

# ДОГОВОР

№ 0034

за изпълнение обществена поръчка

Днес, 16.06.2015 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 BG108501669, представлявано от д-р Тодор Димитров Черкезов - Изпълнителен директор и Янка Маврева – главен счетоводител, наричано по-нататък в договора Възложител, от една страна,

и

“Ес Джи Пи Био Дайнамикс ООС”, гр. София, ул.Бачо Киро № 47, БУЛСТАТ/ЕИК 121803081 и BG№121803010 представлявано от Валентин Любомиров Николов– Управител, наричано по-нататък в договора ИЗПЪЛНИТЕЛ, от друга страна, и на основание чл. 41 и следващите от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и във връзка с Решение № 209 /08.05.2015 г. на Изпълнителния директор за класиране на предложенията и определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: “Доставка на лабораторни реактиви и консумативи, рентгенови филми и разтвори за хемодиализа по обособени позиции за нуждите на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски” АД гр.Кърджали” се сключи настоящият Договор за следното:

## I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ изпълнява следното:

- доставка на лабораторни реактиви по позиции, конкретизирани по вид /търговска номенклатура/, технически данни, качество и единични цени в приложенията към договора.
- доставка на рентгенови филми, конкретизирани по вид, размер, технически данни, качество и единични цени в приложенията към договора.
- доставка на хемодиализни разтвори, конкретизирани по вид, състав, качество и единични цени в приложенията на договора.

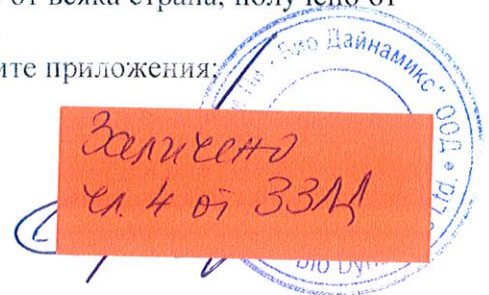
ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не е обвързан със закупуването на цялото заявено количество продукти, посочено в документацията за участие и ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Точното количество по вид на доставяните продукти се определя с периодични заявки, съобразно потребностите на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща гореописаното изпълнение по реда, описан в настоящия договор.

1.2 Договорът се подписва за срок от 24 месеца, считано от датата на подписване.

Преди изтичане на срока, действието на договора може да се прекрати по договорения ред и с отправянето на писмено предизвестие от всяка страна, получено от другата 1 месец преди датата на прекратяване на договора.

1.3 Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:



## Приложение № 2

ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в откритата процедура за възлагане на обществената поръчка.

Образец № 12 техническа оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в откритата процедура за възлагане на обществената поръчка;

### II. КАЧЕСТВО

2.1. Качеството на лабораторните реактиви, рентгенови филми и хемодиализни разтвори, предмет на настоящия договор, да съответства на техническите стандарти на производителя и техническите изисквания на договора, което се удостоверява със сертификата за качество, издаден от компетентен орган в страната или чужбина.

2.2. Лабораторните реактиви да се транспортират до склада на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД – гр. Кърджали при температура отговаряща на изискваната за съответния реактив.

### III. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

3.1. Цената на Договора е в размер на 27 340,03 лева /словом: двадесет и седем хиляди, триста и четиридесет лева, и 03ст. /без ДДС, определен на база единични цени от предложението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, включващи всички разходи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнението на поръчката и ориентировъчните количества на същите за срок от 24 месеца. На база посочената цена се изчислява гаранцията за изпълнение на договора .

3.2. Крайната стойност на договора по т. 3.1. се определя при условие на доставка на продукти по заявка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ до склада на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД – гр.Кърджали , бул. „Беломорски“ №53, за срок от 24 месеца, считано от датата на сключване на договора, на единични цени от предложението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, включващи всички разходи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнението на поръчката.

3.3. Посочените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ единични цени са окончателни и валидни до приключване на договора и не подлежат на промяна.

