

ДОГОВОР

Д-01-15 / 15.02.2019г

Днес, 15.02.2019, в гр. София, между:

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ-СОФИЯ, с адрес: гр.София 1431, бул."Акад.Иван Евст.Гешов" № 15, с ЕИК 831385737 и ДДС идент. № BG 831385737, представляван от - проф. д-р ВИКТОР ЗЛАТКОВ, дм – РЕКТОР, наричан по-долу за краткост „**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**” от една страна,

и

ЕТ „ВАЛЕРУС-ВАЛЕРИ РУСИНОВ“, със седалище и адрес на управление: гр. София 1592, район Искър, ж.к. Дружба 1, ул. “Амстердам“ №16, ЕИК 030434950, представлявано от Валери Владимиров Русинов-Управител от друга страна, наричан за краткост по-долу „**ИЗПЪЛНИТЕЛ**”

се сключи настоящият договор за следното:

І. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да достави стъклария за нуждите на Предклиничните катедри на Медицински факултет за 2018г. и стъклария, необходима за провеждане на учебния процес във Фармацевтичен факултет към Медицински университет-София по 10 обособени позиции, по обособена позиция №6 „Стъклария за нуждите на катедра „Медицинска физика и биофизика“, съгласно Оферта с вх. №1/16.01.2019г. – Техническо предложение на Изпълнителя - Приложение № 2, Ценово предложение на Изпълнителя - Приложение № 3 и Ценово предложение по артикули на Изпълнителя - Приложение № 3а.

1.1. Настоящият договор се сключва на основание утвърден от Възложителя протокол от 11.02.2019г. от работата на Комисия, назначена със заповед № РК-36-56/22.01.2019г на Ректора на Медицински университет-София.

ІІ. ЦЕНИ И ОБЩА СТОЙНОСТ НА ДОГОВОРА

2. 1. Общата стойност на договора без ДДС е **1 764,00** (хиляда седемстотин шестдесет и четири) лева, а с ДДС е **2 116,80** (две хиляди сто и шестнадесет лева и 0,80 ст.) лева и включва всички разходи за извършване на доставката по чл. 1, съгласно офертата.

2.2. Цените са фиксирани и не подлежат на завишаване през периода на изпълнение на договора.

III. УСЛОВИЯ, НАЧИН И СРОК НА ПЛАЩАНЕ

3.1. Плащането по настоящия договор се осъществява в български лева чрез банков превод от страна на съответното звено, получател на стъкларията - Медицински факултет при МУ-София по банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, указана в чл. 12.4.

3.2. Медицински факултет заплаща стойността на доставката по чл.1. в срок до 20 /двадесет/ календарни дни след доставката и представяне на следните документи:

- фактура-оригинал на името и с данните на Медицински факултет, съгласно изискванията на Закона за счетоводството и ЗДДС;
- приемо-предавателен протокол, подписан от между Медицински факултет и Изпълнителя.

IV. СРОК НА ДОГОВОРА И СРОК НА ДОСТАВКАТА

4.1.Срокът на действие на договора е **6 /шест/ месеца** от подписването му от двете страни.

4.2. Срокове за изпълнение:

За обособена позиция №6 е до **30 /тридесет/ календарни дни**, съгласно офертата след получаване на възлагателно писмо, в рамките на срока на договора /6 месеца от подписването му/.

V. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

5. Места на изпълнение на доставките - гр.София на следните адреси:
Медицински факултет, бул. "Св. Георги Софийски" №1 по катедри;

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

6.1. Да извърши доставката, посочена в чл. 1, в съответното количество и качество съгласно класираната оферта.

6.2. Да спазва конфиденциалността на информацията, станала му известна при и/или по повод изпълнението на договора.

6.3. След изпълнение предмета на договора в срок от 2 календарни дни да представи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** документите, изброени в чл. 3.2 от настоящия договор.

6.4 Изпълнителят се задължава да достави стъклария с гаранционен срок /срок на годност/ 12 /дванадесет/ месеци, съгласно офертата на Изпълнителя, /но не по-малък от 12 месеца от датата на доставка/.

6.5. Да достави допълнителни количества от определени артикули по същите цени от офертата в случай, че Възложителя поръча допълнителни такива с възлагателни писма в рамките на срока и стойността на договора, като тяхната стойност не може да надвишава 10% от стойността на първоначалния договор, както и общата стойност по всички обособени позиции не може да надхвърля праговата стойност по чл.20, ал.3, т.2 от ЗОП.

VII. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

7. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

7.1. Да приеме доставката в срок и на място, съответстващи по вид, количество и качество на описаното в техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** – неразделна част от настоящия договор.

7.2. Да заплати извършената доставка по настоящия договор в уговорените срокове.

7.3. При отпаднала необходимост **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** си запазва правото да не поръчва някой от артикулите или да намали количествата им.

7.4. При необходимост, Възложителя си запазва правото да поръча допълнителни количества от определени артикули по същите цени от офертата на Изпълнителя, в рамките на срока и стойността на договора, **но само** след получаване на възлагателно писмо, като тяхната стойност не може да надвишава 10% от стойността на първоначалния договор, както и общата стойност по всички обособени позиции не може да надхвърля праговата стойност по чл.20, ал.3, т.2 от ЗОП.

VIII. РЕКЛАМАЦИИ

8.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да предявява рекламации пред **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за:

а) количество и некомплектност на стоките (явни недостатъци);

б) качество (скрити недостатъци):

- при доставяне на стоки не от договорения вид, посочен в Приложение № 2, Приложение № 3 и Приложение № 3а към настоящия договор;

- при констатиране на дефекти при употреба на стоките.

8.2. Рекламации за явни недостатъци на стоките се правят от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, чрез крайния получател на стоките, в едномесечен срок от доставянето им и подписването на приемо-предавателен протокол, а срокът за рекламации на скрити недостатъци е два месеца от доставянето им и подписването на приемо-предавателен протокол, а за дефекти при употребата на стоките през целия срок на годност.

8.3. При възникнала рекламация от страна на получателя за допуснато несъответствие, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен в срок от 5 /пет/ календарни дни от получаване на рекламацията да подмени проблемните артикули

IX. НЕУСТОЙКИ

9.1 При забавено изпълнение на задълженията си по настоящия договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0.1 % върху стойността на неизпълнението за всеки просрочен ден, но не-повече от 10% от стойността на неизпълнението.

9.2 При забавено плащане от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** същият дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0.1 % върху стойността на неизплатената сума за всеки просрочен ден, но не-повече от 10% от стойността на неизплатената сума.

9.3 При разваляне на договора поради неизпълнението му неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10% от общата стойност на договора.

X. ПРЕКРАТЯВАНЕ

10. Договорът се прекратява:

10.1. с изпълнение на доставките от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или с изтичане срока на договора;

10.2. при неизпълнение на някое от задълженията по договора на страните;

10.3. когато поради забавено изпълнение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** изпълнението е станало безполезно за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

10.4. по взаимно съгласие между страните, изразено писмено.

XI. СПОРОВЕ

11. 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. В случай на непостигане 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 български съд.

XII. СЪОБЩЕНИЯ

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

12.1. 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 факс.

12.2. За валидни адреси за приемане на съобщения, свързани с настоящия договор се смятат:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

*Медицински университет-София -
Ректорат
гр. София- п.к. 1431
бул. „Акад.Иван Евст. Гешов” № 15
Ет.10, стаи 20 и 22*

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

*ЕТ „Валерус-Валери Русинов“
гр.София-п.к.1528
ж.к. “Дружба“-1, ул. “Амстердам“ №16*

12.3. При промяна на адреса, съответната страна е длъжна да уведоми другата в тридневен срок от промяната.

