

ДОГОВОР ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА
с предмет:
„ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНА АПАРАТУРА,
включваща три обособени позиции“

№ 80.09.252 от 20.12.2018

Днес, в гр. София, между:

Софийски университет „Св. Климент Охридски“ със седалище и адрес на управление: София 1504, бул. „Цар Освободител“ № 15, ЕИК: 000 670 680 и Ид № по ДДС BG 000 670 680, представляван от **проф. дфн Анастас Герджиков** в качеството му на Ректор и **Дари Иванов**, в качеството му на Главен счетоводител, наричан за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

„Т.Е.А.М“ ООД

със седалище и адрес на управление: гр.София 1421, ул.“Калиакра“ №19, вх.Б, ет.6 и адрес за кореспонденция: гр.София 1606, бул. „Ген.Е.Тотлебен“ №71-73 ет.6, ЕИК 040215128 и ДДС номер BG040215128, представлявано от **Красимир Иванов Ставрев**, в качеството на **Управител**,

наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

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

на основание чл. чл. 112, във вр. с чл.73, ал. 1 и чл. 20, ал. 1, буква б от Закона за обществените поръчки („ЗОП“) и Решение № РД-40-208 от 30.11.2018 г. на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за определяне на **ИЗПЪЛНИТЕЛ** на обществена поръчка с предмет: **ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНА АПАРАТУРА**, включваща три обособени позиции,

се сключи този договор („**Договора/Договорът**“) за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Доставка и инсталиране на диагностична апаратура по обособена позиция № 2 - Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане**, наричани по-долу за краткост **„Апаратура/та“**, при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Член 1. Предмет

(1.1) Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да достави и прехвърли собствеността на Възложителя на диагностична апаратура по **обособена позиция № 2 - Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане**, съгласно Техническата спецификация на Възложителя (Приложения № 1) и детайлно описана в Техническото и Ценово предложение на Изпълнителя (Приложения № 2 и № 3), неразделна част от Договора („**Апаратура**“) срещу задължението на Възложителя да я приеме и да заплати договорената цена съгласно условията, посочени по-долу.

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

(i) доставка на **Диагностична апаратура** до мястото на доставка, посочено в настоящия Договор;

- (ii) монтаж/инсталация и въвеждане в експлоатация на доставената Апаратура;
- (iii) обучение на служител на Възложителя за работа с доставената апаратура;
- (iv) гаранционно обслужване на доставената апаратура и доставка на необходимите части и материали, в рамките на **3 (три)** години, считано от датата на подписване на Приемо-предавателния протокол;

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

II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Член 2. Цена

(2.1) За изпълнението на предмета на Договора, Възложителят се задължава да заплати на Изпълнителя обща цена в размер на **39 950,00 (тридесет и деет хиляди деветстотин и петдесет)** лева без ДДС и **47 940,00 лева (четиридесет и седем хиляди деветстотин и четиридесет лева)** с включен ДДС, съгласно Ценовото му предложение(Приложения № 3), неразделна част от настоящия Договор.

(2.2) Посочената цена е крайна и включва всички разходи и възнаграждения на Изпълнителя за изпълнение на предмета на настоящия Договор, като но не само: разходите за транспортиране и доставка на Апаратурата до мястото за доставка, включително опаковане, транспорт, разопаковане, товарене, разтоварване, инсталиране, монтаж, въвеждане в експлоатация и привеждане в работно състояние, готово за приемане и експлоатация, обучение на специалисти, доставка на цялата техническа и сервизна документация, всички разходи за извършване на гаранционно обслужване в срока на гаранцията (за труд, резервни части и консумативи), както и разходи за отстраняване за сметка на и от Изпълнителя на всички технически неизправности, възникнали не по вина на Възложителя и покрити от гаранционните условия и гаранционната отговорност на Изпълнителя.

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

Член 3. Начин на плащане

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

БАНКА: УниКредит Булбанк АД, гр. София 1000, филиал Света Неделя №7
BIC: UNCRBGSF
IBAN: BG97 UNCR 7630 1005 6843 09

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

(3.3) Плащането на цената по алинея (2.1) по настоящия Договор се извършва, както следва:

- (i) Възложителят заплаща авансово **30 % (тридесет процента)** от цената с ДДС по алинея (2.1) в срок до 10 (*десет*) работни дни от подписване и завеждане на настоящия Договор в деловодната система на Възложителя, и предоставяне от Изпълнителя на Възложителя на фактура, както и **гаранция, обезпечаваша авансовото плащане** в размера на авансовото плащане или сумата от **14 381,60 лева (четирнадесет хиляди триста осемдесет и един лева и шестдесет стотинки)**, в една от формите, посочени в член 11 от Договора. Гаранцията обезпечаваша авансовото плащане се освобождава в срок до 30 (*тридесет*) дни след връщане или усвояване на аванса. Авансът се счита за усвоен след подписване на документите по алинея (3.4) от настоящия Договор.
- (ii) Възложителят заплаща остатъчната сума от цената по алинея (2.1) в размер на 21 307,00 (*четиридесет и девет хиляди петстотин и шестдесет*) лева без ДДС и 25 568,40 (*двадесет и пет хиляди петстотин шестдесет и осем*) лева с ДДС в срок до 30 (*тридесет*) дни след подписване на документите по алинея (3.4) от настоящия Договор.
- (iii) Фактурата за Авансово плащане се завежда с придружително писмо в отдел „Секретариат и деловодство“, стаи 114 и 115, Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“.

(3.4) Окончателното плащане по алинея (3.3) т. (ii) по-горе *плащането по алинея(3.1) се извършва в срок от 30 (тридесет) дни след представяне на следните подписани документи кумулативно:*

- (i) Приемо-предавателен протокол за доставка на Апаратурата с всички окомплектовки, сертификати, разрешения и инструкции за съхранение и експлоатация, подписан от двете Страни или упълномощени от тях лица на датата на доставка на Апаратурата;
- (ii) Протокол за монтаж и въвеждане в експлоатация на Апаратурата, подписан от двете Страни или упълномощени от тях лица на датата на монтаж и въвеждане в експлоатация на Апаратурата;
- (iii) Протокол за извършено обучение на служител, посочен от Възложителя за работа с Апаратурата;
- (iv) Фактура, издадена от Изпълнителя и подписана от Възложителя или упълномощено от него лице, съдържаща всички законови реквизити, включително следния текст: Разходът е по проект "Plasma Enabled and Graphene Allowed Synthesis of Unique nanoStructures" по програма на ФЕТ на ЕК (Европейска комисия), с идентификационен номер при НИС N3257, и кратко наименование на проекта ПЕГАСУС.
- (v) Изпълнителят е длъжен да входира фактурата оригинал и приемо-предавателните протоколи с придружително писмо в отдел „Секретариат и деловодство“, стаи 114 и 115, Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“, за което му се предоставя входящ номер и дата на входиране на документите. От тази дата започва да тече и 30-дневният срок за окончателно плащане. Срокът за извършване на плащането спира да тече, когато Изпълнителят бъде уведомен, че фактурата му не може да бъде платена, тъй като сумата не е дължима поради липсващи и/или некоректно представени документи или наличие на доказателства, че разходът не е правомерен. Периодът за плащане продължава да тече от датата, на която Възложителят получи правилно формулирана фактура / поисканите разяснения / корекции / допълнителна документация.