### IV. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ. ОБЕЗПЕЧЕНИЯ.

4.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената по т. 3.1., както следва:

4.1.1. Плащането по настоящия договор се осъществява чрез банков превод от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по посочената банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

4.1.2. Банковите разходи по превода са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

4.1.3. Авансово плащане не се предвижда.

4.1.4. Заплащането на доставените стоки се извършва разсрочено в срок до 60 /шестдесет/ календарни дни след представяне на следните документи:

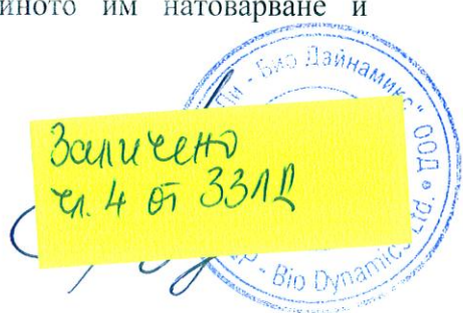
а/ фактура – оригинал и 1 брой заверено копие;

б/ приемателно-предавателен протокол ;

### V. ОПАКОВКА

5. Опаковката следва да предпазва продукти от повреди по време на транспортирането им, както и да обезпечава безаварийното им натоварване и разтоварване.

### VI. МЯСТО И СРОК НА ДОСТАВКА. РИСК.



6.1. Мястото на доставка по смисъла на Договора е склад за медицински изделия/болнична аптека в МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД, гр. Кърджали, бул. "Беломорски" №53.

6.2. Всяка отделна заявка за доставка на заявените продукти и предаване на договорената документация е до 72 /седемдесет и два./ часа след получаване на заявка по телекс, факс, електронна поща или друга писмена заявка от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. При изпълнение на спешни поръчки, срокът за изпълнение е до 24 /двадесет и четири/ часа след получаване на писмена заявка или заявка по телефон.

6.3. Предаването и приемането на продуктите в мястото на доставката, както и на извършените дейности от предмета на настоящия договор се извършва и удостоверява с приемателно-предавателен протокол.

6.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да уведоми писмено, по телекс, факс или електронна поща ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за предстоящата експедиция, както и да уведоми писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в срок до 24 часа от изпълнението на заявката.

6.5. За количества и продукти, доставени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ извън /без заявка по т.6.2. от Договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ няма задължение за плащане.

6.6. Лабораторните реактиви да се транспортират до склада на МБАЛ „Д-р Атанас Дафовски“ АД – гр. Кърджали при температура и условия, отговарящи на изискваната за съответния реактив.

6.7. Рискът от случайно погиване или повреждане на продуктите ще бъде прехвърлен на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в мястото на доставката след предаването им по реда на т.6.3. от договора.

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

7.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

а/ да изпълни задълженията си по настоящия договор, качествено в определените срокове, при спазване всички условия на договора и документацията за провеждане на процедурата за възлагане на обществената поръчка;

б/ да предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ заявените продукти и договорената документацията с необходимото съдържание за използването и по предназначение;

в/ да достави заявените продукти в договорения срок, вид, количество и качество и да извърши договорените дейности.

г/ след доставка на продуктите до крайния получател да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ документите, изброени в т.4.1.4. от настоящия договор.

7.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

а/ да приеме изпълнението от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по реда и при условията на настоящия договор;

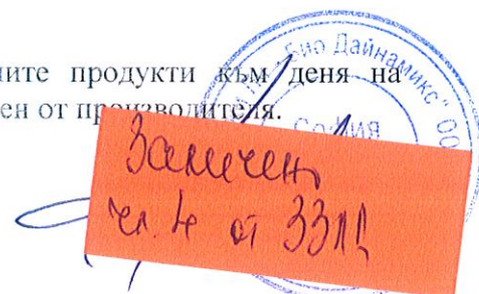
б/ да заплати цената на доставените продукти по реда и при условията на настоящия договор.

в/ след изтичане срока на настоящия договор, без забележки и претенции от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, да освободи гаранцията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнение на договора.

