

# ДОГОВОР

д. 29/08.01.2016 г.

за доставка на медицинска апаратура /оборудване/ за нуждите на ФФ при  
МУ-София

Днес, .08.01.2016 в гр. София, между:

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ -РЕКТОРАТ-бул."Акад.Иван Гешов"  
№15, БУЛСТАТ: 831385737 и Идентиф. № BG 831385737, представляван от  
Акад.проф. д-р ВАНЬО МИТЕВ, дм, дбн - РЕКТОР, наричан по-долу накратко  
ВЪЗЛОЖИТЕЛ от една страна

и

"ДОНАУ ЛАБ" ЕООД, със седалище и адрес на управление гр.София 1164, ул. «Сава  
Огнянов», № 1, ЕИК № 040118177, представлявано от Анна Илиева Иванова -  
Управител, наричано за краткост по-долу "ИЗПЪЛНИТЕЛ"

на основание чл. 41 от Закона за обществени поръчки и Решение № РК 36-3120/  
30.11.2015г. на Ректора на Медицински Университет-София се склучи настоящият  
договор за следното:

## I. Предмет и срок на договора

1. Възложителят възлага, а Изпълнителят се задължава да достави апаратура  
/оборудване/ по проведена процедура с предмет: „Доставка на медицинска апаратура и  
оборудване за нуждите на Фармацевтичен факултет при Медицински университет –  
София по 49 обособени позиции” по обособена позиция № 31 „Автоматичен цифров  
поляриметър“, наричана за краткост стока, по спецификация, описана в Приложение  
№1 от документацията, като бъдат изпълнени и всички изисквания заложени в  
настоящия договор за монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала и др.

2. Срокът за изпълнение на договора е 58 /петдесет и осем/ календарни дни от  
сключването му.

3. Стоката е с гаранционен срок, посочен в офертата на Изпълнителя 24 /двадесет  
и четири/ месеца. В рамките на този гаранционен срок и при спазвани гаранционни  
условия Изпълнителят се задължава да извърши всички ремонти и подмяна на  
повредени елементи за своя сметка, а при установяване на неотстранима повреда да  
достави нова апаратура /оборудване/ със същите или по-добри характеристики за негова  
сметка.

## II. Цена и начин на плащане

3.1 Цената на стоката в размер **46460.00 лв.** /четиридесет и шест хиляди  
четиристотин и шестдесет лв./ без ДДС или **55752.00 лв.** /петдесет и пет хиляди  
седемстотин петдесет и два лв./ с ДДС е посочена в офертата на Изпълнителя, която е  
неразделна част от настоящия договор. Цената е фиксирана в договора и не подлежи на  
промяна за срока на действието му.

3.2. Посочената цена включва всички разходи за доставка и гаранционно  
обслужване, както и монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонал /за  
позициите, за които се изиска/, а за обособена позиция 46 в цената трябва да е  
включена и надстройка, осъвременяване на софтуер и адаптиране на съществуващ  
контролен модул (Excel control) за работа с органични разтворители и за свързване с  
оферирания артикул.

3.3 Плащането се извършва в български лева от звеното краен получател – Фармацевтичен факултет при Медицински университет – София, по банков път, съгласно офертната цена в лв. по сметката на Изпълнителя не по-късно от 20 календарни дни от доставката на апаратурата /оборудването/, а за обособени позиции 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 45, 46, 47, 48, 49 и монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала, а за обособена позиция 46 и надстройка, осъвременяване на софтуер и адаптиране на съществуващ контролен модул (Excel control) за работа с органични разтворители и за свързване с оферирания артикул и след представяне на:

- Доставна фактура издадена с името и с данните на ФФ, съставена съгласно изискванията на ЗДДС и ППЗДДС;
- Приемателно-предавателен протокол подписан от звеното краен получател /ФФ/ и Изпълнителя, удостоверяващ получаването на апаратурата /оборудването/;
- Гаранционна карта;
- Инструкция за работа на български език;
- Протокол подписан от звеното краен получател /ФФ/ и Изпълнителя за извършения монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала за обособени позиции 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 45, 46, 47, 48 и 49, а за обособена позиция 46 и за надстройка, осъвременяване на софтуер и адаптиране на съществуващ контролен модул (Excel control) за работа с органични разтворители и за свързване с оферирания артикул;
- Сертификат за произход.