(3.5) Финансирането за възлагане на настоящата обществена поръчка е от бюджета на проект "Plasma Enabled and Graphene Allowed Synthesis of Unique nanoStructures" по програма на ФЕТ на ЕК (Европейска комисия), с идентификационен номер при НИС N3257, и кратко наименование на проекта ПЕГАСУС.

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

Член 4. Срокове и място на доставка

(4.1) Договорът влиза в сила от датата на подписването му и завеждането му в деловодната система на Възложителя. Срокът на настоящия Договор изтича след изтичането на срока на гаранцията на Апаратурата, предмет на Договора.

(4.2) Срокът за доставката, монтажа и въвеждането в експлоатация, обучението на специалист, посочен от Възложителя за работа с Апаратура е до **90 (деветдесет)** дни, считано от датата на доставка на Апаратура, отбелязана в Приемо-предавателния протокол.

(4.5) Гаранционният срок на Апаратурата е **3 (три)** години, считано от датата на подписания приемо-предавателния протокол.

(4.6) По време на гаранционния срок по предходната алинея (4.5) Изпълнителят е длъжен да извършва гаранционно обслужване на доставената Апаратура, да отстранява заявените рекламации за възникнали повреди в срок до 30 дни, като времето за реакция следва да не бъде по-дълъг от 7 дни.

(4.7) Мястото на доставка е Физически факултет при Софийски университет "Св. Климент Охридски", гр. София 1164, бул. „Джеймс Баучер“ № 5. Апаратурата по обособена позиция 2 следва да бъде доставена и инсталирана в Катедра Радиофизика и електроника), където ще се осъществят и координационните срещи, до колкото са необходими за изпълнение на договора.

Член 5. Условия на доставка

(5.1) Доставка

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

(5.1.2) Изпълнителят предава Апаратурата на упълномощен представител на Възложителя. За съответствието на доставената Апаратура и приемането ѝ по вид, количество, компоненти, окомплектовка се подписва приемо-предавателен протокол, изготвен от Изпълнителя, от Страните или техни упълномощени представители, след проверка за отсъствие на „Несъответствия“ (недостатъци, дефекти, повреди, липси и/или несъответствия на доставената Апаратура и/или придружаващата я документация и аксесоари с изискванията на настоящия Договор, както и с техническите характеристики и с изискванията, представени в Техническото предложение на Изпълнителя и Техническата спецификация на Възложителя), наличие на окомплектовка на доставката и представяне на документите, изискващи се съгласно алинея (5.1.1). Приемо-предавателният протокол съдържа основанието за съставянето му (номер на договора), сериен номер [*сериен номер или други идентифициращи апаратурата данни*], предмет на доставка.

(5.1.3) Изпълнителят уведомява Възложителя писмено за конкретните дати и час, на които ще се извърши доставката. При предаването на Апаратурата, Изпълнителят осигурява на Възложителя необходимото според обстоятелствата време да я прегледа за явни Несъответствия.

(5.1.4) При констатиране на явни Несъответствия, Възложителят има право да откаже да подпише приемо-предавателен протокол. В тези случаи, Страните подписват **констативен протокол**, в който се описват констатираните Несъответствия, и се посочва срокът, в който същите ще бъдат отстранени. След отстраняване на Несъответствията, Страните подписват двустранен Приемо-предавателен протокол за приемане на доставката. В случай че Несъответствията са съществени и не бъдат отстранени в рамките на дадения от Възложителя срок, или при забавяне на доставката на Апаратурата с повече от 85 (*осемдесет и пет*) дни, Възложителят имат право да прекрати Договора, както и право да получи неустойка в размер на сумата по гаранцията за изпълнение на Договора, както и да получи обратно всички платени авансово от Възложителя суми, с изключение на авансово платените суми за продуктите, които са доставени от Изпълнителя и приети от Възложителя, включително да усвои сумите по предоставените гаранции.

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

(5.1.6) При наличие на явни Несъответствия посочени в констативния протокол по алинея (5.1.4) и/или при наличие на скрити Несъответствия, констатирани от Възложителя и съобщени на Изпълнителя с констативния протокол: (i) Изпълнителят заменя доставената Апаратура или съответния компонент със съответстващи с изискванията на настоящия Договор в срока посочен съответно в констативния протокол, или (ii) цената по Договора се намалява съответно с цената на несъответстващите компоненти или с разходите за отстраняване на Несъответствията, ако това не води до промяна в предмета на поръчката и запазването на тези компоненти, позволява нормалната експлоатация на Апаратурата.

(5.1.7) В случаите на Несъответствия посочени в констативния протокол по алинея (5.1.4), Възложителят не дължи заплащане на цената преди отстраняването им и изпълненията на останалите условия за плащане, предвидени в Договора.

(5.2) Монтаж

(5.2.1) Изпълнителят е длъжен да приключи изпълнението на всички дейности свързани с монтажа (инсталацията) и въвеждане в експлоатация на Апаратурата в срока посочен в ал. (4.2) до 90 (*деветдесет*) дни, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол по алинея (5.1.2), съответно алинея (5.1.4).

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

(5.3) Обучение на персонала

(5.3.1) В случай че Изпълнителят има определени изисквания към квалификацията и образованието на специалистите, които ще бъдат обучавани, той е длъжен да уведоми за това Възложителя, писмено.

(5.3.2) Изпълнителят е длъжен да приключи обучението на специалистите на Възложителя в срока по алинея (4.2), като времето и графикът на обучение се съгласуват писмено между Страните. Изпълнителят е длъжен да осигури достатъчен брой обучаващи, както и присъствието им на мястото на доставка и инсталиране на Апаратурата.

(5.3.3) За извършеното обучение Страните, или упълномощени от тях лица подписват двустранен протокол.

(5.3.4) Замяна на специалисти, подлежащи на обучение е допустима.

Член 6.

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

Член 7. Преминаване на собствеността и риска

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

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Член 8. Права и задължения на Изпълнителя

(8.1) Изпълнителят се задължава да достави, инсталира и въведе в експлоатация Апаратурата, предмет на настоящия Договор, отговаряща на техническите параметри, представени в Техническото предложение на Изпълнителя и на Техническата спецификация на Възложителя, окомплектована съгласно изискванията на алинея (5.1.1) и придружена със съответните документи, както и да прехвърли собствеността върху нея на Възложителя в срок до **90 (деветдесет)** дни, считано от дата на завеждане на договора в деловодната система на Възложителя..

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

(8.3) Изпълнителят се задължава да извършва гаранционно обслужване на Апаратурата в рамките на гаранционния срок **3 (три)** години, при условията и сроковете на съгласно техническото предложение неразделна част от този Договор.

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

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

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

(8.7) Изпълнителят се задължава да съхранява всички документи по изпълнението на настоящия Договор за период от 1 година след датата на приключване и отчитане на програма на ФЕТ на ЕК.

(8.8) Изпълнителят се задължава да предостави възможност на Управляващия орган, националните одитиращи власти, Европейската комисия, Европейската служба за борба с измамите, Европейската сметна палата, Съвета за координация в борбата с правонарушенията, засягащи финансовите интереси на Европейските общности – Република България и външните одитори да извършват проверки на място на изпълнението на проекта и да извършват пълен одит, ако е нужно, въз основа на оправдателни документи за отчетеното, счетоводни документи и всякакви другидокументи, имащи отношение към финансирането на проекта. Такива проверки могат да бъдат извършвани до 1 (една) година след приключването на Оперативната програма.¹

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

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

(8.11) Изпълнителят се задължава да извърши обучение на служител на Възложителя в уговорените срокове, посочени в техническото предложение, приложение № 2 и съгласно договорените условия.