г/ при завишаване на първоначално приетите единични цени с повече от 30%, във връзка с промяна единичните цените на производителя, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право едностранно да прекрати договора с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за което не дължи неустойки.

## **VIII. РЕКЛАМАЦИИ, ГАРАНЦИИ.**

8.1. Остатъчният срок на годност на доставените продукти към деня на доставката е не по-малък от 60% от срока на годност, обявен от производителя.



8.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да откаже приемане на заявените продукти, ако в деня на доставката не може да бъде установен остатъчният срок на годност на продукти или ако този срок е по-малък от посочения в т.8.1. на договора.

8.3. Рекламации за явни недостатъци на доставените продукти се правят в 14 /четирнадесет/ дневен срок от датата на доставяне с протокол.

8.4. Рекламации за скрити недостатъци се правят през целия срок на годност на доставените продукти, като рекламацията се придружава задължително от констативен протокол.

8.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да уведоми писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за установените дефекти в 15 /петнадесет/ дневен срок от констатирането им.

8.6. В рекламациите се посочва номерът на договора, точното количество на получените продукти с техния фабричен номер, основанието за рекламация и конкретното искане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Към рекламациите се прилага копие от сертификата за качество, получено заедно с другите дължими документи по договора.

8.7. В 5 /пет/ дневен срок от получаване на рекламацията, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да отговори на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ писмено и конкретно дали приема рекламацията или я отхвърля.

8.8. Срокът за отстраняване на констатиран дефект е до 10 работни дни от получаване на рекламация от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

8.9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отстранява констатираните явни или скрити несъответствия за своя сметка, като разходите и рисковете по новото доставяне са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

## IX. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

9.1. При подписване на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за изпълнение на задълженията си по него в уговорените за това срокове, вкл. и за гарантиране на техническите параметри и качество на стоката и извършените дейности, в размер на 1 367 лв. / хиляда триста шестдесет и седем лева/ или 5 % от цената по т. 3.1. Гаранцията се предоставя под формата на банков превод.

## X. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

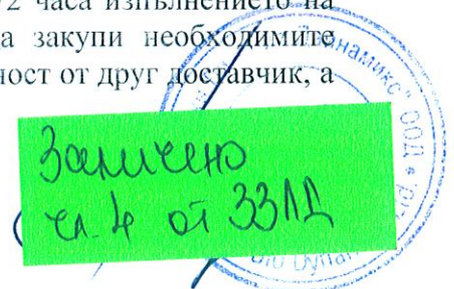
10.1. Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата страна за възникването на непреодолима сила.

## XI. НЕУСТОЙКИ

11.1. При невъзможност да изпълни заявката на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпрати незабавно писмен отказ. В случаите на отказ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ има право да закупи отказаните продукти от друг доставчик, като разликата в цените на двамата участници за съответните продукти се заплаща като неустойка от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, който е изпратил писмения отказ за доставка.

11.2. Когато при наличие на рекламации, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни задълженията си по раздел VIII от настоящия договор в срок, същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 2 % от цената на стоките, за които са направени рекламациите.

11.3. Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ просрочи с повече от 72 часа изпълнението на заявката за заявените продукти, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да закупи необходимите продукти или част от продукти, които са необходими по спешност от друг доставчик, а направените разходи са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.



11.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ удовлетворява претенциите си относно неизпълнението на договора, както и за заплащане на неустойките от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или заплащане на закупени от други доставчици продукти, при условията на т.11.1, т.11.2 и т.11.3, по следния ред: първо чрез прихващане от дължими суми: при липса на такива суми – от гаранцията по т. 9.1. от договора.

11.5. При виновна забава на една от страните, продължила повече от срока за изпълнение на съответното задължение, или повтарящо се повече от 3 пъти неизпълнение на клаузите от настоящия договор, за което виновната страна е била уведомена писмено, другата страна има право да развали договора едностранно с 30-дневно предизвестие.