### **III. Срок и място на доставката**

4.1 Доставката следва да бъде извършена в срок от 58 /петдесет и осем/ календарни дни от сключване на договора, съгласно офертата на Изпълнителя.

4.2 Изпълнителят се задължава да уведоми писмено или чрез факс Възложителя за предстоящата доставка не по-късно от 48 /четиридесет и осем/ часа преди извършване на доставката.

4.3 Мястото на изпълнение на доставката е Фармацевтичен факултет – гр. София ул.”Дунав” № 2.

4.4 Доставката се счита за извършена след подписване на протоколите, посочени в т.3.3. от настоящия договор между Фармацевтичен факултет и Изпълнителя, удостоверяващи годността на стоката за експлоатация и съответствието ѝ с техническото задание на Възложителя.

### **IV. Права и задължения на страните**

#### **5. Изпълнителят се задължава:**

5.1 да достави стоката, предмет на настоящия договор, в уговорения срок и по договорения ред, с качество, което да отговаря на всички изисквания на Възложителя, посочени в документацията за провеждане на процедурата, като същата е придружена със сертификат за произход, гаранционна карта и инструкция за работа на български език;

5.2 да извърши монтажа и да въведе в експлоатация апаратурата /оборудването/ предмет на настоящия договор и да обучи персонала за работа с нея /за обособените позиции, за които се изисква/;

5.3. да осигури и осъществи за обособена позиция 46 надстройка, осъвременяване на софтуер и адаптиране на съществуващ контролен модул (Excel control) за работа с органични разтворители и за свързване с оферирания артикул;

5.4. да представи към момента на подписване на договора гаранция за изпълнение на договора, в размер на 5 % от стойността му без ДДС по една от формите предвидени в чл.60 от ЗОП парична сума, платима по банкова сметка на Ректората на МУ - София за внасяне на гаранцията за изпълнение - IBAN: BG 78 BPBI 79403363987201 и BIC: BPBIBGSF в ЮРОБАНК И ЕФ ДЖИ БЪЛГАРИЯ оригинал на платежно нареждане или безусловна и неотменяема банкова гаранция за изпълнение на договора в оригинал, издадена от българска банка или от чуждестранна банка с клонове в България в полза на Възложителя със срок на действие покриваща срока на договора и 10 работни дни след приключването му.

5.5 да поддържа гаранционно стоката в срок от 24 месеца /съгласно офертата на Изпълнителя/, като гаранционния срок започва да тече от датата на подписване на протоколите посочени в т.3.3, които удостоверяват годността на стоката и съответствието ѝ с техническите изисквания на Възложителя.

5.6 Гаранционното обслужване се извършва от сервис на Изпълнителя оторизиран от производителя или от оторизиран негов представител за региона, в който попада територията на страната в рамките на гаранционния срок. Изпълнителят е длъжен да предприеме действия след направеното уведомяване от Възложителя по факс в срок до 24 /двадесет и четири / часа. Срокът за отстраняване на повредата е не повече от 72 часа от уведомяването по факс. Отстраняването на повредата се извършва на място в рамките на работното време на крайния получател или в сервиза. При отстраняване на повреди с резервни части подлежащи на доставка от внос, срокът за отстраняване на повредата се удължава с времето на доставка на частите. При установяване на неотстранима повреда, в рамките на гаранционния срок, Изпълнителят е длъжен да достави нова апаратура /оборудване/ със същите или по-добри характеристики за негова сметка. При използване ресурсите на други физически или юридически лица за тази дейност, да ги осигури на разположение /доказва със сключен договор или друг документ, заверено от участника копие/).