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

Член 9. Права и задължения на Възложителя

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

¹Алинеи 8.7 и 8.8 са приложими, ако доставката се финансира по програма на ЕС и изискването произтича от правилата на програмата

(9.2) Възложителят се задължава да приеме доставката на Апаратурата, предмет на Договора по реда на алинея (5.1.2) и следващите, ако отговаря на договорените изисквания, както и да осигури достъп до помещенията си и необходимите условия за монтажа и въвеждането ѝ в експлоатация.

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

(9.4) Възложителят се задължава да съдейства при провеждане на обучението на своя специалист, като осигурява присъствието му в договореното време.

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

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

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

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

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

(9.11) Възложителят е длъжен да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от Изпълнителя информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от Изпълнителя като такава в представената от него оферта.

V. ГАРАНЦИОННА ОТГОВОРНОСТ И ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ

Член 10.

(10.1) Гаранционна отговорност

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

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

(10.1.3) Рекламационното съобщение на Възложителя може да бъде изпратено по факс, телефон, електронна поща или обикновена поща. Изпълнителят е длъжен да изпрати свои

квалифицирани представители на място за констатиране и идентифициране на повредата в срок до 7 (*седем*) дни от получаване на рекламационното съобщение на Възложителя. При визитата на сервизния екип на Изпълнителя се съставя констативен протокол за извършеното техническо обслужване, вида на повредата, работите и срокът необходими за отстраняването ѝ в два еднообразни екземпляра.

(10.1.4) Изпълнителят се задължава да отстрани настъпила повреда в срок от 30 (*тридесет*) дни или по-кратък, считано от датата на констатирането на повредата. При невъзможност за отстраняване на настъпила повреда в срок до 30 (*тридесет*) дни, Изпълнителят осигурява на Възложителя оборотна апаратура, която се задължава да монтира и въведе в експлоатация, от същия или подобен клас до пълното отстраняване на дефекта/повредата, като гаранционният срок на Апаратурата, в процес на поправяне, се удължава със срока през който е траело отстраняването на повредата.

(10.2) Гаранционно (сервизно) обслужване

(10.2.1) Изпълнителят се задължава да осигури на Възложителя гаранционно (сервизно) обслужване на Апаратурата в гаранционния срок от 3 (*три*) години. Изпълнителят се задължава да извършва с предимство гаранционното обслужване на Апаратурата на Възложителя по време на целия гаранционен период, в срок до 30 (*тридесет*) дни от постъпване на заявка за обслужване от страна на Възложителя. Гаранционното обслужване се осъществява на място, в помещенията на Възложителя, от оторизирани представители на Изпълнителя.

VI. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ. ГАРАНЦИЯ ЗА АВАНСОВО ПЛАЩАНЕ²

Член 11. Видове гаранции, размер и форма на гаранциите

(11.1) Видове и размер на гаранциите

(11.1.1) Изпълнителят гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия Договор свои задължения с гаранция за изпълнение в размер на 5% (пет процента) от стойността на Договора по алинея (2.1) или сумата от 1997,50 лева (хиляда деветстотин деветдесет и седем лева и петдесет стотинки);

(11.1.2) Изпълнителят предоставя гаранция за обезпечаване на авансовото плащане в размер на 30 % (тридесет процента) от цената с ДДС на Договора по алинея (2.1) или сумата от 14 381,60 лева (*четирнадесет хиляди триста осемдесет и един лева и шестдесет стотинки*).

(11.1.3) Изпълнителят представя документи за внесени гаранции за изпълнение на Договора и за гарантиране на авансовото плащане към датата на подписването му.

(11.2) Форма на гаранциите

(11.2.1) Изпълнителят избира формата на гаранцията измежду една от следните: (i) парична сума внесена по банковата сметка на Възложителя; (ii) банкова гаранция; или (iii) застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя.

Член 12. Изисквания по отношение на гаранциите

²Гаранциите се уреждат, в случай че са предвидени в поръчката.

(12.1) Когато гаранцията се представя във вид на парична сума, то тя се внася по следната банкова сметка на Възложителя: **IBAN: BG43 BNBG 9661 3300 1743 01, BIC: BNBGBGSD**

БНБ - централно управление гр. София.

В нареждането за плащане следва да бъде записан текстът: „Гаранция за добро изпълнение/обезпечаване на авансово плащане на ОП с предмет: „Доставка и инсталиране на диагностична апаратура“ включваща три обособени позиции. По обособена позиция № 1 - Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане.

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

(12.2) Когато Изпълнителят представя банкова гаранция се представя оригиналът ѝ, като тя е безусловна, неотменяема и непрехвърляема като покрива 100 % (сто процента) от:

- Стойността на гаранцията за изпълнението му със срок на валидност, срока на действие на Договора, плюс 30 (*тридесет*) дни.

- Стойността на гаранцията за обезпечаване на авансовото плащане е със срок на валидност срокът за усвояване на авансовото плащане плюс 30 (*тридесет*) дни.

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

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

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

(12.4). Възложителят не дължи лихви върху сумите по предоставената гаранция, независимо от избраната форма.

Член 13. Задържане и освобождаване на гаранциите

(13.1). В случай на изменение на договора³, извършено в съответствие с този договор и приложимото право, включително когато изменението е свързано с индексирание на Цената, Изпълнителят се задължава да предприеме необходимите действия за привеждане на Гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на договора, в срок до 5 (пет) дни от подписването на допълнително споразумение за изменението.

³ Това е възможност, която е приложима в случаите, предвидени в чл.111, ал.2, изр. последно, и чл.116, ал.1, т.т.1, 2, 3 и 6, и чл.116, ал.4 ЗОП.

(13.2). Действията за привеждане на Гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на договора могат да включват, по избор на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

- i. внасяне на допълнителна парична сума по банковата сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, посочена в ал. (12.1) от договора; и/или;
- ii. предоставяне на документ за изменение на първоначалната банкова гаранция или нова банкова гаранция, при спазване на изискванията на ал. (12.2) от договора; и/или
- iii. предоставяне на документ за изменение на първоначалната застраховка или нова застраховка, при спазване на изискванията на ал. (12.3) от договора.

(13.3). Гаранциите не се освобождават от Възложителя, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между Страните относно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на Възложителя той може да пристъпи към усвояване на гаранциите.

(13.4). Възложителят има право да задържи изцяло или частично гаранцията за изпълнение при пълно или частично неизпълнение на задълженията по настоящия договор от страна на Изпълнителя и/или при разваляне или прекратяване на настоящия договор по вина на Изпълнителя. В тези случаи, Възложителят има право да усвои от гаранцията за изпълнение суми, покриващи отговорността на Изпълнителя за неизпълнението. В допълнение към горното, Страните изрично се споразумяват, че Възложителят има право да задържи гаранцията при неизпълнение на задължения на Изпълнителя за отстраняване на явни и/или скрити несъответствия, установени по предвидения в договора ред, в договорения срок.

(13.5). Възложителят има право да задържа от сумите по гаранцията за изпълнение суми равни на размера на начислените неустойки и обезщетения по настоящия договор, поради неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

VII. НЕУСТОЙКИ

Член 14.