12.4. **БАНКОВА СМЕТКА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

Банкова сметка -

Банков код -

Обслужваща банка -

12.5. При промяна на банковата сметка Изпълнителя е длъжен да уведоми Възложителя същия ден.

ХІІІ. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

13.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** сключва договор за подизпълнение с Подизпълнителя/те, посочени в офертата. Сключването на договор за подизпълнение не освобождава **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** от отговорността му за изпълнение на договора.

13.2. 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 на подизпълнителя. В тези случаи, разплащането става по реда предвиден в настоящия договор за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

13.3. Разплащанията се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, който е длъжен до го предостави на Възложителя в 15-дневен срок от получаването му. Към искането **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

13.4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже плащане, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

13.5. След сключване на настоящия договор и най-късно преди започване на изпълнението му, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката.

13.6. Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на договор за обществена поръчка се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

* за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;

* новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишния подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.

13.7. При замяна или включване на подизпълнител **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички документи, които доказват изпълнението на условията по чл.66, ал.11 от ЗОП.

13.8. В срок до 3 дни от сключване 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 доказателствата, че са изпълнени условията по чл.66, ал.2 и 11 от ЗОП.

13.9. Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.

ХІV. ДРУГИ УСЛОВИЯ

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

15. За неуредените въпроси в настоящия договор се прилага действащото българско законодателство.

XV. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

16.1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и приключва с изпълнението на всички задължения, произтичащи от него в определените за това срокове. По отношение на доставката и условия, начин и срок на плащане, договорът е със срок на действие, съгласно договореното в раздел III и раздел IV.

16.2. Неразделна част към настоящия договор е: **От оферта с вх. №1/16.01.2019г. 1. Техническа спецификация №1; Техническо предложение на изпълнителя - Приложение №2, Ценово предложение на изпълнителя- Приложение № 3 и Таблица за ценово предложение по артикули – Приложение № 3а;**

16.3. Настоящият договор се състави и подписа в четири еднообразни екземпляра на български език - три за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

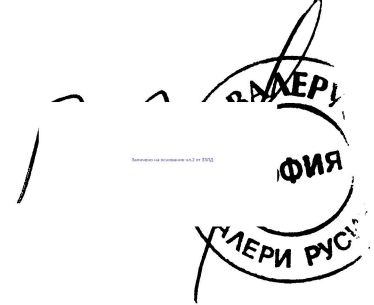
При подписване на договора се представиха следните документи

1.Изискващите се документи по чл.112, ал.1, т.2 от ЗОП.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ :
РЕКТОР НА МУ-СОФИЯ:
ПРОФ.Д-Р ВИКТОР ЗЛАТКОВ



ИЗПЪЛНИТЕЛ :
ЕТ „ВАЛЕУС-В. РУСИНОВ“
/В. РУСИНОВ-УПРАВИТЕЛ/



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1****СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра „Анатомия, хистология и ембриология“**

№	Наименование /артикул/	Вид/мярка	Количество /брой/
1.1	Предметни стъкла	двустранно матирани опаковка от 50бр.	100
1.2	Покривни стъкла	24/50; опаковка от 100бр.	20
1.3	Покривни стъкла	24/24;опаковка от100бр.	20
1.4	Покривни стъкла	20/20; опаковка от 100 бр.	20
1.5	Чаша бехерова	дръжка PP 121° обем 500 мл./ брой	1
1.6	Чаша бехерова	с дръжка PP 121° обем 1000 мл./ брой	1

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2**СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия" – сектор "Медицинска химия "**

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
2.1	Пипета резила-мор	1 мл/ брой	20
2.2	Пипета резила -мор	2 мл /брой	20
2.3	Пипета резила-мор	5 мл /брой	10
2.4	Пипета резила-мор	10мл /брой	10
2.5	Пипета резила-мор	20мл /брой	10
2.6	Чаши бехерови	25 мл /брой	10
2.7	Чаши бехерови	ниска форма,50 мл брой	10

2.8	Чаши бехерови	ниска форма,100мл брой	10
2.9	Чаши бехерови	Ниска форма,250мл брой	10
2.10	Чаши бехерови	Ниска форма,400мл брой	10
2.11	Чаши бехерови	ниска форма,600мл брой	10
2.12	Чаши бехерови	ниска форма,800мл брой	10
2.13	Шишета	тъмни на шлиф тясно гърло, 100 мл брой	50
2.14	Чаши бехерови	2000мл брой	5
2.15	Чаши бехерови	3000мл брой	5
2.16	Шишета	прозрачни на шлиф тясно гърло,100мл/брой	50
2.17	Шишета	прозрачни на шлиф тясно гърло, 250 мл брой	50
2.18	Бюрети Мор	25 мл, прав кран, клас А / брой	20
2.19	Епруветки	обикновени, неградуирани, стъклени;16/160, обем 25 мл/брой	1000
2.20	Чаши бехерови с дръжка от РР	250мл/ брой	10
2.21	Чаши бехерови с дръжка от РР	500мл/брой	10
2.22	Чаши бехерови с дръжка от РР	1000мл/ брой	5

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3**СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия" – сектор "Медицинска биохимия"**

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
3.1.	Чаши бехерови	ниска форма 800 мл брой	10
3.2.	Чаши бехерови	ниска форма, 600 мл брой	10

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 4**СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия" – сектор "Център по молекулярна медицина"**

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
4.1.	Чаши бехерови	ниска форма 800 мл брой	8
4.2.	Чаши бехерови	ниска форма, 600 мл брой	8
4.3	Мерителен цилиндър	стъклен, 500 мл/брой	2
4.4	Мерителен цилиндър	стъклен, 1000 мл/брой	2
4.5	Автоклавируема бутилка от стъкло	500 мл, градуирана, с капачка от полипропилен, автоклавируема /брой	5
4.6	Бутилка от стъкло	1000 мл, градуирана, с капачка от полипропилен, автоклавируема /брой	3
4.7	Бутилка от стъкло	200 мл, градуирана, с капачка от полипропилен, автоклавируема /брой	5
4.8	Колби.мерителни, стъклени	500 мл /брой	20

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 5
СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра „Биология“

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
5.1	Предметни стъкла	с нематигран край кутия 50 бр.	30
5.2	Покривни стъкла	32 x 24 мм кутия от 100 броя	20
5.3	Покривни стъкла	18 x 18 мм кутия от 100 броя	10
5.4	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 50 мл./	20
5.5	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 250 мл.	20
5.6	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 400 мл./ брой	20
5.7	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 600 мл./брой	20
5.8	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 1000 мл./ брой	20

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 6
СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска физика и биофизика"

№	Наименование/артикули	Вид/мярка	Количество /бр.
6.1	Чаши бехерови	висока форма 1000 мл; брой	10
6.2	Йодна колба	с запушалка 100 мл брой	60
6.3	Банка волфова	20 л брой	1
6.4	Колба	тип Ерленмайер; 1 л брой	10
6.5	Стъклени фунийки	Малки брой	10
6.6	Чаши бехерови	ниска форма 50 мл брой .	10

6.7	Чаши бехерови	ниска форма 100 мл. брой	10
6.8	Чаши бехерови	ниска форма 250 мл. брой	10
6.9	Цилиндри мерителни	500 мл. брой	2
6.10	Пипети Резила-Мор	5 мл. брой	10
6.11	Реактивна банка с винтова капачка	тъмно стъкло 50 ml брой	20
6.12	Реактивно шише на шлиф	50 ml брой	20
6.13	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 250 ml брой	8
6.14	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 500 ml брой	8
6.15	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 750 ml брой	8
6.16	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 1000 ml брой	10
6.17	Колба мерителна	50 ml	5
6.18	Колба мерителна	100 ml	5
6.19	Колба мерителна	1000 ml	5