5.7 да осигури възможност за следгаранционно възмездно обслужване на доставената система от сервиса на Изпълнителя оторизиран от производителя или от оторизиран негов представител за региона, в който попада територията на страната. При използване на ресурсите на други физически или юридически лица за тази дейност да ги осигури на разположение със съответния документ /договор или друг документ/.

## 6. Възложителят се задължава:

6.1 да заплати доставената апаратура/оборудване/ по ред и начин посочен в настоящия договор, при условие че същата съответства на посочените в конкурсната документация характеристики и след представяне на посочените в т.3.3 документи;

6.2 да върне до изтичането на 10 работни дни от изпълнение на настоящия договор, внесената гаранция за изпълнение, при условие, че не се наложи касиране /конфискуване/ на част от нея за някакъв вид неизпълнение. За периода, през който гаранцията е била в разпореждане на Възложителя не се дължат лихви.

6.3 определя свои упълномощени представители, които да контролират във всеки момент изпълнението на договора по отношение на качеството и стадий на изпълнение, без това да затруднява дейността на Изпълнителя

## V.Отговорност при забава и неустойки

7.1. При забава в сроковете за изпълнение на договора Изпълнителят дължи неустойка в размер на 0,1% на ден, но не повече от 5% от стойността на неизпълнението. Изпълнителят внася всички дължими неустойки по договора, ако такива са предявени, в срок от 3 /три/ работни дни от получаване на писмо - покана от Възложителя. В противен случай, дължимата от Изпълнителя неустойка се удържа от внесената от Изпълнителя гаранция за изпълнение на договора, след което Възложителят заплаща стойността на изпълнения договор.

7.2. При забава в сроковете на плащане Възложителят дължи неустойка в размер на 0,1% на ден, но не повече от 5% върху стойността на неизплатената сума.

## **VII.Прекратяване**

8. Настоящият договор се прекратява:

- по вина на Изпълнителя (при неспазване на задълженията му по чл.5 от настоящия договор) еднострочно от Възложителя без предизвестие при задържане на гаранцията за изпълнение
- по взаимно съгласие на страните изразено писмено с обосновани мотиви;

## **VII.Форсмажорни обстоятелства**

9. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за понесени вреди и загуби, ако са причинени в резултат на непреодолима сила

10. Страната, която е била в забава при изпълнение на задълженията си не може да се позовава на непреодолима сила

11. „Непреодолима сила” по смисъла на този договор е непредвидено и/или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключване на договора.

Не представлява „непреодолима сила” събитие, причинено по небрежност или чрез умишлено действие или бездействие на някоя от страните, техни представители и/или служители

12 Непреодолимата сила се доказва от засегнатата страна със сертификат за форсмажор, издаден по съответния ред от компетентния орган в държавата, в която са настъпили форсмажорните обстоятелства

13 Страната засегната от непреодолима сила е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да сведе до минимум нанесените вреди и загуби, както и да уведоми другата страна писмено в едноседмичен срок от настъпването на непреодолимата сила.

14. Срокове за изпълнение на задължения по този договор и свързаните с тях наследни задължения спират да текат докато трае непреодолимата сила

## **VIII. Спорове**

15. Възникнали спорове между страни се решават чрез преговори между тях, а при непостигане на договореност – от компетентния съд

## **IX .Съобщения**

16. Всички съобщения между страните свързани с изпълнението на настоящия договор са валидни, ако са направени в писмена форма и подписани от упълномощени лица.