(14.1) При забавено изпълнение на задължения по Договора от страна на Изпълнителя в нарушение на предвидените в този Договор срокове, същият заплаща на Възложителя неустойка в размер на 0,2 % от сумата по алинея (2.1.) за всеки просрочен ден, но не повече от 5 %.

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

(14.3) При неизпълнение от страна на Изпълнителя на задълженията му за обучение на персонала на Възложителя, Изпълнителят дължи неустойка в размер на 0,2 % от общата цена на Договора по алинея (2.1).

(14.4) При системно (три и повече пъти) неизпълнение на задълженията за гаранционно обслужване и/или гаранционни ремонти в срока на гаранцията, Изпълнителят дължи на Възложителя, неустойка в размер на 5 % (*пет процента*) от общата цена на Договора по алинея (2.1).

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

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

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

Банка: [БНБ – ЦУ пл. „Княз Александър I” № 1]

BIC: [BNBGBGSD]

IBAN: [BG52 BNBG 9661 3300 1743 01– в лева].

В случай че банковата сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ не е заверена със сумата на неустойката в срок от 5 (пет) дни от искането на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за плащане на неустойка, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да задържи съответната сума от гаранцията за изпълнение.

(14.8.) Плащането на неустойките, уговорени в този договор, не ограничава правото на изправната Страна да търси реално изпълнение и/или обезщетение за понесени вреди и пропуснати ползи в по-голям размер, съгласно приложимото право.

VIII. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ⁴

Член 15. Общи условия приложими към Подизпълнителите

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

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

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

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

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

Член 16. Договори с подизпълнители

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

- (i) приложимите клаузи на Договора са задължителни за изпълнение от подизпълнителите;
- (ii) действията на Подизпълнителите няма да доведат пряко или косвено до неизпълнение на Договора;

⁴Изискванията и условията, предвидени в този раздел се прилагат в случаите, когато Изпълнителят е предвидил използването на подизпълнители

- (iii) при осъществяване на контролните си функции по договора Възложителят ще може безпрепятствено да извършва проверка на дейността и документацията на подизпълнителите.

Член 17. Разплащане с подизпълнители

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

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

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

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

IX. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Член 18.

(18.1) Настоящият Договор се прекратява в следните случаи:

- (i) по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
- (ii) с изтичане на уговорения срок;
- (iii) когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на Договора, извън правомощията на Възложителя, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати – с писмено уведомление от Възложителя, веднага след настъпване на обстоятелствата;
- (iv) При настъпване на невиновна невъзможност за изпълнение непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключването на Договора („непреодолима сила“) за срок по-дълъг от 30 дни.

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

- (i) При системно (три и повече пъти) неизпълнение на Изпълнителя на задълженията за гаранционно обслужване и/или гаранционни ремонти в срока на гаранцията; или
- (ii) при пълно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя за гаранционно обслужване и/или извършване на гаранционни ремонти в срока по гаранцията; или
- (iii) при забава продължила повече от 30 (*тридесет*) дни или при пълно неизпълнение на задължението на Изпълнителя за въвеждането в експлоатация на Апаратурата, и/или за обучение на персонала на Възложителя; или
- (iv) използва подизпълнител, без да е декларирал това в документите за участие, или използва подизпълнител, който е различен от този, който е посочен, освен в случаите, в които замяната, съответно включването на подизпълнител е извършено със съгласието на Възложителя и в съответствие със ЗОП и настоящия Договор.

(18.3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Договора в случаите по чл.118, ал.1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл.118, ал.1, т.1 от ЗОП. [*В последния случай, размерът на обезщетението се определя в протокол или споразумение, подписано от Страните, а при непостигане на съгласие – по реда на клаузата за разрешаване на спорове по този Договор.*]

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

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

Член 19.

Настоящият Договор може да бъде изменян или допълван от Страните при условията на чл. 116 от ЗОП⁵.

X. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Член 20.

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

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

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

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

XI. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ⁶

Член 21.

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

XII. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Член 22.

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

Член 23.

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

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

доц Живко Кисъовски

Физически факултет при Софийски университет "Св. Климент Охридски",

⁵ Когато Възложителят предвижда да прави промени в договора на основание чл. 116, ал. 1, т. 1 от ЗОП, то промените следва да бъдат предвидени в документацията за обществената поръчка и да бъдат включени в настоящия договор чрез ясни, точни и недвусмислени клаузи, включително клаузи за изменение на цената или опции. Обхватът и естеството на възможните изменения или опции, както и условията, при които те могат да се използват, не трябва да води до промяна в предмета на поръчката.

⁶ Клаузата се поставя по преценка на страните

гр. София 1164, бул. „Джеймс Баучер” № 5
Телефон: 0878 879 088
Email: kissova@phys.uni-sofia.bg

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Георги Вълчанов
гр. София, бул. ген. Е Тотлебен № 71-73
Телефон: 02 951 6883
Email: team_cag@team_cag.com;
georgi.valchanov@team-cag.com

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

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

(23.4) Официална кореспонденция между Страните се разменя на посочените в настоящия Договор адреси на управление, освен ако Страните не се информират писмено за други свои адреси. При неуведомяване или несвоевременно уведомяване за промяна на адрес, кореспонденцията изпратена на адресите по настоящия член 20 се считат за валидно изпратени и получени от другата Страна.

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

Член 24.

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

Член 25.

(25.1) Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, ще бъдат разрешавани първо по извънсъдебен ред чрез преговори между двете Страни, като в случай на спор, всяка Страна може да изпрати на другата на посочените адреси за кореспонденция по-долу покана за преговори с посочване на дата, час и място за преговори.⁷

(25.2) В случай на непостигане на договореност по реда на предходната алинея, всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще бъдат отнасяни за разглеждане и решаване от компетентния съд на Република България по реда на ГПК.

Член 26.

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





Член 27

⁷Допустимо е да се уговори разглеждане на спора пред арбитраж.

Неразделна част от настоящия Договор са следните приложения:

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

Настоящият Договор се подписва в 4 (четири) еднообразни екземпляра – 3 (три) за Възложителя и 1 (един) за Изпълнителя.

<p>ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ Софийски университет „Св. Климент Охридски“</p> <p>проф. д-р Анастас Герджиков РЕКТОР</p>  <p>Дари Иванов Главен счетоводител</p> 	<p>ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ „Т.Е.А.М.“ ООД</p>  <p>..... (подпис и печат) Красимир Ставрев УПРАВИТЕЛ</p>  <p>..... Дата на подписване:</p>
--	--

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

Предметът на настоящата обществена поръчка включва доставка, инсталиране, въвеждане в експлоатация, обучение за управление на специалист на възложителя и гаранционно обслужване на диагностична апаратура по три обособени позиции, както следва:

Обособена позиция № 1 Доставка на оптичен спектрометър с висока резолюция за детайлен анализ на спектъра на съставни компоненти на плазма в реално време;

Обособена позиция № 2 Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане;

Обособена позиция № 3 Доставка на аргонов лазер с въздушно охлаждане, излъчващ в едночестотен режим три възможни лазерни линии – 515 nm, 488nm и 457nm и с минимална мощност на всяка една от линиите 8 mW.