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 7
СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Физиология"

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
7.1	Пипета резила-мор	1 мл брой	5
7.2	Пипета резила -мор	2 мл брой	5
7.3	Пипета резила-мор	5 мл брой	5
7.4	Пипета резила-мор	10мл брой	2
7.5	Чаши бехерови	ниска форма 25 мл брой	10
7.6	Чаши бехерови	ниска форма 50 мл брой	10
7.7	Чаши бехерови	ниска форма 100 мл брой	10
7.8	Чаши бехерови	ниска форма 250 мл брой	10
7.9	Чаши бехерови	ниска форма 400 мл брой	10
7.10	Чаши бехерови	ниска форма 600 мл брой	5
7.11	Чаши бехерови	ниска форма 1000 мл брой	5
7.12	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 100 мл брой	2
7.13	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 250 мл брой	2
7.14	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 500 мл брой	2

7.15	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 1000 мл брой	2
7.16	Колба	тип Ерленмайер, широко гърло, 200мл брой	2
7.17	Колба	тип Ерленмайер, широко гърло, 500 мл брой	2
7.18	Колба мерителна	клас А/ светла 100 мл брой	2
7.19	Колба мерителна	клас А/ светла 500мл брой	2
7.20	Колба мерителна	клас А/ светла 1000 мл брой	4
7.21	Колба мерителна	клас А светла 2000 мл брой	2
7.22	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 100 мл брой	2
7.23	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 250 мл брой	2
7.24	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 500 мл брой	2
7.25	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 1000 мл брой	2
7.26	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 2000 мл брой	1
7.27	Фуния обикновена	стъклена 40x6 мм брой	2
7.28	Фуния обикновена	стъклена 50x8 мм брой	2
7.29	Фуния обикновена	стъклена 100x12 мм брой	2
7.30	Фуния обикновена	стъклена 150x16 мм брой	2

7.31	Цилиндър	мерителен,градуиран стъклена основа 25мл брой	1
7.32	Цилиндър	мерителен, градуиран; стъклена основа;50 мл брой	2
7.33	Цилиндър	мерителен, градуиран; стъклена основа100 мл брой	2
7.34	Цилиндър	мерителен,градуиран стъклена основа 250 мл брой	1
7.35	Цилиндър	мерителен,градуиран стъклена основа 1000мл брой	1
7.36	Цилиндър	мерителен,градуиран стъклена основа; 2000 мл брой	1
7.37	Епруветки	стъклени, градуирани със запушалка 12/100 мм брой	5
7.38	Стъклени бъркалки	200x4 / брой	10
7.39	Вана стъклена по Хелендал	58.5x58.5x100 мм / брой	3
7.40	Тегловно шише	полипропилен 30x50мм брой	4
7.41	Тегловно шише	полипропилен 40x30мм брой	4
7.42	Тегловно шише	полипропилен 40x70 мм брой	4
7.43	Предметни стъкла	Superfrost plus опаковка	2

7.44	Покривни стъкла	24X24 опаковка	3
7.45	Блюдо Петри	стъклено d=150 mm, h=25 mm/ брой	20

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 8

СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Фармакология"

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
8.1	Чаши бехерови	ниска форма,25мл брой	10
8.2	Чаши бехерови	ниска форма,50 мл; брой	10
8.3.	Чаши бехерови	ниска форма,100 мл; брой	10
8.4	Чаши бехерови	ниска форма,250 мл; брой	10
8.5	Предметни стъкла за парафинов	брой	100
8.6	Колби	широко гърло, 200мл/брой	10
8.7	Колби	широко гърло, 300мл/брой	10
8.8	Стъклена бъркалка	300/6мм брой	10
8.9	Петри	с преграда - диаметър 110мм/опаковка	10
8.10	Петри	без преграда - диаметър 100мм/опаковка	20
8.11	Стъклени фунийки	малки/опаковка	1

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 9**СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска микробиология"**

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
9.1	Предметни стъкла	опаковка от 50 броя	20
9.2	Спиртни лампи стъклени	брой	16

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 10**СТЪКЛАРИЯ за нуждите на Фармацевтичен факултет**

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
Ерленмайлерови колби (без шлиф), бр.:			
10.1	тясно гърло 50 мл		22
10.2	широко гърло 300 мл		10
10.3	тясно гърло 100 мл		5
10.4	колби йодно число 50 мл		10
10.5	колби йодно число 100 мл		20
10.6	колби йодно число 300 мл		10
10.7	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 250 мл		10
10.8	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 1000 мл		1
10.9	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 500 мл, мостра		10
Мерителни колби клас А, бяло стъкло, бр.:			
10.10	5 мл		45

10.11	10 мл		55
10.12	25 мл		45
10.13	50 мл		20
10.14	100 мл		30
10.15	100 мл шлиф NS14/23, мостра		10
Мерителни колби клас А, кафяво стъкло, бр.:			
10.16	5 мл		35
10.17	10 мл		30
10.18	25 мл		10
10.19	50 мл		10
10.20	100 мл		10
10.21	500 мл		10
Чаши "Бехер" ниска форма, бр.:			
10.22	25 мл		95
10.23	50 мл		105
10.24	100 мл		55
10.25	150 мл		40
10.26	250 мл		80
10.27	400 мл		31
10.28	600 мл		10

10.29	800 мл		19
10.30	1000 мл		37
10.31	2000 мл		19
Чаши "Бехер" висока форма,бр.:			
10.32	400 мл		14
10.33	600 мл		6
10.34	800 мл		4
10.35	1000 мл		6
10.36	Чаша "Бехер" ниска форма, полипропилен, 50 мл, бр.		20
10.37	Чаша "Бехер" ниска форма, полипропилен, 250 мл, бр.		10
10.38	Бюрета Шелбах с извит кран 50 мл,точност 0.1 без стойка,светла, с бял екран, мостра, клас А, бр.		9
10.39	Бюрета микро с извит кран и статив, 5 мл, бр.		8
10.40	Гутаторно шише, тъмно стъкло, 50 мл, мостра, бр.		110
10.41	Гутатор /тъмно/ със стъклен с капкомер, мостра, бр.		52
Реакт.шише с винт.капачка,градуир.,автокл.,бр.:			
10.42	бяло стъкло, 100 мл		25
10.43	бяло стъкло, 250 мл		26
10.44	бяло стъкло, 500 мл		26
10.45	бяло стъкло, 1000 мл		12
10.46	тъмно стъкло, 2000 мл		4

10.47	Банка стъклена , бяла с капачка / шлшф , 100 гр, бр.		80
10.48	Банка стъклена , бяла с капачка / шлиф , 250 гр, бр.		100
10.49	Стъклено реактивно шице бяло с капачка / шлиф, 250 мл, бр.		50
Мер. цилиндър със стъкл. стойка, бр.:			
10.50	5 мл		35
10.51	10 мл		20
10.52	25 мл		17
10.53	50 мл		25
10.54	100 мл		38
10.55	Капилярки /микрохематокрит/-100 бр.оп., мостра		14
Пипета Резила клас А, бр.:			
10.56	1 мл		32
10.57	2 мл		22
10.58	5 мл		32
10.59	10 мл		25
10.60	20 мл		10
10.61	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 1мл , бр.		20
10.62	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 2мл , бр.		10
10.63	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 5мл , бр.		10