## **X.Други разпоредби**

17. С оглед на обстоятелството, че този договор е сключен на основание ЗОП, страните се споразумяват, неразделна част от него да се счита таблицата за техническо съответствие /Образец 2а/ и ценовото предложение /Образец 4/ от офертата на участника, визиран в настоящия договор като Изпълнител

18.Страните се споразумяват за валидни адреси и банкови сметки да се считат:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

РЕКТОРАТ - бул." Акад.Иван Гешов" №15

ет.10, стая 20

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

"ДОНАУ ЛАБ" ЕООД

гр.София 1202

ул. «Каменоделска», № 5,

за Възложителя: банкова сметка IBAN: BG 78 BPVI 79403363987201 и  
BIC: BPBIBGSF в ЮРОБАНК И ЕФ ДЖИ БЪЛГАРИЯ /за внасяне на гаранция/.

за Възложителя: банкова сметка IBAN: BG 43 BNBG 9661 3100 1021 01 и  
BIC: BNBGBGSF в БНБ – София /за внасяне на неустойки/.

за Изпълнителя: банкова сметка IBAN: съгл. чл.72, ал.1 от ДОПК  
BIC: съгл. чл.72, ал.1 от ДОПК

и

При промяна на адреса, съответната страна е длъжна да уведоми другата писмено в тридневен срок от промяната, а за промяна на банкови сметки се уведомява още същия ден.

19.Никоя от страните няма право да прехвърля правата и задълженията по този договор на трети лица

## XI Заключителни разпоредби

Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и е със срок на действие до изпълнение на договорните задължения на двете страни

Настоящият договор се сключи в три еднообразни екземпляра един за Възложителя, един за звеното краен получател – Фармацевтичен факултет и един за Изпълнителя.

Неразделна част от договора са:

1. Таблица за техническо съответствие от офертата на участника / образец 2а /
2. Ценово предложение от офертата на участника - /Образец 4/

При подписване на настоящия договор бяха представени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ документи, изискващи се съгласно чл.47, ал.10 от ЗОП, а когато Изпълнителя е чуждестранно физическо или юридическо лице документите при условията на чл.48, ал.3 или ал.4 от ЗОП.

Оригинал на неотменима банкова гаранция за изпълнение на името на Медицински университет – София или оригинално платежно нареждане по сметката на Ректората на Медицински университет – София.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ :

РЕКТОР:

.....

Акад.проф. д-р ВАЛЕНТИН МИТЕВ, дм.дн



ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

.....

Анна Иванова - Управител

БД 128 Е000  
БД 128 Е000  
БД 128 Е000

**«ДОНАУ ЛАБ» ЕООД**

**ДО  
РЕКТОРА НА  
МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ-СОФИЯ  
БУЛ.”АКАД.ИВ.ЕВСТ.ГЕШОВ” № 15**

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 31**

**НАИМЕНОВАНИЕ: Автоматичен цифров поляриметър**

След запознаване с документацията за участие в открита процедура по ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет: „**Доставка на медицинска апаратура и оборудване за нуждите на Фармацевтичен факултет при Медицински университет – София по 49 обособени позиции**”

Ние:

от „ДОНАУ ЛАБ” ЕООД

ЕИК: 040118177, ДДС № / идентификационен № BG040118177

заявяваме следното:

1. Желаем да участваме в обявената от Медицински университет – София поръчка за избор на изпълнител в обществена поръчка с предмет: „**Доставка на медицинска апаратура и оборудване за нуждите на Фармацевтичен факултет при Медицински университет – София по 49 обособени позиции**”.

2. Приемаме условията, обявени от Възложителя и се задължаваме да ги спазваме при изпълнение на поръчката.

3. Запознали сме се с всички условия, които биха повлияли на предложението.