Минимални изисквания към изпълнението на поръчката

Изпълнението на поръчката включват 3 етапа, приключването на които се удостоверява с подписани приемо-предавателни протоколи от упълномощени представители на изпълнителя и на възложителя. Етапите по изпълнението на поръчката са следните:

- Доставка на АПАРАТУРАТА
- Инсталиране, настройка и въвеждане в експлоатация на АПАРАТУРАТА
- Обучение за управление на АПАРАТУРАТА

ВАЖНО: Сроковете по изпълнението на етапите следва да бъдат съобразени с общия срок за изпълнение на поръчката, който не може да бъде по-дълъг от 90 дни, считано от датата на подписване на договора.

Важно: Участник предложил общ срок за изпълнение на обществената поръчка, по-дълъг от 90 дни, считано от датата на подписване на договора, ще бъде отстранен от участие в процедурата.

1. Възложителят поставя следните изисквания към изпълнението на обществената поръчка по всяка от обособените позиции:

Избраният изпълнител на обществената поръчка по съответната обособена позиция следва:

1.1 да изпълнява задълженията си по Договора за възлагане на обществената поръчка в съответствие с техническите спецификации, офертата си, както и в съответствие с приложимите към предмета на договора законови и подзаконови нормативни актове;

1.2 да изпълнява задълженията си по Договора и да упражнява всичките си права, с оглед защита интересите на Възложителя;

1.3 да доставя АПАРАТУРА, отговаряща на стандартите за машинна безопасност и на нормите за електрическа безопасност.

1.4 да извърши доставката, инсталирането, въвеждането в експлоатация, обучението на служител на Възложителя, за управление на АПАРАТУРАТА **в срок до 90 (деветдесет) дни**, считано от дата на подписване на договора.

1.5 да извършва доставката и инсталирането на АПАРАТУРАТА до указаното място в сградата на Физически факултет при Софийски университет „Св. Климент Охридски“, съответно да прехвърли собствеността и предаде на Възложителя АПАРАТУРАТА, предмет на доставка, отговаряща на техническите стандарти и изисквания, и окомплектована с инструкция за експлоатация, както и с други документи и аксесоари, изискващи се съгласно Техническата спецификация на Възложителя и Техническото предложение на Изпълнителя;

1.6 да приключи изпълнението на всички дейности, свързани с доставката, инсталирането (монтажа), въвеждането в експлоатация на АПАРАТУРАТА и обучението на служител на Възложителя в договорения срок. За извършената доставка и въвеждане в експлоатация страните, или упълномощени от тях лица подписват двустранен протокол. Възложителят има право да откаже да подпише протокола по настоящата точка до

окончателното въвеждане на АПАРАТУРАТА в експлоатация, в степен позволяваща безпрепятствената ѝ употреба;

1.7 в рамките на гаранционния срок да отстранява със свои сили и средства всички несъответствия на АПАРАТУРАТА, съответно подменя дефектирала части и/или компоненти с нови, съгласно гаранционните условия и Техническото предложение на Изпълнителя;

1.8 във времето на гаранционния срок на АПАРАТУРАТА да отстранява заявените рекламации за възникнали повреди в срок до 30 дни, като времето за реакция следва да не бъде по-дълъг от 7 дни от получаване на рекламационното съобщение;

1.9 да подписва лично или чрез свои упълномощени представители приемо-предавателния протокол за доставка и/или констативните протоколи, както и другите документи съпътстващи доставката и/или предвидени в Договора за възлагане на обществената поръчка. При отказ на Изпълнителя или на упълномощено от него лице да подпише протокол, предвиден в този договор, Възложителят изпраща на Изпълнителя констативен протокол подписан от свой представител, който е обвързващ за Изпълнителя;

1.10 достави АПАРАТУРАТА в опаковката, която да я предпазва от външни въздействия по време на транспортиране и съхранение на склад;

1.11 да носи риска от увреждане или погиване на стоката до момента на подписване на приемо-предавателния протокол без забележки от страна на Възложителя;

1.12 да отговаря за действията на подизпълнителя като за свои;

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

1.14 Доставката на АПАРАТУРАТА трябва да обхваща всички дейности по реализиране на поръчката –опаковане, товарене, разтоварване, транспортни разходи, застраховки, данъци, такси, мита, пощенски и други съпътстващи инсталирането, въвеждането в експлоатация и привеждане в работно състояние, обучение на специалист, доставка на техническа и сервизна документация, всички разходи за извършване на гаранционно обслужване в срока на гаранцията, както и разходи за отстраняване за сметка на и от Изпълнителя на всички технически неизправности, възникнали не по вина на Възложителя и покрити от гаранционните условия и гаранционната отговорност на Изпълнителя.

2. Възложителят поставя следните минимални изисквания към характеристиките на АПАРАТУРАТА.

2.2 По обособена позиция № 2 - Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация, обучение за управление на 1 брой Газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане.

АПАРАТУРАТА следва да отговаря на следните минимални изисквания:

МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ	
1.	Автоматизирана микро газ-хроматографска система за непрекъснат анализ на продукти от плазмено разлагане на метан в реално време, отговаряща на изискванията на Европейския съюз;
2.	Система с поне две колони
3.	Възможност за окомплектоване на системата с модули, позволяващи използване на комбинации от различни инжектори и колони.
4.	Високочувствителен универсален детектор, базиран на микро –електромеханична технология;

5.	Колона за разделяне на метан и компонентите от въздушната среда;
6.	Провеждане на пълен анализ на наситени и ненаситени въглеводороди (C ₁ -C ₃) и водород за по-малко от 200 секунди;
7.	Доставка на лицензиран софтуер за визуализация и анализ на въглеводородите и възможност за свързване на апарата с компютър на възложителя;
8.	Система за превенция на кондез на газовете, оборудвана с нагриващи инжектори до не по-малко от 100 °С.
9.	Инсталационен комплект, включващ всички нужни газови линии за свързване на апарата, както и комплект филтри за всички газове, включително пробата.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ И ПАРАМЕТРИ, ПОДЛЕЖАЩИ НА ОЦЕНКА:

По обособена позиция № 2 - Специфични изисквания към съставните компоненти на Газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане:

ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ПОДЛЕЖАЩИ НА ОЦЕНЯВАНЕ ПО МЕТОДИКАТА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ		
ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ И ПАРАМЕТРИ		
T1	Газов анализатор	Микро газ-хроматографска система с поне две колони с температура до 180 °С, оборудвана с нагриващи инжектори до не по-малко от 110 С.
T2	Детектор	Високочувствителен универсален детектор.
T3	Минимална граница на определяне WCOTколона	не по-висока от 3 ppm
T4	Линеен динамичен обхват	Не по-малък от 5.10 ⁵
ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Ф1	Система за почистване на колоните	наличие на система за почистване
Ф2	Разширяване на броя на изследваните газове	Да има възможност за работа и анализ на допълни газове: кислород, аргон и азот
ГАРАНЦИОННИ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Г1	Срок на гаранционното обслужване	Минимум 12 месеца след подписване на приемо-предавателния протокол.

чл. 2 33ЛД

0
Ас

Approved

чл. 2 33ЛД

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНА АПАРАТУРА,
включваща три обособени позиции“.