10.64	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 10мл , бр.		10
10.65	Контролер за пипети, мостра, бр.,мостра		1
10.66	Хроматографска колона - дъл.45см,125мл, NS29/32, с теф.кран, бр.		1
10.67	Хладник обратен, Димрот, мостра, дълж.40см, NS29/32, бр.		10
10.68	Хладник обратен, Алин, мостра, дълж. 40см, NS29/32, бр.		10
10.69	Автоматични пипети вар.. обем,осеканарни 20-200 микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		4
10.70	Автоматични пипети с вар. обем 0.5-10 микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		2
10.71	Автоматични пипети с вар обем 1-5микролитра, с ежектор, 1000 връхчета, бр.		4
10.72	Автоматични пипети с вар. обем 0.1-1микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		1
10.73	Накрайници за автоматични микропипети 100-1000микролитра, сини,оп.1000бр., мостра		2
10.74	Накрайници за автоматични микропипети 2-200 микролитра, жълти, оп.1000бр., мостра		3
10.75	Накрайници за автоматични 0,5-10микролитра,прозрачни, оп.1000бр., мостра		1

10.76	Накрайници за автоматични микропипети 20-200 микролитра, оп.1000бр., мостра		1
10.77	Накрайници за автоматични микропипети 200 - 1000микролитра, оп.1000бр., мостра		6
10.78	Накрайници за автоматични микропипети, 200 микролитра, 1000бр.оп.		1
10.79	Накрайници за автоматични пипети от 1-10микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		2
10.80	Накрайници за автоматични пипети от1000микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		1
10.81	Накрайници за автоматични пипети от 1000-5000 микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		3
10.82	Кювети кварц оптичен път 10мм/45x12.5x10/, бр.		12
10.83	Кювети за ЯМР на 600 MHz,външ.диам.5mm , височина 175-205mm , изработени от боросиликатно стъкло BORO 3.3(ASTM Tipe I Class A glass). Кюветите да имат знак за качество,гравирани върху стъклото, бр. Мостра		25
10.84	Фуния бюхнер, полипропилен, ф - 90мм, бр.		7
10.85	Фунии стъклени ф-3см, къса опашка, тясни, бр.		5
10.86	Фунии стъклени ф-4см , /широка/опашка, мостра, бр.		40

10.87	Фунии стъклени ф-4см , без опашка, мостра, стъклодувна,бр.		20
10.88	Фунии стъклени ф-5см, бр.		20
10.89	Фунии стъклени ф-7см , къса опашка, бр.		15
10.90	Фунии стъклени ф-15см, с дълж. на опашката 15см, бр.		5
10.91	Делителна фуния от100мл, круш., шлиф с къса опашка,тефл.кранче,мостра,бр.		3
10.92	Делителна фуния от 250мл, круш., шлиф с къса опашка,тефл.кранче,мостра,бр.		15
10.93	Фунии за откапване NS14 / 23, 50мл , фабрични, бр.		5
10.94	Редуктор, горен 29/32; долен 14/23, бр.		10
10.95	Жотви за ел.бъркалки от 30/6, бр.		10
10.96	Форщос 90, NS29/32-мостра , бр.		10
10.97	Тегловни стъкла без шлиф,ф30мм,с капак,стъклодувни,мостра,бр.		10
10.98	Покривни стъкла 20/20мм,100бр.оп.		50
10.99	Стъклени пръчки-плътни,дебели ф-6мм,оп.100бр.,мостра 2		4
10.100	Капкомери, мостра, бр.		100
10.101	Пръскалка за тънкослойна хроматография, стъклена с помпа, бр.		4

10.102	Петрита стъклени ф-60мм, бр.		10
10.103	Тапи каучукови GUKO/комплект/, бр.,		6
10.104	Хавани матирани с пестик - ф-10см, бр.		1
10.105	Хавани мастирани с пестик - ф -15см, мостра, бр.		20
10.106	Стъклена спиртна лампа,бр.		12
10.107	Епруветки - стъклени , конични, без запушалка,		500
10.108	Шотови филтри G4 , 40мм,бр.		10
10.109	Круша гумена за автоматична бюрета, бр.		5
10.110	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Symax или подобно). мостра, 1000		3
10.111	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Symax или подобно). мостра, 2000 mL,бр.		2
10.112	Дигитален рН- метър, рН обхват: 0,0-14, рН отчет: 0,1рН, точност: ±0,2, бр.		11
10.113	Приемна колба за вакуумизпарител 1000мл, мостра, бр.		1
10.114	Стъклени шишета без капачки , мостра, 30мл, бр.		50
10.115	Стъклени шишета с пластмасови капачки , бяло стъкло, 50мл, бр.		100

10.116	Стъклено шише за очни разтвори, тъмно стъкло 30мл, бр.		20
10.117	Бяло стъклено шише с централен капкомер от полиетилен и бяла полипропиленова капачка на винт 20мл, мостра, бр.		20
10.118	Кафяво стъклено шише с централен капкомер от полиетилен и бяла полипропиленова капачка на винт 20мл, мостра, бр.		20
10.119	Шишета пластмасови с капачки , светли, 100мл, бр.		15
10.120	Шишенца виалки с винтова капачка 10мл, мостра, бр.		225
10.121	Шишенца стъклена с капачки /хроматографски/, 10мл,мостра,бр.		250
10.122	Виалка 2мл/12x32мм, от прозрачно стъкло,с градуирана и зона за надписване,с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, мостра, оп.100 бр.		36
10.123	Виалка 2мл/12x32мм, от тъмно стъкло,с градуиране и зона за надписване,с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, мостра, оп.100бр.		7
10.124	Винтова капачка 9-425, от полипропилен с 6мм отвор със септа силикон PTFE, предназначена за виалка с широко гърло PTFE ND9 mm, мостра, оп.100бр.		9

10.125	Спринцовкаа ВЕХТ,бутало с тефлоново уплътнение/тип"Gastight"с ъс сменяема игла /дъл.51мм/, за ръчен инжектор Rheodyn7725i, 25микролитра,бр. мостра		1
10.126	Спринцовкаа ВЕХТ,бутало с тефлоново уплътнение/тип"Gastight"с ъс сменяема игла /дъл.51мм/, за ръчен инжектор Rheodyn7725i, 500микролитра,бр., мостра		1

ДО
РЕКТОРА
НА МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ-СОФИЯ

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 6

НАИМЕНОВАНИЕ: Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска физика и биофизика"

Наименование на поръчката: „Доставка на стъклария за нуждите на Предклиничните катедри на Медицински факултет за 2019г. и стъклария, необходима за провеждане на учебния процес във Фармацевтичен факултет към Медицински университет-София по 10 обособени позиции»

Настоящото техническо предложение е подадено от Валери Владимиров Русинов в качеството му на Управител на ЕТ „ВАЛЕРУС – ВАЛЕРИ РУСИНОВ“, ЕИК/Булстат: 030434950, Заложено на основание чл.2 от ЗЗПД

След запознаване с условията за участие в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста, на основание чл. 186, във връзка с чл. 20, ал. 3, т. 2 от ЗОП с предмет: „Доставка на стъклария за нуждите на Предклиничните катедри на Медицински факултет за 2019г. и стъклария, необходима за провеждане на учебния процес във Фармацевтичен факултет към Медицински университет-София по 10 обособени позиции», предлагаме да организираме и изпълним поръчката, съгласно Техническата спецификация /Приложение №1/, при следните условия:

За организиране и изпълнение на поръчката при спазване на условията, съгласно Техническата спецификация /Приложение №1/, предлагаме:

1.Срокове и места на изпълнение:

1.1. Срокове за изпълнение:

За обособена позиция №6 – до 30 календарни дни след получаване на възлагателно писмо, в рамките на срока на договора - 6 мес. от подписването му.