## XII. СПОРОВЕ

12.1. Възникналите през времетраенето на договора спорове и разногласия между страните се решават чрез преговори между тях. Постигнатите договорености се оформят в писмена форма и се превръщат в неразделна част от договора.

12.2. В случай на не постигане на договореност по предходния член, всички спорове, породени от този договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени от или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще бъдат разрешавани според българските материални и процесуални закони от компетентния съд по реда на ГПК.

## XIII. СЪОБЩЕНИЯ

13.1. Всички съобщения между страните, свързани с изпълнението на този договор са валидни, ако са направени в писмена форма и са подписани от упълномощените представители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

13.2. За дата на съобщението се смята:

- датата на предаването – при ръчно предаване на съобщението;
- датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;
- датата на приемането – при изпращане по телефакс или телекс;
- датата на изпращане – при предаване на съобщението по електронна поща.

13.3. За валидни адреси за приемане на съобщения и банкови сметки, свързани с настоящия договор се смятат:

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:	ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:
Организация	Организация - МБАЛ "д-р Атанас Дафовски" АД гр. Кърджали
Адрес:	Адрес: бул. "Беломорски" №53
Град	Град Кърджали
Пощенски код:	Пощенски код: 6600
Държава	Държава БЪЛГАРИЯ
Факс:	Факс: 0361 /6-82-95
Електронна поща	Електронна поща: hospital_kj@abv.bg
Интернет адрес:	Интернет адрес:
Банкова сметка	Банкова сметка
	"ИНТЕРНЕТЪНЪЛ АСЕТ БАНК" АД – КЛОН КЪРДЖАЛИ
Б.сметка и Б.код:	(BIC): IABGBGSF (IBAN): BG:79IABG74971000243301

Зеленева  
с. 4 от 33А



13.4. При промяна на данните по чл.13.3. съответната страна е длъжна да уведоми другата в тридневен срок от промяната.

#### XIV. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ И

14.1. Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор.

14.2. Страните по договора не могат да го променят или допълват.

14.3. Договорът влиза в сила от момента на подписването му от двете страни.

14.4. Срокът на действие на договора е 24 / двадесет и четири/ месеца. Посоченият срок се удължава до сключване на нов договор за обществена поръчка, но не по-вече от 6 /шест/ месеца.

14.5. За случаи, неуредени с разпоредбите на настоящия договор, се прилагат актуалните Общи условия на Договора за възлагане на обществена поръчка от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, Закона за обществени поръчки, Търговския закон и другите действащи в областта нормативни актове.

14.6. Настоящият договор и Приложенията към него се сключи в три еднообразни екземпляра на български език – един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и два за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ

Залитено

ИЗПЪЛНИТЕЛ

сл. 4 от 3312

ДИРЕКТОР:.....

/д-р Тодор Черкезов, дм/

ИЗПЪЛНИТЕЛ

Залитено

УПРАВИТЕЛ

сл. 4 от 3312

/Васил Гинтиков/

ГЛАВЕН

СЧЕТОВОДИТЕЛ:

Залитено

сл. 4 от 3312

/Янка Маврева/



Предложение №2 към ценовата оферта за доставка на лабораторни реактиви и консумативи и реактиви за хемодиализа по обособени позиции за нуждите на МБАЛ "Д-р Атанас Дафовски" АД гр.Кърджали

