

ДОГОВОР
за възлагане на обществена поръчка за услуги

№3ОП-54/14.05.2024 г.

Днес, 14.05.2024 година, в гр. Бургас, между:

„Водоснабдяване и канализация” ЕАД, със седалище и адрес на управление: гр. Бургас 8000, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3, ЕИК: 812115210 и номер по ЗДДС BG812115210, e-mail: office@vik-burgas.com, представлявано Цветан Мирчев, в качеството на изпълнителен директор, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

„Аквахим Проджектс“ ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1582, р-н Искър, ул. „Проф. Цветан Лазаров” №83, ЕИК 205981071 и номер по ЗДДС BG205981071, e-mail: ^{чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679} представлявано от Лидия Грозева-Михайлова, 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. 112, ал.1 от Закона за обществените поръчки („ЗОП“), ИД №ОП-8-1/16.01.2024 г. и Заповед №РД-09-98/12.02.2024 г. на изпълнителния директор на “Водоснабдяване и канализация” ЕАД, гр. Бургас в качеството му на секторен възложител по смисъла на ЗОП, в резултат на публикувана обява за събиране на оферти РОП № 00571-2024-0004, по реда чл.187 от ЗОП с предмет: „Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за лабораторна апаратура”, Обособена позиция („ОП“) 5 - Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за газов хроматограф KONIK 5000B, се сключи този Договор за възлагане на обществена поръчка.

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да предоставя, срещу възнаграждение и при условията на този Договор, следните услуги: сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за газов хроматограф KONIK 5000B, наричани за краткост „Услугите“.

Чл.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предоставя Услугите в съответствие с Техническата спецификация, Техническото и Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, съставляващи съответно Приложения №№1, 2 и 3 към този Договор („Приложенията“) и представляващи неразделна част от него.

СРОК НА ДОГОВОРА. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.3. Договорът влиза в сила от датата на извеждането му в деловодната система на Възложителя, след подписването му от страните, и има действие 1 (една) година или до достигане на прогнозната стойност на обособената позиция, което събитие настъпи първо. За целите на предоставяне на информацията по чл. 29 от ЗОП договорът се счита за изпълнен от извършването на последното действие, свързано с предоставяне на уговорения резултат, или от извършването на последното дължимо плащане - в зависимост от това кое обстоятелство настъпва последно.

Чл.4. Срокът за изпълнение на услугите, предмет на поръчката, е съгласно Приложение №2 (Техническо предложение), неразделна част от Договора.

Чл.5. Място на изпълнение: Изпитвателна лаборатория към „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас, намираща се в административната сграда на Възложителя на адрес: гр. Бургас, кв. „Победа“, ул. „Генерал Владимир Вазов“ №3.

ЦЕНА, РЕД И СРОКОВЕ ЗА ПЛАЩАНЕ.

Чл.6. (1) За предоставяне на Услугите, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи възнаграждение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на база единичните цени, предложени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в ценовото му предложение, като общата стойност на договора е 30 000,00 (тридесет хиляди) лева без ДДС и 36 000,00 (тридесет и шест хиляди) лева с ДДС (наричана по-нататък „Цената“ или „Стойността на Договора“).

(2) В Цената по ал. 1 са включени всички разходи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнение на Услугите, включително извънгаранционно сервизно обслужване – профилактика и ремонт, доставка на консумативи и резервни части, както и разходите за персонала, който ще изпълнява поръчката, и/или на членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението и за неговите подизпълнители (*ако е приложимо*), като ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи заплащането на каквито и да е други разноски, направени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) Единичните цени, посочени в Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, са фиксирани/крайни за времето на изпълнение на Договора и не подлежат на промяна, освен в случаите, изрично уговорени в този Договор и в съответствие с разпоредбите на ЗОП.

(4) В случай, че по време на изпълнение на Договора размерът на ДДС бъде променен, Цената следва да се счита изменена автоматично, в съответствие с нормативно определения размер на данъка, без да е необходимо подписването на допълнително споразумение.

Чл.7. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ Цената по този Договор, включително и за възлагане на „опция за допълнителни дейности“, чрез периодични плащания въз основа на представени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ документи по чл. 8, ал. 1 – в срок до 30 (тридесет) дни, считано от приемане изпълнението на Услугите за съответния период.

(2) За дата на плащането се счита датата на заверяване на банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ със съответната дължима сума.