по обособена позиция №2 „Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено
разлагане на метан при атмосферно налягане“

Т.Е.А.М. ООД

чл. 2 33ЛД

чл. 2 33ЛД

ДО
РЕКТОРА
НА СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ
„СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

чл. 2 ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От Т.Е.А.М. ООД, БИК: 040215128, със седалище гр.София 1421, ул. „Калиакра“ №19 и адрес на управление: гр.София 1606, бул.“Ген.Е.Тодолев” №71-73, ет.6, представлявано от Красимир ~~чл. 2 ЗЗЛД~~ Ставрев, в качеството му на: управител, данни по документ за самоличност: ЕГН ~~чл. 2 ЗЗЛД~~40, притежаващ лична карта №~~чл. 2 ЗЗЛД~~, издадена на 20.01.2011 г. от МВР София, тел.: 02 951 6883, факс: 02 954 9212, е-мейл: team_cag@team-cag.com, ел.поща: team_cag@team-cag.com

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,

След като се запознахме с документацията за участие в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНА АПАРАТУРА, включваща три обособени позиции“, подписаният, Красимир Иванов Ставрев представляващ и управляващ Т.Е.А.М. ООД, заявявам следното:

1. Желая да участваме в настоящата обществена поръчка по обособена позиция №2 „Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане“ и ще осъществим доставката съгласно условията, посочени в документацията за участие и настоящото техническо предложение.
2. В случай че бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка се задължаваме при изпълнение на договора:
 - 2.1 да изпълняваме задълженията си по Договора за възлагане на обществената поръчка в съответствие с техническите спецификации, офертата си, както и в съответствие с приложимите към предмета на договора законови и подзаконови нормативни актове;
 - 2.2 да изпълняваме задълженията си по Договора и да упражнява всичките си права, с оглед защита интересите на Възложителя;

чл. 2 ЗЗЛД

чл. 2 ЗЗЛД

2.3 да доставим АПАРАТУРА, отговаряща на стандартите за машинна безопасност и на нормите за електрическа безопасност.

2.4 да извършим доставката, инсталирането, въвеждането в експлоатация, обучението на служител на Възложителя, за управление на АПАРАТУРАТА в срок до 90 (деветдесет) дни, считано от дата на подписване на договора.

2.5 да извършим доставката и инсталирането на АПАРАТУРАТА до указаното място в сградата на Физически факултет при Софийски университет „Св. Климент Охридски“, съответно да прехвърлим собствеността и да предадем на Възложителя АПАРАТУРАТА, предмет на доставка, отговаряща на техническите стандарти и изисквания, и окомплектована с инструкция за експлоатация, както и с други документи и аксесоари, изискващи се съгласно Техническата спецификация на Възложителя и Техническото предложение на Изпълнителя;

2.6 да приключим изпълнението на всички дейности, свързани с доставката, инсталирането (монтажа), въвеждането в експлоатация на АПАРАТУРАТА и обучението на служител на Възложителя, в договорения срок. За извършената доставка и въвеждане в експлоатация страните, или упълномощени от тях лица ще подпишат двустранен протокол.

2.7 Приемаме, че Възложителят има право да откаже да подпише протокола по точка 2.6. до окончателното въвеждане на АПАРАТУРАТА в експлоатация, в степен позволяваща безпрепятствената ѝ употреба;

2.8 в рамките на гаранционния срок да отстраняваме със свои сили и средства всички несъответствия на АПАРАТУРАТА, съответно да подменяме дефектирани части и/или компоненти с нови, съгласно гаранционните условия и Техническото ни предложение;

2.9 във времето на гаранционния срок на АПАРАТУРАТА да отстраняваме заявените рекламации за възникнали повреди в срок до 30 дни, като времето за реакция ще е до 7 дни;

2.10 да подписваме лично или чрез свои упълномощени представители приемо-предавателния протокол за доставка и/или констативните протоколи, както и другите документи съпътстващи доставката и/или предвидени в Договора за възлагане на обществената поръчка. При отказ от наша страна или на упълномощено от нас лице да подпише протокол, предвиден в договора, приемаме Възложителят да изпрати на Изпълнителя констативен протокол подписан от свой представител, който е обвързващ за нас;

2.11 да доставим АПАРАТУРАТА в опаковка, която да я предпазва от външни въздействия по време на транспортиране и съхранение на склад;

2.12 да носим риска от увреждане или погиване на стоката до момента на подписване на приемо-предавателния протокол без забележки от страна на Възложителя;

2.13 да отговаряме за действията на подизпълнителя като за свои;

2.14 да сключим договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 3 (три) дни от сключване на Договора за възлагане на обществената поръчка. В срок до 3 (три) дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 ЗОП.

Доставката на АПАРАТУРАТА ще обхваща всички дейности по реализиране на поръчката – опаковане, товарене, разтоварване, транспортни разходи, застраховки, данъци, такси, мита, пощенски и други съпътстващи инсталирането, въвеждането в експлоатация и привеждане в работно състояние, обучение на специалист, доставка на техническа и сервизна документация, всички разходи за извършване на гаранционно обслужване в срока на гаранцията, както и разходи за отстраняване за сметка на и от Изпълнителя на всички технически неизправности, възникнали не по вина на Възложителя и покрити от гаранционните условия и гаранционната отговорност на Изпълнителя.

Нашето конкретно ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ на поръчката по обособена позиция №2 - Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация, обучение по управление на Газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане е както следва:

МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ КЪМ ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА включващо задължително подробно описание на апаратурата, което включва: марка, модел, технически характеристики, други по преценка на участника.
1. Автоматизирана микро газ-хроматографска система за непрекъснат анализ на продукти от плазмено разлагане на метан в реално време, отговаряща на изискванията на Европейския съюз;	Автоматизирана микро газ-хроматографска система Agilent 490 Micro GC за непрекъснат анализ на продукти от плазмено разлагане на метан в реално време, отговаряща на изискванията на Европейския съюз;
2. Система с поне две колони	Системата Agilent 490 Micro GC има възможност за работа с до 4 колони, но за непрекъснат анализ на продукти от плазмено разлагане на метан в реално време, в съответствие с т.5 и т.6 са необходими две колони CP-COx и CP-A1203/KCl
3. Възможност за окомплектоване на системата с модули, позволяващи използване на комбинации от различни инжектори и колони.	Системата е окомплектована с модули, позволяващи използване на комбинации от различни инжектори и множество различни колони
4. Високочувствителен универсален детектор, базиран на микро – електромеханична технология;	Високочувствителен универсален катарометричен детектор (TCD), базиран на микро – електромеханична технология
5. Колона за разделяне на метан и	Колона CP-COx за разделяне на метан и

компонентите от въздушната среда;	компонентите от въздушната среда
6. Провеждане на пълен анализ на наситени и ненаситени въглеводороди (C ₁ -C ₃) и водород за по-малко от 200 секунди;	Провеждане на пълен анализ на наситени и ненаситени въглеводороди (C ₁ -C ₃) и водород за по-малко от 200 секунди, чрез CP-AI2O3/KCl модул;
7. Доставка на лицензиран софтуер за визуализация и анализ на въглеводородите и възможност за свързване на апарата с компютър на възложителя;	Лицензиран OpenLab CDS EzChrom Compaq визуализация и анализ на въглеводородите и възможност за свързване на апарата с компютър на възложителя;
8. Система за превенция на конденз на газовете, оборудвана с нагриващи инжектори до не по-малко от 100 °C.	Система за превенция на конденз на газовете, оборудвана с нагриващи инжектори до 110 °C.
9. Инсталационен комплект, включващ всички нужни газови линии за свързване на апарата, както и комплект филтри за всички газове, включително пробата.	Инсталационен комплект, включващ всички нужни газови линии за свързване на апарата, както и комплект филтри за всички газове, включително пробата.