Обособена позиция №	Период №	Обособена позиция	Марка	Количество за 24 месеца	Търговско наименование	Каталожен № на медицинско изделие	Цена с вкл. ДДС за единица мярка (бр.; оп.; м);	Вид опаковка	Цена на опаковка с вкл. ДДС	Обща стойност с вкл. ДДС	Име на фирмата участник
37	37000	Консумативи за молекулярно-генетична лаборатория									
	37001	PCR tube 0.2ml domed caps епруветки с изпъкнало капаче	бр.	1000	PCR Tubes 0.2 ml (Domed Cap)	82-0337-A	0,1100	1 000 бр.	110,00	110,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик
	37002	QPCR tube 0.2ml епруветки с плоско капаче, прозрачно	бр.	1000	QPCR Tubes 0.2 ml	81-38431	0,1500	1 000 бр.	150,00	150,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик
	37003	PCR tube 0.5ml епруветки с плоско капаче безцветни	бр.	1000	PCR Tubes 0.5 ml Flat Cap	82-0350-A	0,0800	1 000 бр.	80,00	80,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик
	37004	48 well PCR plates- плаки за полимеразноверижна реакция безцветни	бр.	50	48 Well PCR Plate	82-0648-A	7,5000	50 бр.	375,00	375,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик
	37005	QPCR капачета на стрип безцветни x 12 стрипа	оп.	50	QPCR Cap Strips (Flat)	82-0866-A	13,1400	10 бр.	131,40	657,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик

Заличено  
чл. 4 от ЗЗЛД



Заличено  
та. 4 от 3312



Код	Описание	Бр.	Кол.	ИД	Единица	Цена	Единица
37006	1.7ml Save Seal Tubes- спруветки с безопасно запечатване безцветни	бр.	1000	81-11510	Multi SafeSeal Tubes 1.7 ml	0.0700	70.00
37007	Multi-Twist top vials 2ml крио-спруветки с опора свободно стоящи с капаче с винт (платмасови)	бр.	1000	81-15610	Multi TwistTop Vials 2.0 ml	0.1600	160.00
37008	Multi-Twist top vial caps 2ml крио-спруветки с капаче с винт – различни цветове	бр.	1000	81-15510	Multi TwistTop Vial Caps	0.2000	200.00
37009	Filter tips – връхчета с филтър 0.1- 10ul 0.1- 10micl x 96бр.	оп.	10	81-1015	SafeGuard Filter Tips 0.1- 10 µl long	15.5800	155.80
37010	Filter tips – връхчета с филтър 1-200ul 1-200ul x 96бр.	оп.	10	81-1040	SafeGuard Filter Tips 1- 200 µl	15.5800	155.80
37011	Loading tips- връхчета за гел 0.5-200ul 0.5-200ul x 96бр.	оп.	5	81-13790	MultiFlex Tips 0.5-200 µl	115.6600	578.30
37012	Pipette tips Връхчета 1-20ul 1-20ul x 96бр.	оп.	10	81-1020	SafeGuard Filter Tips 1- 20 µl	15.5800	155.80
37013	Pipette tips Връхчета 100-1000ul x 96бр.	оп.	10	81-10080	MultiFit Pipette Tips 100-1000 µl	11.6400	116.40
37014	Pipette tips Връхчета 0.5-10ul 0.5-10ul	бр.	1000	81-13970	Multi Crystal Tips 0.5-10 µl	0.0500	50.00

37016	Pipette tips Връхчета 1-10ml 165mm	бр.	500	Pipette Tips 1000-10000 µl	83-36001	0,6300	200 бр.	126,00	315,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37016	Серологична пипета - автомат	бр.	1	reqMATE electronic pipette controller	91-P2- MATE	691,7136	1 бр.	694,71	694,71	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37017	conical tube Конични епруветки 15ml	бр.	500	Centrifuge tubes, high performance	525-0400	0,2300	500 бр.	115,00	115,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37018	conical tube Конични епруветки 50ml	бр.	500	Centrifuge tubes, high performance	525-0402	0,2900	500 бр.	145,00	145,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37019	serological pipets серологични пипети 2ml	бр.	1000	Serological pipette 2ml	612-1274	0,3900	1 000 бр.	390,00	390,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37020	serological pipets серологични пипети 5ml	бр.	200	Serological pipette 5ml	612-1245	1,1300	250 бр.	226,00	226,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37021	serological pipets серологични пипети 25ml	бр.	200	Pipette serological, 25ml	612-1600	2,2600	100 бр.	226,00	452,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37022	монювети с литиев хепарин с обем 0.5ml	бр.	20	MICRO TEST TUBE LITHIUM HEPARIN 500µL	720-2758	29,5500	1 000 бр.	591,00	591,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