1.2. Място на изпълнение на доставките - гр.София на следния адрес:

Медицински факултет, бул. »Св.Георги Софийски» №1 по катедри

2. Гаранционен срок /срок на годност/ на предлаганите артикули е 12 месеца от датата на доставка на съответния артикул/

3. Прилагам декларация (образец №2), удостоверяваща че:

- съм съгласен с условията на Възложителя, посочени в обявата и приложенията към нея.

- предложените артикули /стъклария/ са в съответствие с изискванията на Техническа спецификация /Приложение №1/

- при възникнала рекламация от страна на получателя за допуснато несъответствие се задължава в срок от 5 /пет/ календарни дни от получаване на рекламацията да подмени проблемните артикули с нови за негова сметка.

4. Други условия:

Информирани сме и сме съгласни, че при отпаднала необходимост **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** си запазва правото да не поръчва някой от артикулите или да намали количествата им.

Информирани сме и сме съгласни, че при необходимост, Възложителя си запазва правото да поръча допълнителни количества от определени артикули по същите цени от офертата на Изпълнителя, в рамките на срока и стойността на договора, **но само след получаване на възлагателно писмо**, като тяхната стойност не може да надвишава 10% от стойността на първоначалния договор, както и общата стойност по всички обособени позиции не може да надхвърля праговата стойност по чл.20, ал.3, т.2 от ЗОП.

Дата: 13.01 2019 г.

ИМЕ И ФАМИЛИЯ: _____

Подпис и печат _____



ДО
РЕКТОРА
НА МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ-СОФИЯ

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 6

НАИМЕНОВАНИЕ: Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска физика и биофизика"

Наименование на поръчката: „Доставка на стъклария за нуждите на Предклиничните катедри на Медицински факултет за 2019г. и стъклария, необходима за провеждане на учебния процес във Фармацевтичен факултет към Медицински университет-София по 10 обособени позиции»

Възложител: Медицински Университет /МУ/- София - Ректорат

Настоящото ценово предложение е подадено от Валери Владимиров Русинов в качеството му на Управител на ЕТ „ВАЛЕРУС – ВАЛЕРИ РУСИНОВ“, ЕИК/Булстат: 030434950, Е

За изпълнение на предмета на поръчката в съответствие с условията на Възложителя, предлагаме обща стойност без ДДС и обща стойност с ДДС, както следва:

Обособена позиция № 6 Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска физика и биофизика"

Обща стойност без ДДС лв.	Обща стойност с ДДС лв.
1 764.00 лв.	2 116.80 лв.

Единичните цени са посочени в Таблицата за ценово предложение по артикули – Приложение №3а за съответната обособена позиция, неразделна част от настоящото ценово предложение.

Общата стойност за обособената позиция е формирана, съгласно таблицата за ценово предложение по артикули – Приложение №3а.

Начин на образуване на предлаганата цена – цената е твърдо фиксирана стойност в лева, формирана до краен получател с включени всички разходи за мита, такси, доставка и транспорт до крайния получател.



Уведомени сме и сме съгласни, че:

- При установяване на допуснати аритметични и/или технически грешки при изчисляване на количеството по единична цена и обща стойност без ДДС за съответния артикул в Приложение №3а, комисията да отстрани аритметичните и/или технически грешки при спазване на принципа, че за вярна се приема офериранията от участника „единична цена“.

- При непосочване на цена за някой от артикулите в съответната обособена позиция, за която участваме, предложението /офертата/ да бъде отстранено и да не бъде класирано за тази обособена позиция.

- В случай на отпаднала необходимост **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** си запазва правото да не поръчва някой от артикулите или да намали количествата им.

- Възложителя си запазва правото да поръча допълнителни количества от определени артикули по същите цени от офертата на Изпълнителя, в рамките на срока и стойността на договора, **но само след получаване на възлагателно писмо**, като тяхната стойност не може да надвишава 10% от стойността на първоначалния договор, както и общата стойност по всички обособени позиции не може да надхвърля праговата стойност по чл.20, ал.3, т.2 от ЗОП.

Когато критерият за възлагане е най-цена и тази най-ниска цена се предлага в две или повече оферти по дадена обособена позиция, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител, съгласно чл. 58, ал. 3 от ППЗОП за обособената позиция между класираните на първо място оферти.

- Предлаганата цена е окончателна.

- Критерий за възлагане - **икономически най-изгодната оферта**, която се определя въз основа на **критерий за възлагане: най-ниска цена без ДДС.**

- Класирането на офертите ще се извърши за всяка обособена позиция поотделно.

Условия и начин на плащане: Заплащането се извършва от съответното звено, получател на стъкларията -Медицински факултет и Фармацевтичен факултет при Медицински университет – София в срок от 20 календарни дни след доставка, представяне на фактура на името и с данните на Медицински факултет и Фармацевтичен факултет при МУ– София и подписване на приемателно – предавателен протокол между Медицински факултет и Фармацевтичен факултет и Изпълнителя.

Дата: 13.01.19г

ИМЕ И ФАМИЛИЯ: _____

Подпис и печат

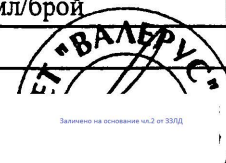


ПРИЛОЖЕНИЕ:

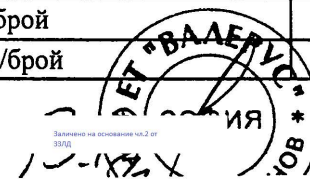
1. Таблица за ценово предложение по артикули – Приложение № 3а.

Таблица за ценово предложение по артикули

№ об.поз./артикул	Наименование /артикули/	мерителна единица	колич.	ед.цена /лева/	обща стойност без ДДС /лв./
1.	Стъклария за нуждите на катедра "Анатомия, хистология и ембриология"				
1.1.	Предметни стъкла	двустранно матирани опаковка от 50бр.	100	2.30	230.00
1.2.	Покривни стъкла	24/50; опаковка от 100бр.	20	1.75	35.00
1.3.	Покривни стъкла	24/24;опаковка от100бр.	20	1.50	30.00
1.4.	Покривни стъкла	20/20; опаковка от 100 бр.	20	2.50	50.00
1.5.	Чаша бежерова	дръжка PP 121° обем 500 мл./ брой	1	4.50	4.50
1.6.	Чаша бежерова	с дръжка PP 121° обем 1000 мл./ брой	1	5.50	5.50
ОБЩО:		X	X	X	355.00
2.	Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска химия и бзохимия"-сектор "Медицинска химия"				
2.1.	Пипета резила-мор	1 мл/ брой	20	10.00	200.00
2.2.	Пипета резила -мор	2 мл /брой	20	10.00	200.00
2.3.	Пипета резила-мор	5 мл /брой	10	11.00	110.00
2.4.	Пипета резила-мор	10мл /брой	10	13.00	130.00
2.5.	Пипета резила-мор	20мл /брой	10	16.00	160.00
2.6.	Чаши бежерови	25 мл /брой	10	19.00	190.00
2.7.	Чаши бежерови	ниска форма, 50 мл брой	10	1.20	12.00
2.8.	Чаши бежерови	ниска форма, 100 мл брой	10	1.25	12.50
2.9.	Чаши бежерови	ниска форма, 250 мл брой	10	1.40	14.00
2.10.	Чаши бежерови	ниска форма,400 мл брой	10	1.80	18.00
2.11.	Чаши бежерови	ниска форма, 600 мл брой	10	2.30	23.00
2.12.	Чаши бежерови	ниска форма, 800 мл брой	10	3.30	33.00
2.13.	Шишета	тъмни на шлиф тясно гърло, 100 мл брой	50	4.25	212.50
2.14.	Чаши бежерови	2000 мл брой	5	7.50	37.50
2.15.	Чаши бежерови	3000 мл брой	5	13.10	65.50
2.16.	Шишета	прозрачни на шлиф тясно гърло,100 мл/брой	50	4.21	210.50
2.17.	Шишета	прозрачни на шлиф тясно гърло,250 мл/брой	50	4.30	215.00
2.18.	Бюрети Мор	25 мл, прав кран, клас А / брой	20	19.00	380.00