ПАРАМЕТРИ ПОТРЕБАЩИ НА ОЦЕНЯВАНЕ ПО МЕТОДИКАТА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ			
ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ			ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА
T1	Газов анализатор	Микро газ-хроматографска система с поне две колони с температура до 180 °C, оборудвана с нагриващи инжектори до не по-малко от 110 °C.	Микро газ-хроматографска система Agilent 490 Micro GC има възможност за работа с до 4 колони, но за целите на анализ на продукти от плазмено разлагане на метан в реално време са нужни две колони с температура до 180 °C, оборудвана с нагриващи инжектори до 110 °C.
T2	Детектор	Високочувствителен универсален детектор.	Високочувствителен TCD универсален катарометричен детектор.

чл. 2 ЗЗЛД

Т3	Минимална граница на определяне с WCOT колона	не по-висока от 3 ppm	Минимална граница на определяне с WCOT колони ≤ 0.5 ppm
Т4	Линеен динамичен обхват	Не по-малък от $5 \cdot 10^5$	Линеен динамичен обхват на TCD детектора $\geq 1 \cdot 10^6$
ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Ф1	Система за почистване на колоните	наличие на система за почистване	Система за почистване чрез обратен поток (backflush).
Ф2	Разширяване на броя на изследваните газове	Да има възможност за работа и анализ на допълнителни газове: кислород, аргон и азот	Апарата работи и анализира следните газове: аргон, хелий, водород, азот и кислород, метан, CO, CO ₂ , етан, етилен, пропан, пропилен, ацетилен, пропадиен, бутан, транс-2-бутен, 1-бутен, изобутен, цис-2-бутен, метилацетилен, 1,3-бутадиен и други с колоните CP-Al ₂ O ₃ /KCl и CP-COx.
ГАРАНЦИОННИ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Г1	Срок на гаранционното обслужване	Минимум 12 месеца след подписване на приемо-предавателния протокол.	36 месеца гаранционно обслужване след подписване на приемо-предавателния протокол.

3. Запознати сме и приемаме, че срокът за изпълнение на обществената поръчка е до 90 дни, считано от подписването на договора.

4. Срок на валидност на офертата ни е 2 (два) месеца, считано от датата на получаването ѝ. Срокът на валидност на офертата включва времето, през което сме обвързани с условията на представените от мен/нас оферта.

5. Приемаме условията в проекта на договор, приложен към документацията за участие в обществената поръчка.

6. В случай че бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, се задължаваме при сключване на договора да представяим гаранция за изпълнението му съгласно условията на документацията, както и документите съгласно изискванията на чл. 112, ал. 1 ЗОП.

7. При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.**

8. Прилагам документ за упълномощаване на лицето, което не е законният представител на участника (*неприложимо*).
9. Прилагаме списък на подизпълнителите и частта от поръчката (в процентно изражение), която те ще изпълняват (*неприложимо*).
10. Прилагаме доказателства за поетите от подизпълнителите / третите лица задължения (*неприложимо*).
11. Прилагаме документи (технически спецификации, брошури, проспекти и др.), удостоверяващи декларираните параметри на предлаганата апаратура.
12. Предложението за изпълнение, съдържащо „Таблицата за съответствие“ и брошурите/ проспектите с техническите параметри на предлаганото оборудване представям/е и в електронен вид на електронен носител.

чл. 2 ЗЗЛД

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Друга информация, която участникът счита за необходима за доказване съответствието с изискванията на Възложителя:
 - „Agilent 490 Micro GC Информационен лист“ в оригинал на английски език и с частичен превод на български език – общо 12 листа;
 - „Въгледороди, C1 – C4 – приложна бележка в оригинал на английски език и с частичен превод на български език – общо 4 листа;
 - „Постоянни газове на СОХ модул чрез Agilent 490 Micro GC“ – приложна бележка в оригинал на английски език и с частичен превод на български език – общо 8 листа.

* Участникът има право по своя преценка да допълва техническото предложение извън определеното по-горе минимално задължително съдържание.

** Участниците могат да получат необходимата информация задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, които са в сила в Република България и относими към услугите, предмет на поръчката, както следва:

-- Относно задълженията, свързани с данъци и осигуровки:

Национална агенция по приходите:

Информационен телефон на НАП - 0700 18 700; интернет адрес: www.nap.bg

-- Относно задълженията, свързани с опазване на околната среда:

Министерство на околната среда и водите:

1000 София, ул. "У. Гладстон" № 67, Телефон: 02/ 940 6000

Интернет адрес: <http://www3.moesw.government.bg/>

-- Относно задълженията, свързани със закрила на заетостта и условията на труд:

Министерство на труда и социалната политика:

София 1051, ул. Триадица № 2, Телефон: 02/ 8119 443; 0800 88 001

Интернет адрес: <http://www.mlsp.government.bg>

Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“:

София 1000, бул. „Дондуков“ № 3,

Телефон: 02/ 8101 759; 0700 17 670; e-mail: secr-idirector@gli.government.bg

Наименование на участника

Т.Е.А.М. ООД

Дата

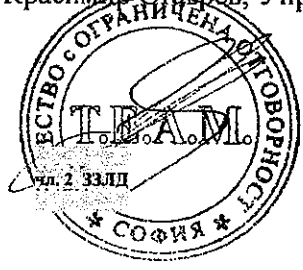
7/11/2018 г.

Законен представител

Красимир Ставрев, Управител

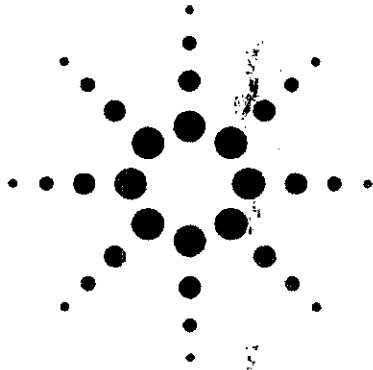
Подпис

(печат)



чл. 2 ЗЗЛД

6
чл. 2 ЗЗЛД



Agilent 490 Micro GC Solution

Информационен лист

Introduction

When the composition of gas mixtures is critical, the Agilent 490 Micro GC delivers the information you need, time after time. Our 5th generation micro-gas chromatograph generates more data in less time for faster and better business decisions.

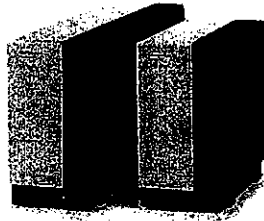


Figure 1. Agilent 490 Micro GC

Key Benefits

- **The speed you need:** Precise gas analysis in seconds rather than minutes brings improved product quality and more exact product valuation to industries such as oil and gas exploration, refining, natural gas production and distribution, fuel cell development, and speciality gas production.
- **Full flexibility:** The Agilent 490 Micro GC is a rugged, compact analyzer for gas quality analysis in the laboratory, on-line and at-line. With advanced micro-machining and computing technologies, the 490 Micro GC offers between one and four analytical GC channels. Each channel is a separate GC with pneumatics, injector, column, and detector. User exchangeable GC channels or modules provide quick and easy reconfiguration for any application.
- **Increase monitoring frequency:** Micro-electronic gas control with time-programmable backflush lets you inject samples while eliminating components that could foul the column and reduce lifetime. Extremely fast analysis for continuous process monitoring and control using the 490 Micro GC ensures faster and better decisions that can lead to higher quality end-products.
- **Easy start-up:** On arrival, the 490 Micro GC provides the results and ruggedness you demand in the laboratory and in the field for the analysis of gaseous and vapor streams. Start-up is easy, quick, and seamless with electronic data sheets (EDS), which store operational history and the last used method for each GC channel. The 490 Micro GC can be controlled from virtually anywhere in the world through a PC and the internet, using industry standard protocols such as TCP/IP.