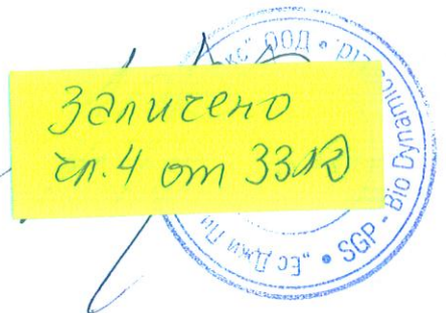
Заличено  
сл.4 от 3312



37023	монювети с литиев хепарин с обем 9.0ml	бр.	50	ANTICOAG. LITHIUM HEPARIN - VOL. 9 ML - GREEN CAP	720-2738	10,8300	1 000бр.	541.50	541.50	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37024	Дигитален таймер/хронометър	бр.	2	Timer/stopwatch, digital	609-0128	9 4536	1 бр.	9.45	18.90	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
37025	Лабораторни лещици със стъкло	комплект	1	Cole-Parmer Write-On Tape, Assorted Colors, 1/2" x 1EW-14, ds, 24/pi	06530-28	103,7400	1 бр.	103.74	103.74	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

ОБЩО С ДДС: 6606,95

Заличено  
чл. 4 от ЗЗД



Приложение №2 към ценовата оферта за доставка на лабораторни реактиви и консумативи, рингетови филми и разтвори за хемодиализа по обособени позиции за нуждите на МБАЛ "Д-р Атanas Дафовски" АД гр.Кърджали

Обособена позиция №	Пореден №	Обособена позиция	Марка	Кол-чество за 24 месеца	Търговско наименование	Каталожен № на медизделие	Цена с вкл. ДДС за единица мярка /бр.;оп.;м л.; релка; л.;мест, комплект и др./	Вид опаковка	Цена на опаковка с вкл. ДДС	Обща стойност с вкл. ДДС	Име на фирмата участник
32	32000	Реактиви за молекулярно-генетична лаборатория									Ес Джи Пи Био Дайнамик
	32001	Кит за изолация на геномна ДНК 250 броя	тест	2000	QIAamp DNA Blood Mini kit (250)	51106	6.4300	250 броя	1607.50	12860.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
	32002	Trizma ® Base primary standard and buffer >=99.9% (titration). на кристали - Буфер	кг	1	Trizma® base Primary Standard and Buffer, >=99.9% (titration). crystalline	T1503-1KG	147.6000	1kg	147.60	147.60	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
	32003	SIAL -AR оцетна киселина MIN. 99.8%. ЧЗА. R.G.. полиетиленова бутилка	л	5	Acetic acid puriss. p.a.. ACS reagent, reag. ISO, reagent Ph. Eur., >=99.8%	33209-2,5L	14.6880	2.5l	36.72	78.44	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

Заличено  
сл.4 от 3312



32004	FLUKA - AR ETHYLENEDIAMINETETRAACETIC ACID, >=98.0% (KT) ригит, >=98.0% (KT) ЕДТА	кг	1	163.3440	1 kg	163.34	163.34	03620-1KG	Fluka Ethylenediaminetetraacetic acid >=98.0% (KT)	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32005	SIAL-AR BORIC ACID POWDER, EXTRA PURE, DAB, PH.EUR., B.P., N.F., Ph. FRANC. Puriss., meets analytical specifications of Ph. Eur., B.P., NF, 99.5-100.5% порошок- бърна кристалина на прах	кг	1	26.6400	1 kg	26.64	26.64	11607-1KG	Boric acid puriss., meets analytical specification of Ph. Eur., B.P., NF, 99.5-100.5% powder	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32006	Universal Agarose - Универсална агароза	кг	1	1055.2080	1 kg	1055.21	1055.21	35-1630	peqGOLD Universal-Agarose	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32007	Ethidium bromide solution BioReagent, for molecular biology. 10mg/ml in H2O Етидиум бромид разтвор за молекулярна биология	мл	20	16.7400	10 ml	167.40	334.80	E1510-10ML	Ethidium bromide solution BioReagent, for molecular biology, 10 mg/ml. in H2O	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32008	SIAL-GLYCEROL, 99%EXTRA PURE- Глицерол 99% екстра чист	л	1	34.3440	1 l	34.34	34.34	15523-1L-R	Glycerol puriss.	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32009	BROMPHENOL BLUE SOLUTION, ~1% IN N,N-DIMETHYLFORMAMIDE Standard Fluka -AR ~1% in DMF - Бромфенол синьо разтвор ~1% в диметилформамид стандарт	мл	50	4.7900	50 ml	239.50	239.50	18046-50ML	Bromophenol Blue solution ~1% in DMF, indicator	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