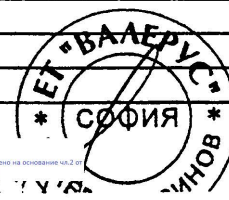
2.19.	Епруветки	обикновени, неградуирани, стъклени;16/160, обем 25 мл/брой	1000	0.20	200.00
2.20.	Чаши бехерови с дръжка от РР	250мл/ брой	10	3.80	38.00
2.21.	Чаши бехерови с дръжка от РР	500мл/брой	10	4.50	45.00
2.22.	Чаши бехерови с дръжка от РР	1000мл/ брой	5	5.50	27.50
ОБЩО:		X	X	X	2534.00
3. Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия"-сектор "Медицинска биохимия"					
3.1.	Чаши бехерови	ниска форма 800 мл брой	10	3.30	33.00
3.2.	Чаши бехерови	ниска форма 600 мл брой	10	2.30	23.00
ОБЩО:		X	X	X	56.00
4. Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия"-сектор "Център по Молекулна Медицина"					
4.1.	Чаши бехерови	ниска форма 800 мл брой	8	3.30	26.40
4.2.	Чаши бехерови	ниска форма 600 мл брой	8	2.30	18.40
4.3.	Мерителен цилиндър	стъклен, 500 мл/брой	2	16.00	32.00
4.4.	Мерителен цилиндър	стъклен, 1000 мл/брой	2	25.00	50.00
4.5.	Автоклавируема бутилка от стъкло	500 мл, градуирана с капачка от полипропилен, автоклавируема/брой	5	6.00	30.00
4.6.	Бутилка от стъкло	1000 мл, градуирана с капачка от полипропилен, автоклавируема/брой	3	7.00	21.00
4.7.	Бутилка от стъкло	200 мл, градуирана с капачка от полипропилен, автоклавируема/брой	5	5.00	25.00
4.8.	Колби.мерителни, стъклени	500 мл/брой	20	15.00	300.00
ОБЩО:		X	X	X	502.80
5. Стъклария за нуждите на катедра "Биология"					
5.1.	Предметни стъкла	с нематиран край кутия 50 бр.	30	2.00	60.00
5.2.	Покривни стъкла	32 x 24 мм кутия от 100 броя	20	1.75	35.00
5.3.	Покривни стъкла	18 x 18 мм кутия от 100 броя	10	1.00	10.00
5.4.	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 50 мл./брой	20	1.20	24.00
5.5.	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 250 мл./брой	20	1.40	28.00
5.6.	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 400 мл./брой	20	1.80	36.00
5.7.	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 600 мл./брой	20	2.30	46.00
5.8.	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 1000 мл./брой	20	3.70	74.00



ОБЩО:		X	X	X	313.00
6. Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска физика и биофизика"					
6.1.	Чаши бежерови	висока форма 1000 мл; брой	10	4.30	43.00
6.2.	Йодна колба	с запушалка 100 мл брой	60	9.00	540.00
6.3.	Банка волфова	20 л брой	1	330.00	330.00
6.4.	Колба	тип Ерленмайер; 1 л брой	10	6.30	63.00
6.5.	Стъклени фунийки	малки, брой	10	2.50	25.00
6.6.	Чаши бежерови	ниска форма 50 мл брой	10	1.20	12.00
6.7.	Чаши бежерови	ниска форма 100 мл брой	10	1.25	12.50
6.8.	Чаши бежерови	ниска форма 250 мл брой	10	1.40	14.00
6.9.	Цилиндри мерителни	500 мл брой	2	16.00	32.00
6.10.	Пипети Резила-Мор	5 мл брой	10	11.00	110.00
6.11.	Реактивна банка с винтова капачка	тъмно стъкло 50 ml брой	20	1.60	32.00
6.12.	Реактивно шише на шлиф	50 ml брой	20	3.50	70.00
6.13.	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 250 ml брой	8	5.00	40.00
6.14.	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 500 ml брой	8	6.00	48.00
6.15.	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 750 ml брой	8	20.00	160.00
6.16.	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 1000 ml брой	10	7.50	75.00
6.17.	Колба мерителна	50 ml	5	6.00	30.00
6.18.	Колба мерителна	100 ml	5	6.50	32.50
6.19.	Колба мерителна	1000 ml	5	19.00	95.00
ОБЩО:		X	X	X	1764.00
7. Стъклария за нуждите на катедра "Физиология"					
7.1.	Пипета резила-мор	1 мл брой	5	10.00	50.00
7.2.	Пипета резила -мор	2 мл брой	5	10.00	50.00
7.3.	Пипета резила-мор	5 мл брой	5	11.00	55.00
7.4.	Пипета резила-мор	10 мл брой	2	13.00	26.00
7.5.	Чаши бежерови	ниска форма 25 мл брой	10	1.20	12.00
7.6.	Чаши бежерови	ниска форма 50 мл брой	10	1.20	12.00
7.7.	Чаши бежерови	ниска форма 100 мл брой	10	1.25	12.50



7.8.	Чаши бехерови	ниска форма 250 мл брой	10	1.40	14.00
7.9.	Чаши бехерови	ниска форма 400 мл брой	10	1.80	18.00
7.10.	Чаши бехерови	ниска форма 600 мл брой	5	2.30	11.50
7.11.	Чаши бехерови	ниска форма 1000 мл брой	5	3.70	18.50
7.12.	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 100 мл брой	2	2.50	5.00
7.13.	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 250 мл брой	2	3.00	6.00
7.14.	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 500 мл брой	2	4.00	8.00
7.15.	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 1000 мл брой	2	6.30	12.60
7.16.	Колба	тип Ерленмайер, широко гърло, 200 мл брой	2	3.50	7.00
7.17.	Колба	тип Ерленмайер, широко гърло, 500 мл брой	2	4.50	9.00
7.18.	Колба мерителна	клас А/ светла 100 мл брой	2	6.50	13.00
7.19.	Колба мерителна	клас А/ светла 500 мл брой	2	15.00	30.00
7.20.	Колба мерителна	клас А/ светла 1000 мл брой	4	19.00	76.00
7.21.	Колба мерителна	клас А/ светла 2000 мл брой	2	35.00	70.00
7.22.	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 100 мл брой	2	4.00	8.00
7.23.	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 250 мл брой	2	5.00	10.00
7.24.	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 500 мл брой	2	6.00	12.00
7.25.	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 1000 мл брой	2	8.00	16.00
7.26.	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 2000 мл брой	1	12.00	12.00
7.27.	Фуния обикновена	стъклена 40x6 мм брой	2	2.50	5.00
7.28.	Фуния обикновена	стъклена 50x8 мм брой	2	2.60	5.20
7.29.	Фуния обикновена	стъклена 100x12 мм брой	2	4.50	9.00
7.30.	Фуния обикновена	стъклена 150x16 мм брой	2	12.00	24.00
7.31.	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 25 мл брой	1	7.00	7.00
7.32.	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 50 мл брой	2	8.00	16.00
7.33.	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 100 мл брой	2	7.20	14.40
7.34.	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 250 мл брой	1	13.00	13.00
7.35.	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 1000 мл брой	1	25.00	25.00
7.36.	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 2000 мл брой	1	46.00	46.00
7.37.	Епруветки	стъклени, градуирани със запушалка 12/100 мм брой	5	0.26	1.30
7.38.	Стъклени бъркалки	200x4/брой	10	0.50	5.00
7.39.	Вана стъклена по Хелендал	58.5x58.5x100 мм/брой	3	13.00	39.00
7.40.	Тегловно шише	полипропилен 30x50 мм брой	4	3.30	13.20
7.41.	Тегловно шише	полипропилен 40x30 мм брой	4	3.60	14.40
7.42.	Тегловно шише	полипропилен 40x70 мм брой	4	3.90	15.60