Agilent Technologies



Характеристики

Конфигурация

Един до четири аналитични канала
Control

- Independent control of each analytical channel
- Pneumatics, including time-based column pressure programming
- Injector, column, and detector settings

Инжектор

- Микро-електромеханичен инжектор без движещи се части
- Инжектиран обем от 1 µL до 10 µL, избираемо от софтуера
- Опционален нагреваем инжектор, до 110 °C, включително трансферната линия
- Опционално почистване чрез обратен поток

Колонна пещ

Температурен обхват, до 180 °C, изотермален

Предлагани колони и фази:

- CP-Sil 5 CB
- CP-Sil 5 CB for NGA
- CP-Sil 13 CB for TBM
- CP-Sil 19CB
- CP-Sil 19 CB for THT
- CP-WAX 52 CB
- Molesieve 5A
- Aluminumoxide
- PoraPLOT Q
- PoraPLOT U
- Hayesep A
- COX
- SilicaPLOT
- MES in NGA

Детектор

- Микро-електромеханичен катарометър (TCD)
- Дву-канален (проба и референтен поток)
- Вътрешен обем по 200 nL на канал
- Четири филамента

Граници на определяне, TCD

- 0.5 ppm за WCOT колони (CP-Sil 5 CB, CP-Sil 13 CB, CP-Sil 19 CB, и CP-WAX 52 CB) с дължина 4–10 m.
- 2 ppm за PLOT колони (Molesieve 5A, PoraPLOT Q, PoraPLOT U, Aluminumoxide, SilicaPLOT)
- 2 ppm за Micropacked колони (Hayesep, MES)
- 10 ppm за Micropacked колони (Carboxene)

*Detection limits are typical for selected components, provided that the proper column length and chromatographic conditions are used.

Оперативен обхват, TCD

- Концентрация, 1 ppm до 100 %
Линеен динамичен обхват, 10⁶

Repeatability

< 0.5 % RSD for propane at 1 mol % level for WCOT columns at constant temperature and pressure

Carrier gas

- He, H₂, N₂, or Ar, 550 ± 10 kPa (80 ± 1.5 psi) input
- Up to two different types of carrier gases can be used in one instrument
- Inlet connection, 3.2 mm (1/8 in) stainless steel compression fitting (Swagelok)

Пробовземане

- Вход за пробата, 1.6 mm (1/16 in) фитинг Valco и сменяем 5-µm филтър от неръждаема стомана
- Състояние на пробата, некондензира газ от 0 °C до 110 °C
- Максимално налягане на пробата, 100 kPa (14.5 psi)
- Софтуерен избор между пробовземане с помпа или постоянен поток
- Relay control for stream selection (extension boards required)
- Support of multiposition stream selection valves
- Optional sample inlet can be installed: in front or back

Communication

- Analog input, six signals (0–10 V)
- LAN (TCP/IP)
- Serial (RS232) for control of a stream selection valve
- Webserver, display instrument status on standard internet browser

Софтуер

490 Micro GC се контролира от Agilent OpenLAB CDS EZChrom edition и Agilent OpenLAB CDS ChemStation edition.

- Natural gas physical properties calculations such as: calorific value, relative density, wobbe-index in accordance with ISO 6976, GPA 2172 and ASTM D3588
- OpenLab Intelligent reporting provides custom reporting and calculations



ДО
РЕКТОРА НА
СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ¹

От Т.Е.А.М. ООД, ЕИК: 040215128, със седалище гр.София 1421, ул. „Калиакра“ №19 и адрес на управление: гр.София 1606, бул.“Ген.Е.Тотолевен“ №71-73, ет.6, представлявано от Красимир ~~чл. 2 337~~ Ставрев, в качеството му на: управител, данни по документ за самоличност: ЕГН ~~чл. 2 337~~0, притежаващ лична карта №~~чл. 2 337~~13, издадена на 20.01.2011 г. от МВР София, тел.: 02 951 6883, факс: 02 954 9212, е-мейл: team_cag@team-cag.com, ел.поща: team_cag@team-cag.com

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето ценово предложение за възлагане на обществена поръчка с предмет „ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНА АПАРАТУРА, включваща три обособени позиции“.

По обособена позиция по Обособена позиция №2 „Доставка на газов анализатор на продукти от плазмено разлагане на метан при атмосферно налягане“

Цена за доставка, инсталиране и обучение за работа с *Agilent 490 Micro GC*

(изписва се наименованието на апаратурата)

съгласно техническото предложение образец № 2-2 изготвено по технически спецификации е 39 950 *(тридесет и девет хиляди деветстотин и петдесет)* лв. без включен ДДС и 47 940 *(четиридесет и седем хиляди деветстотин и четиридесет)* лв. с включен ДДС.

Образуване на предлаганата цена:

Предлаганата крайна цена се посочва в левове без ДДС, като включва всички разходи на участника за изпълнение на поръчката: доставка, монтаж, пускане в експлоатация на апаратурата, обучение на служител на Възложителя, мита, такси, наемане на подизпълнители и експерти, разходи за командировки, разходи за наемане на офиси и места за настаняване на неговите експерти, също така разходи за външни услуги за изпълнение на предмета на договора и др.

¹ Ценово предложение, се представя в отделни непрозрачни пликове с надпис „Предлагани ценови параметри“ с посочване на позицията, за която се отнасят.

Съгласни сме с предложената схема на плащанията, а именно:

Възложителят заплаща цената на доставката срещу издадена фактура и подписан двустранен приемо-предавателен протокол чрез банков превод по сметка на изпълнителя.

Сроковете за плащане са в съответствие със следната схема:

- Авансово – 30 % /тридесет процента/ от договорената цена до 10 работни дни след подписване на договора за възлагане на обществена поръчка;

- Окончателно плащане в размер на 70 % /седемдесет процента/ от договорената цена в срок до 30 дни след одобряване от възложителя на представените от изпълнителя документи, посочени в договора (двустранно подписан приемо-предавателен протокол за всеки един от трите етапа на изпълнение на поръчката, както и оригинална фактура).

Плащанията се извършват по банков път на посочена от избрания изпълнител банкова сметка.

При несъответствие между сумата, написана с цифри и тази, написана с думи, е валидна сумата, написана с думи.

Запознати сме с разпоредбата на чл. 72, ал. 1 от ЗОП, съгласно която участник, чието предложение, свързано с цена или разходи е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията в офертите на останалите участници по същия показател за оценка, ще трябва да представи подробна писмена обосновка за начина на нейното образуване. Информация: Запознати сме с разпоредбата на ал. 3, съгласно която обосновката може да не бъде приета и участникът да бъде отстранен когато представените доказателства не са достатъчни, за да обосноват предложената цена или разходи.

Наименование на участника

Т.Е.А.М. ООД

Дата

7/11/2018г.

Законен представител

Красимир Ставрев, Управител

Подпис
(печат)