Замислено  
с л. 4 от ЗЗД

32010	XYLENE CYANOLE FF, DYE CONTENT: *APROX 75% FOR MOLECULAR BIOLOGY -Ксилол цианол, съдържание на багрило: приблизително 75% за молекулярна биология -- 10гр.	гр	10	Xylene Cyano! FF for molecular biology, BioReagent	X4126-10G	23.7200	10 g	237.20	237.20	237.20	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32011	Orange G- багрило азониабцик	гр	100	Orange G	861286-100G	4.6300	100 g	463.00	463.00	463.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32012	Nuclease-free water- Вода за молекулярна биология без нуклеаза 5л.	л	10	Nuclease-free water	129117	13.0000	5 l	215.00	215.00	430.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32013	10X REDTaq PCR REACTION BUFFER- буфер за полимеразно верижна реакция	мл	10	10x REDTaq® PCR Reaction Buffer	B5926-5ML	94.2800	5 ml	461.40	461.40	942.80	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32014	dNTP Mix, set PCR Grade (4x250ml)dNTP Mix, – комплект нуклеотиди за полимеразно верижна реакция	оп.	2	dNTP Set, PCR Grade	201913	402.8000	4 x 250 µl	402.80	402.80	805.60	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32015	MAGNESIUM CHLORIDE 25MM SOLUTION *PCR REAGENT PCR Reagent – Магнезиев хлорид за полимеразно верижна реакция	мл	10	Magnesium chloride solution PCR Reagent, 25 mM MgCl2 solution for PCR	M8787-5ML	48.3200	5 ml	241.60	241.60	483.20	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32016	Taq DNA Polymerase (250 U) ДНК – полимераза ензим	оп.	4	peqGOLD Taq DNA polymerase	01-1020	93.8900	250 U	93.89	93.89	375.86	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

Заличено  
сл. 4 от 33 АД



32017	DNA-Sizer XII 5x50mg PhiX174 DNA/Hae III(11 discrete fragments)/in 10mM Tris-HCl and 1mM EDTA.Including 6x Loading DNA-Sizer XII 5x50mg PhiX174 DNA/Hae III(11 discrete fragments)/in 10mM Tris-HCl and 1mM EDTA.Including 6x Loading Buffer – Маркер за полимеразно верижна реакция в гел-буферен разтвор за поставяне в гел	оп.	2	ReqGOLD DNA Sizer XII	25-2171	905,4700	15 x 50 µg	905,47	1810,94	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32018	BstNI, recombinant- рестриктивен ензим за ДНК. рекомбинантен	оп.	1	Restriction Endonucleases Bstn I	NEWERO 168S	170,0040	3000 U	170,00	170,00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32019	ALBUMIN FROM BOVINE. SERUM >=98% (agarose gel electrophoresis), lyophilized powder- лиофилизиран телешки албуминов серум за електрофореза x 50гр	оп.	2	Bovine Serum Albumin heat shock fraction, pH 7. ≥98%	A7906-50G	433,5308	50 g	438,58	877,16	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32020	MDE ® (Mutation Detection Enhancement) Gel Solution – 250ml – разтвор за гел електрофореза	оп.	2	MDE ® (Mutation Detection Enhancement) Gel Solution	LONZ506 20	597,1680	250 ml	597,17	1194,34	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32021	FORMAMIDE puriss. P.a., ACS reagent. >=99.5%(GC/T) Формамид реактив	л	1	Formamide puriss. p.a., ACS reagent. ≥99.5% (GC/T)	47670-1L-F	136,2528	1 l	136,25	136,25	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