7.43.	Предметни стъкла	Superfrost plus опаковка	2	120.00	240.00
7.44.	Покривни стъкла	24x24 опаковка	3	1.50	4.50
7.45.	Блюдо Петри	стъклено d=150 mm, h=25 mm/ брой	20	2.50	50.00
ОБЩО:		X	X	X	1121.70
8. Стъклария за нуждите на катедра "Фармакология"					
8.1.	Чаши бехерови	ниска форма, 25 мл брой	10		
8.2.	Чаши бехерови	ниска форма, 50 мл брой	10		
8.3.	Чаши бехерови	ниска форма, 100 мл брой	10		
8.4.	Чаши бехерови	ниска форма, 250 мл брой	10		
8.5.	Предметни стъкла за парафинови срези	брой	100		
8.6.	Колби	широко гърло, 200 мл/брой	10		
8.7.	Колби	широко гърло, 300 мл/брой	10		
8.8.	Стъклена бъркалка	300/6 мм брой	10		
8.9.	Петри	с преграда - диаметър 110 мм/опаковка	10		
8.10.	Петри	без преграда - диаметър 110 мм/опаковка	20		
8.11.	стъклени фунийки	малки/опаковка	1		
ОБЩО:		X	X	X	0.00
9. Стъклария за нуждите на катедра "Медицинска микробиология"					
9.1.	Предметни стъкла	опаковка от 50 броя	20	2.00	40.00
9.2.	Спиртни лампи стъклени	брой	16	5.50	88.00
ОБЩО:		X	X	X	128.00
10. Стъклария за нуждите на Фармацевтичен факултет					
<i>Ерленмайлерови колби (без илиф), бр.:</i>					
10.1.	тясно гърло 50 мл		22	2.40	52.80
10.2.	широко гърло 300 мл		10	3.60	36.00
10.3.	тясно гърло 100 мл		5	2.30	11.50
10.4.	колби йодно число 50 мл		10	8.00	80.00
10.5.	колби йодно число 100 мл		20	9.00	180.00
10.6.	колби йодно число 300 мл		10	9.60	96.00
10.7.	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 250 мл		10	7.50	75.00
10.8.	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 1000 мл		1	20.00	20.00
10.9.	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 500 мл, мостра		10	14.00	140.00
<i>Мерителни колби клас А, бяло стъкло, бр.:</i>					
10.10.	5 мл		45	3.50	157.50
10.11.	10 мл		55	3.60	198.00



10.12.	25 мл		45	3.70	166.50
10.13.	50 мл		20	4.50	90.00
10.14.	100 мл		30	4.60	138.00
10.15.	100 мл шлиф NS14/23, мостра		10	6.00	60.00
	Мерителни колби клас А, кафяво стъкло, бр.:				
10.16.	5 мл		35	6.00	210.00
10.17.	10 мл		30	6.50	195.00
10.18.	25 мл		10	7.00	70.00
10.19.	50 мл		10	8.00	80.00
10.20.	100 мл		10	9.00	90.00
10.21.	500 мл		10	30.00	300.00
	Чаши "Бехер" ниска форма, бр.:				
10.22.	25 мл		95	1.10	104.50
10.23.	50 мл		105	1.20	126.00
10.24.	100 мл		55	1.25	68.75
10.25.	150 мл		40	1.30	52.00
10.26.	250 мл		80	1.40	112.00
10.27.	400 мл		31	1.80	55.80
10.28.	600 мл		10	2.30	23.00
10.29.	800 мл		19	3.30	62.70
10.30.	1000 мл		37	3.70	136.90
10.31.	2000 мл		19	8.00	152.00
	Чаши "Бехер" висока форма, бр.:				
10.32.	400 мл		14	1.90	26.60
10.33.	600 мл		6	3.30	19.80
10.34.	800 мл		4	4.00	15.00
10.35.	1000 мл		6	4.10	24.60
10.36.	Чаша "Бехер" ниска форма, полипропилен, 50 мл, бр.		20	1.50	30.00
10.37.	Чаша "Бехер" ниска форма, полипропилен, 250 мл, бр.		10	1.90	19.00
10.38.	Бюрета Шелбах с извит кран 50 мл, точност 0.1 без стойка, светла, с бял екран, мостра, клас А, бр.		9	27.00	243.00
10.39.	Бюрета микро с извит кран и статив, 5 мл, бр.		8	230.00	1840.00
10.40.	Гутаторно шише, тъмно стъкло, 50 мл, мостра, бр.		110	1.05	115.50
10.41.	Гутатор /тъмно/ със стъклен с капкомер, мостра, бр.		52	1.00	52.00
	Реакт. шише с винт. капачка, градуир., автокл., бр.:				
10.42.	бяло стъкло, 100 мл		25	2.50	62.50
10.43.	бяло стъкло, 250 мл		26	3.30	85.80
10.44.	бяло стъкло, 500 мл		26	4.00	104.00
10.45.	бяло стъкло, 1000 мл		12	5.60	67.20

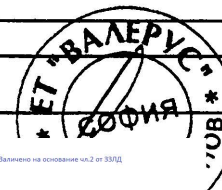
16.00



10.46.	тъмно стъкло, 2000 мл		4	45.00	180.00
10.47.	Банка стъклена, бяла с капачка / шлшф, 100 гр, бр.		80	3.45	276.00
10.48.	Банка стъклена, бяла с капачка / шлиф, 250 гр, бр.		100	4.20	420.00
10.49.	Стъклено реактивно шише бяло с капачка / шлиф, 250 мл, бр.		50	4.00	200.00
	<i>Мер. цилиндър със стъкл. стойка, бр.:</i>				
10.50.	5 мл		35	4.80	168.00
10.51.	10 мл		20	4.60	92.00
10.52.	25 мл		17	5.30	90.10
10.53.	50 мл		25	5.90	147.50
10.54.	100 мл		38	5.90	224.20
10.55.	Капилярки /микрохематокрит/-100 бр.оп., мостра		14	5.30	74.20
	<i>Пипета Резила клас А, бр.:</i>				
10.56.	1 мл		32	10.00	320.00
10.57.	2 мл		22	10.00	220.00
10.58.	5 мл		32	12.00	384.00
10.59.	10 мл		25	14.00	350.00
10.60.	20 мл		10	25.00	250.00
10.61.	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 1мл, бр.		20	10.00	200.00
10.62.	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 2мл, бр.		10	10.00	100.00
10.63.	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 5мл, бр.		10	10.00	100.00
10.64.	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 10мл, бр.		10	10.00	100.00
10.65.	Контролер за пипети, мостра, бр.,мостра		1	270.00	270.00
10.66.	Хроматографска колона - дъл.45см,125мл, NS29/32, с теф.кран, бр.		1	80.00	80.00
10.67.	Хладник обратен, Димрот, мостра, дълж.40см, NS29/32, бр.		10	49.00	490.00
10.68.	Хладник обратен, Алин, мостра, дълж. 40см, NS29/32, бр.		10	26.00	260.00
10.69.	Автоматични пипети вар.. обем,осеканарни 20-200 микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		4	390.00	1560.00
10.70.	Автоматични пипети с вар. обем 0.5-10 микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		2	70.00	140.00
10.71.	Автоматични пипети с вар обем 1-5микролитра, с ежектор, 1000 връхчета, бр.		4	72.00	288.00
10.72.	Автоматични пипети с вар. обем 0.1-1микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		1	72.00	72.00
10.73.	Накрайници за автоматични микропипети 100-1000микролитра, сини,оп.1000бр., мостра		2	10.00	20.00
10.74.	Накрайници за автоматични микропипети 2-200 микролитра, жълти, оп.1000бр., мостра		3	10.50	31.50