4. Предлагаме да изпълним поръчката при следната единична цена, обща стойност без ДДС и обща стойност с ДДС, както следва:

| Обособ.<br>поз.№ | Наименование на<br>апаратурата<br>/оборудването/         | брой | Ед.цена<br>лв. | Обща ст/ст<br>без ДДС лв. | Обща ст/ст<br>с ДДС лв. |
|------------------|--|------|----------------|---------------------------|-------------------------|
| 31               | Автоматичен<br>цифров<br>поляриметър модел<br>Autopol VI | 1    | 46`460.00      | 46`460.00                 | 55`752.00               |

С

6

**DONAU LAB EOOD**

ул. Св. Огюстин 1, 1164 София

5. Начин на образуване на предлаганата единична цена – цената е твърдо фиксирана стойност в лева, формирана до краен получател. Единичната цена включва стойността на стоките с включени всички дейности по доставката и транспорт до крайния получател, както и гаранционно обслужване, монтаж, въвеждане в експлоатация и обучение на персонала.

5a. Уведомени сме и сме съгласни, че ще оферирате стойности с до два знака след десетичната запетая.

6. Условия и начин на плащане.

- Уведомени сме, че :

Плащането се извършва в български лева от звеното краен получател – Фармацевтичен факултет при Медицински университет – София, по банков път, съгласно офертната цена в лв. по сметката на Изпълнителя не по-късно от 20 календарни дни от доставката на апаратурата /оборудването/, монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала и след представяне на:

- Доставна фактура издадена с името и с данните на ФФ, съставена съгласно изискванията на ЗДДС и ППЗДДС;
- Приемателно-предавателен протокол подписан от звеното краен получател /ФФ/ и Изпълнителя, удостоверяващ получаването на апаратурата /оборудването/;
- Гаранционна карта;
- Инструкция за работа на български език;
- Протокол подписан от звеното краен получател /ФФ/ и Изпълнителя за извършения монтаж, въвеждане в експлоатация, обучение на персонала
- Сертификат за произход.

7. Ние сме съгласни валидността на нашата оферта да бъде 180 /сто и осемдесет/ календарни дни, считано от крайната дата на получаване на офертите и ще остане обвързваща за нас, като може да бъде приета по всяко време преди изтичане на този срок.

8. Други условия:

8.1. Съгласни сме при установяване на аритметични или технически грешки при изчисляване на количеството по единична цена и общата стойност без ДДС и с ДДС, комисията да отстранява аритметични или технически грешки при спазване на принципа, че за вярна се приема офертираната от участника „единична цена”.

8.2. Съгласни сме, че ако има двама или повече участника, подали еднакви ценови предложения /оферти/ за дадена обособена позиция, комисията провежда публичен жребий за определяне на Изпълнител между класираните на първо място оферти за тази обособена позиция.

Информирани сме, че класирането на офертите ще се извърши по критерий „най-ниска цена“ без ДДС за всяка обособена позиция поотделно.

До подготвяне на официалния договор, тази оферта, заедно с писменото потвърждение от Вашия страна и известие за възлагане на поръчката ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

Дата: 03.04.2015

Подпись: .....  
ул. Сава Огнянов 1, 1164 София

DONAU LAB EOOD

Упълномощен да подпише предложението от името на участника  
„ДОНАУ ЛАБ“ ЕООД  
Анна Илиева Иванова  
Управител