Замислено  
ст. 4 от 33112



32022	Натриев хидроксид, пелети. ЧЗА. DA puriss., отговаря по аналитична спецификация на рН. Eur., BP, NF, E524. 98-100.5% пелети	кг	1					Sodium hydroxide puriss., meets analytical specification of Ph. Eur., BP, NF, E524, 98-100.5%, pellets	06203-1KG	22.1616	1 kg	22.16	22.16	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32023	SIAL -AR AMMONIUM PEROXODISULFATE R. G. REAG. AC S, REAG.PH. EUR. Puriss. P.a. ACS reagent. рег. Ph. Eur., >=98% Амониев пероксидсулфат	гр	1000					Ammonium persulfate puriss. p.a., ACS reagent, reag. Ph. Eur., >=98%	31117-1KG	0.1200	1 kg	120.00	120.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32024	N,N,N',N'-TETRAMETHYLETHYLENEDIAMINE, RE ReagentPlus®, 99%- тетраметилен диамин	мл	1000					N,N,N',N'-Tetramethylethylenediamine ReagentPlus®, 99%	T22500-1L	0.3900	1 l	390.00	390.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32025	ACRYLAMIDE MOLECULAR BIOLOGY REAGENT for molecular biology, >=99% (HP1,C)- Акриламид за молекулярна биология	гр	200					Acrylamide for molecular biology, >=99% (HP1,C)	A9099-100G	1.9200	100 g	192.00	384.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32026	N,N'-METHYLENE-BIS-ACRYLAMIDE*ELECTROPHORESIS REAGENT for electrophoresis, >=98%. powder- бивз акриламид пудра за електрофореза	гр	100					Methylenebisacrylamide powder, for molecular biology, for electrophoresis, >=99.5%	M7279-100g	5.3100	100 g	531.00	531.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

Замислено  
сл. 4 от ЗЗД



32027	Acetic Acid 100% Molecular biology Grade- Оцетна киселина 100% за молекулярна биология	мл	2000	Acetic acid for luminescence, BioUltra, $\geq 99.5\%$ (GC/T)	45726-2.51-F	0.1400 2.5 l	280.00	280.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32028	Silver nitrate puriss. P. a., $\geq 99.5\%$ (AT)- Сребърен нитрат	гр	100	Silver nitrate puriss. p. a., $\geq 99.5\%$ (AT)	85228-50G	0.0600 50 g	153.00	306.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32029	SODIUM BOROHYDRIDE, REAGENTPLUS, 99%-Натриев борохидрат 99%	гр	200	Sodium borohydride ReagentPlus <sup>®</sup>	213462-100G	3.8100 100 g	381.00	762.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32030	FORMALDEHYDE SOLUTION BIOREAGENT, FOR MOLECULAR BIOLOGY for molecular biology – формалдехиден разтвор за молекулярна биология	мл	500	Formaldehyde solution for molecular biolog	47608-250ML-F	0.5100 250 ml	127.50	255.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД
32031	SODIUM CARBONATE ANHYDROUS, BioUltra, anhydrous $\geq 99.5\%$ (calc. on dry substance, T) – Натриев карбонат $\geq 99.5\%$ сухо вещество	гр	1000	Sodium carbonate BioUltra, anhydrous, $\geq 99.5\%$ (calc. on dry substance, T)	71345-1KG	0.2900 1 kg	290.00	290.00	Ес Джи Пи Био Дайнамик с ООД

ОБЩО С ДДС: 26201,09

Заличено  
кв. 4 от ЗЗМА



Заличено  
кв. 4 от ЗЗМА