10.75.	Накрайници за автоматични 0,5-10микролитра,прозрачни, оп.1000бр., мостра		1	11.00	11.00
10.76.	Накрайници за автоматични микропипети 20-200 микролитра, оп.1000бр., мостра		1	8.00	8.00
10.77.	Накрайници за автоматични микропипети 200 - 1000микролитра, оп.1000бр., мостра		6	10.50	63.00
10.78.	Накрайници за автоматични микропипети, 200 микролитра, 1000бр.оп.		1	8.00	8.00
10.79.	Накрайници за автоматични пипети от 1-10микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		2	11.00	22.00
10.80.	Накрайници за автоматични пипети от1000микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		1	10.50	10.50
10.81.	Накрайници за автоматични пипети от 1000-5000 микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		3	125.00	375.00
10.82.	Кювети кварц оптичен път 10мм/45x12.5x10/, бр.		12	80.00	960.00
10.83.	Кювети за ЯМР на 600 MHz,външ.диам.5mm , височина 175-205mm , изработени от боросиликатно стъкло BORO 3.3(ASTM Type I Class A glass). Кюветите да имат знак за качество,гравирани върху стъклото, бр. Мостра VWR634-0932		25	70.00	1750.00
10.84.	Фуния бюхнер, полипропилен, ф - 90мм, бр.		7	11.50	80.50
10.85.	Фунии стъклени ф-3см, къса опашка, тясни, бр.		5	2.00	10.00
10.86.	Фунии стъклени ф-4см , /широка/опашка, мостра, бр.		40	2.10	84.00
10.87.	Фунии стъклени ф-4см , без опашка, мостра, стъклодувна,бр.		20	2.50	50.00
10.88.	Фунии стъклени ф-5см, бр.		20	2.30	46.00
10.89.	Фунии стъклени ф-7см , къса опашка, бр.		15	2.50	37.50
10.90.	Фунии стъклени ф-15см, с дълж. на опашката 15см, бр.		5	15.00	75.00
10.91.	Делителна фуния от100мл, круш., шлиф с къса опашка,тефл.кранче,мостра,бр.		3	25.00	75.00
10.92.	Делителна фуния от 250мл, круш., шлиф с къса опашка,тефл.кранче,мостра,бр.		15	25.00	375.00
10.93.	Фунии за откапване NS14 / 23, 50мл , фабрични, бр.		5	65.00	325.00
10.94.	Редуктор, горен 29/32; долен 14/23, бр.		10	5.00	50.00
10.95.	Котви за ел.бъркалки от 30/6, бр.		10	4.00	40.00
10.96.	Форшос 90, NS29/32-мостра , бр.		10	25.00	250.00
10.97.	Тегловни стъкла без шлиф,ф30мм,с капак,стъклодувни,мостра,бр.		10	5.00	50.00
10.98.	Покривни стъкла 20/20мм,100бр.оп.		50	2.50	125.00
10.99.	Стъклени пръчки-плътни,дебели ф- 6мм,оп.100бр.,мостра 2		4	80.00	320.00



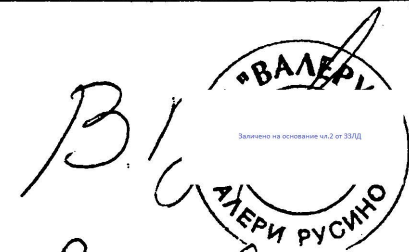
10.100.	Капкомери, мостра, бр.		100	0.35	35.00
10.101.	Пръскалка за тънкослойна хроматография, стъклена с помпа, бр. MN814101		4	240.00	960.00
10.102.	Петрита стъклени ф-60мм, бр.		10	0.85	8.50
10.103.	Тапи каучукови GUKO/комплект/, бр., мостра		6	19.00	114.00
10.104.	Хавани матирани с пестик - ф-10см, бр.		1	9.00	9.00
10.105.	Хавани мастирани с пестик - ф -15см, мостра, бр.		20	18.00	360.00
10.106.	Стъклена спиртна лампа,бр.		12	5.50	66.00
10.107.	Епруветки - стъклени , конични, без запушалка, бр. мостра		500	0.60	300.00
10.108.	Шотови филтри G4 , 40мм,бр.		10	28.00	280.00
10.109.	Круша гумена за автоматична бюрета, бр.		5	7.00	35.00
10.110.	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Supax или подобно). мостра, 1000 mL,бр. VTR 069.202.09		3	30.00	90.00
10.111.	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Supax или подобно). мостра, 2000 mL,бр. VTR069.202.10		2	35.00	70.00
10.112.	Дигитален рН- метър, рН обхват: 0,0-14, рН отчет: 0,1рН, точност: ±0,2, бр.		11	40.00	440.00
10.113.	Приемна колба за вакуумизпарител 1000мл, мостра, бр.		1	160.00	160.00
10.114.	Стъклени шишета без капачки , мостра, 30мл, бр.		50	0.60	30.00
10.115.	Стъклени шишета с пластмасови капачки , бяло стъкло, 50мл, бр. 41322018		100	1.00	100.00
10.116.	Стъклено шише за очни разтвори, тъмно стъкло 30мл, бр.		20	0.60	12.00
10.117.	Бяло стъклено шише с централен капкомер от полиетилен и бяла полипропиленова капачка на винт 20мл, мостра, бр.		20	0.90	18.00
10.118.	Кафяво стъклено шише с централен капкомер от полиетилен и бяла полипропиленова капачка на винт 20мл, мостра, бр.		20	0.90	18.00
10.119.	Шишета пластмасови с капачки , светли, 100мл, бр.		15	1.00	15.00
10.120.	Шишенца виалки с винтова капачка 10мл, мостра, бр.		225	0.50	112.50
10.121.	Шишенца стъклена с капачки /хроматографски/, 10мл,мостра,бр.		250	0.50	125.00
10.122.	Виалка 2мл/12x32мм, от прозрачно стъкло,с градуирана и зона занадписване,с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, мостра, оп.100 бр.		36	35.00	1260.00



10.123.	Виалка 2мл/12x32мм, от тъмно стъкло, с градуиране и зона занадписване, с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, мостра, оп.100бр.		7	35.00	245.00
10.124.	Винтова капачка 9-425, от полипропилен с 6мм отвор със септа силикон PTFE, предназначена за виалка с широко гърло PTFE ND9 mm, мостра, оп.100бр. 09 15 0838		9	25.00	225.00
10.125.	Спринцовкаа ВЕХТ, бутало с тефлоново уплътнение/тип "Gastight" със сменяема игла /дъл.51мм/, за ръчен инжектор Rheodyn7725i, 25микролитра, бр. мостра		1	85.00	85.00
10.126.	Спринцовкаа ВЕХТ, бутало с тефлоново уплътнение/тип "Gastight" със сменяема игла /дъл.51мм/, за ръчен инжектор Rheodyn7725i, 500микролитра, бр., мостра		1	85.00	85.00
ОБЩО:			X	X	X
					23610.95

13.01.19г.

Ванера Русков



23 611,95