Образец 2 а  
ТАБЛИЦА ЗА ТЕХНИЧЕСКО СЪОТВЕТСТВИЕ

| Артикул                            | подробно описание<br>/ видове /  | Съответствие<br>да/не/<br>по-добре | Описание на параметрите на предложения артикул   | марка, модел,<br>производител                                  | Произход |
|------------------------------------|--|------------------------------------|--|--|----------|
|                                    |  |                                    |  |  |          |
| 31. Автоматичен цифров поляриметър | <p><b>Спецификация:</b></p> <p>Скали на измерване: °оптично въртене, °специфично въртене, %концентрация (g/mL, g/100mL, g/L), %захар, %глюкоза, °Z международна захарна скала, математически функции потребителски скали;</p> <p>Обхват на измерване: <math>\pm 89.9^\circ</math>;</p> <p>Разделителна способност: 0.0001°;</p> <p>Точност: <math>\pm 0.0003^\circ</math>;</p> <p>Повтаряемост: <math>\pm 0.0002^\circ</math>;</p> <p>Дължини на вълната: 365 nm, 405 nm, 436 nm, 546 nm, 589 nm и 633 nm;</p> <p>Температурен датчик: сензор тип Pt100 или еквивалентен;</p> <p>Разделителна способност на температурата: 0.1 °C;</p> <p>Точност на температурата: <math>\pm 0.2</math> °C</p> <p>Температурен контрол: вградена система тип Peltier или еквивалентна за автоматичен контрол на температурата в диапазона 15-35 °C;</p> <p>Клетка за проба: подръжка на кювети (тръбички за поляриметър) с дължина до 200 mm;</p> | да                                 | Скали на измерване: °оптично въртене, °специфично въртене, %концентрация (g/mL, g/100mL, g/L), %захар, %глюкоза, °Z международна захарна скала, математически функции потребителски скали; | модел: Autopol VI<br>производител: Rudolph Research Analytical | САЩ      |
|                                    |  | да                                 | Обхват на измерване: $\pm 89.9^\circ$ ;  |  |          |
|                                    |  | да                                 | Разделителна способност: 0.0001°;  |  |          |
|                                    |  | да                                 | Точност: $\pm 0.0003^\circ$ ;  |  |          |
|                                    |  | да                                 | Повтаряемост: $\pm 0.0002^\circ$ ;   |  |          |
|                                    |  | да                                 | Дължини на вълната: 365 nm, 405 nm, 436 nm, 546 nm, 589 nm и 633 nm;   |  |          |
|                                    |  | да                                 | Температурен датчик: сензор тип Pt100  |  |          |
|                                    |  | да                                 | Разделителна способност на температурата: 0.1 °C;  |  |          |
|                                    |  | да                                 | Точност на температурата: $\pm 0.2$ °C   |  |          |
|                                    |  | по-добре                           | Температурен контрол: вградена автоматична система TempTrol тип Peltier, за автоматичен контрол на температурата в диапазона 15-40 °C;   |  |          |
|                                    |  | да                                 | Клетка за проба: подръжка на кювети (тръбички за поляриметър) с дължина до 200 mm;   |  |          |

|   |                |   |   |
|---|----------------|---|---|
| Кювета: подходяща за работа с Peltier елемент; изработена от пасивирана неръждаема стомана тип Hastelloy или еквивалентна, устойчива на киселини с дължина 100 mm и с LUER портове за въвеждане и отвеждане на пробата; | да             | Кювета: подходяща за работа с Peltier елемент. Кюветата е изработена от пасивирана неръждаема стомана тип Hastelloy C-276, устойчива на киселини, с дължина 100 mm и с LUER портове за въвеждане и отвеждане на пробата;                    | Кювета 40T-5.0-100-2-H производител: Rudolph Research Analytical            |
| резервна лампа;   | да             | апаратът се доставя с 1 брой резервна лампа;  | САЩ   |
| кварцови стандарти за калибириране на апаратата;  | да             | кварцови стандарти за калибириране на апаратата-апарата се доставя с кварцова плоча съдържаща 2 бр. кварцови  |   |
| Дисплей: TFT сензорен дисплей (touchscreen);<br>Връзка с компютър чрез интерфейси: USB.   | да<br>по-добро | стандарти с лява и дясна ориентация. Всеки от 2-та броя стандарти може да бъде демонтиран от плочата и да се използва индивидуално. Стандартите се придръжват с калибрационен сертификат с точност 4 знака след запетаята, NIST проследяем. | Стандарт A700-T-2-1-HA Temp Trol, производител: Rudolph Research Analytical |
|   |                | Дисплей: TFT сензорен дисплей (touchscreen);<br>Връзка с компютър чрез интерфейси: 3бр. USB, 2бр.   | САЩ   |
|   |                | RS232,  |   |

DONAU LAB FOOD  
ул. Съза Огнянов 1, 1164 София