността на Отделение по съдебна медицина на МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД“

От „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД,

ЕИК 831641528,

със седалище и адрес на управление: гр. София, ж.к. Младост 1А, ул. Димитър Молтов, бл. 28Б

представявано от инж. Галина Василева Ценова - Пълномощник,
ЕГН: 7703226730

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето ценово предложение за участие в обявената от Вас обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста от ЗОП с обект: „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и осигуряване на гаранционен сервиз на медицинска апаратура, необходима за дейността на Отделение по съдебна медицина на МОБАЛ „Д-р Стефан Черкезов“ АД“ за номенклатурна единица № 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7.

1. Предлагаме да доставим апаратурата по номенклатурна единица № 1 **Осцилиращ аутопсионен трион - 2 бр.** на обща цена **4 188.00 лв.** без включен ДДС.
2. Предлагаме да доставим апаратурата по номенклатурна единица № 2 **Стереомикроскоп с вградена камера - 1 бр.** на обща цена **4 720.00 лв.** без включен ДДС.
3. Предлагаме да доставим апаратурата по номенклатурна единица № 3 **Светлинен LED микроскоп с вградена микроскопска камера- 1 бр.** на обща цена **5 400.00 лв.** без включен ДДС.



4. Предлагаме да доставим апаратурата по номенклатурна единица № 4
Лабораторен термостат - 1 бр. на обща цена 1 995.00 лв. без включен ДДС.
5. Предлагаме да доставим апаратурата по номенклатурна единица № 5
Хидравлична количка за превоз на трупове - 1 бр. на обща цена 3 625.00
лв. без включен ДДС.
6. Предлагаме да доставим апаратурата по номенклатурна единица № 6
Лампа лупа - 1 бр. на обща цена 720.00 лв. без включен ДДС.
7. Предлагаме да доставим апаратурата по номенклатурна единица № 7
Гинекологичен стол - 1 бр. на обща цена 1 040.00 лв. без включен ДДС.

2. Предложената цена включва всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката в описания вид и обхват, включително такси, мита, разходи за доставка, монтаж и пускане в експлоатация на апаратурата.

С подаване на настоящата ценова оферта направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срок от 90 календарни дни, считано от крайния срок за получаването на оферти.

22.01. 2019 г.
гр. София

Подпис и печат:
Име и фамилия: инж. Галина Ценова
Длъжност: Пълномощник