Чл.8. (1) Всяко плащане по този Договор се извършва въз основа на следните документи:

1. приемо-предавателен протокол за приемане на Услугите за съответната дейност, подписан от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, при съответно спазване на разпоредбите на Раздел „Предаване и приемане на изпълнението“ от Договора; и

2. надлежно оформена и подписана фактура оригинал, съдържаща номер на договора; обособената позиция; количество и цена за съответната дейност, издадена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) Всички плащания по този Договор се извършват в лева чрез банков превод по следната банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: Банка: чл. 73 от ДОПК, ВИС: чл. 73 от ДОПК, IBAN: чл. 73 от ДОПК.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по ал. 2 в срок от 3 (*три*) дни считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

Чл.9. (1) Когато за частта от Услугите, която се изпълнява от подизпълнител, изпълнението може да бъде предадено отделно от изпълнението на останалите Услуги, подизпълнителят представя на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ отчет за изпълнението на съответната част от Услугите, заедно с искане за плащане на тази част пряко на подизпълнителя.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ отчета и искането за плащане на подизпълнителя в срок до 15 (петнадесет) дни от получаването му, заедно със становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема изпълнението на частта от Услугите, при съответно спазване на разпоредбите на Раздел „Предаване и приемане на изпълнението“ от Договора, и заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя в срок до 30 (тридесет) дни от подписването на приемо-предавателен протокол. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да извърши плащането, когато искането за плащане е оспорено от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, до момента на отстраняване на причината за отказа.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл.10. Изброяването на конкретни права и задължения на Страните в този раздел от Договора е неизчерпателно и не засяга действието на други клаузи от Договора или от приложимото право, предвиждащи права и/или задължения на която и да е от Страните.

Общи права и задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. да получи възнаграждение в размера, сроковете и при условията по договора;
2. да иска и да получава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по този Договор, както и всички необходими документи, информация и данни, пряко свързани или необходими за изпълнение на Договора.

Чл.12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. да предоставя Услугите и да изпълнява задълженията си по този Договор в уговорените срокове и качествено, в съответствие с Договора и Приложенията;
2. да извърши преработване и/или допълване на Услугите в указания от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ срок, когато ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е поискал това (ако е приложимо);
3. да информира своевременно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички пречки, възникващи в хода на изпълнението на работа, да предложи начин за отстраняването им, като може да поиска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ указания и/или съдействие за отстраняването им;
4. да изпълнява всички законосъобразни указания и изисквания на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
5. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в Договора;
6. да не възлага работата или части от нея на подизпълнители, извън посочените в офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, освен в случаите и при условията, предвидени в ЗОП; да възложи съответна част от Услугите на подизпълнителите, посочени в офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, и да контролира изпълнението на техните задължения (ако е приложимо);
7. да не променя състава на персонала, който ще отговаря за изпълнението на Услугите, без предварително писмено съгласие от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (ако е приложимо);
8. да сключи договор за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 10 (десет) дни от сключване на настоящия Договор. 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 14 ЗОП (ако е приложимо)

Общи права и задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.13. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. да изисква и да получава Услугите в уговорените срокове, количество и качество;
2. да контролира изпълнението на поетите от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ задължения, в т.ч. да иска и да получава информация от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ през целия Срок на Договора, или да извършва проверки, при необходимост и на мястото на изпълнение на Договора, но без с това да пречи на изпълнението;
3. да възложи „опция за допълнителни дейности”, извън посочените в техническата спецификация, но попадащи в обхвата на предмета на поръчката по обособената позиция, на стойност до 5 000,00 (пет хиляди) лева без ДДС. Опцията за допълнителни дейности ще се счита за възложена след изрична писмена заявка от страна на Възложителя до Изпълнителя. За допълнителната дейност са приложими всички условия по договора за обществена поръчка, вкл. относно източника на финансиране, условията и начина на плащане. Ако до изтичане на срока по договора Възложителят не възложи „опция за допълнителна дейност”, счита се, че същият няма да се възползва от правото за нейното възлагане.

Чл.14. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

1. да приема изпълнението на Услугите за всяка дейност, когато отговаря на договореното, по реда и при условията на този Договор;

2. да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ Цената в размера, по реда и при условията, предвидени в този Договор;
3. да предостави и осигури достъп на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до информацията, необходима за извършването на Услугите, предмет на Договора, при спазване на относимите изисквания или ограничения съгласно приложимото право;
4. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в този Договора;
5. да оказва съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с изпълнението на този Договор, включително и за отстраняване на възникнали пречки пред изпълнението на Договора, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поиска това.

ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл.15. Изпълнението на Услугите за всяка дейност се документира с протокол за приемане и предаване, който се подписва от представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в два оригинални екземпляра – по един за всяка от Страните („Приемо-предавателен протокол“).

Чл.16. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. да приеме изпълнението, когато отговаря на договореното;
2. когато бъдат установени несъответствия на изпълненото с уговореното или бъдат констатирани недостатъци, да откаже приемане на изпълнението до отстраняване на недостатъците, като даде подходящ срок за отстраняването им за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
3. да откаже да приеме изпълнението при съществени отклонения от договореното; в случай, че констатираните недостатъци са от такова естество, че не могат да бъдат отстранени в рамките на срока за изпълнение по Договора; резултатът от изпълнението става безполезен за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл.17. (1) При доставката на консумативи и резервни части ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предоставя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ надлежно оформена и подписана фактура оригинал, съдържаща номер на договора; обособената позиция; количество и цена.

(2) Доставката и предаването/получаването на стоките се удостоверява с подписване в два екземпляра на двустранен приемо-предавателен протокол („Приемо-предавателен протокол“) от Страните или техни упълномощени представители, след проверка за: отсъствие на явни Несъответствия и съответствие на стоките с Техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и Техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Приемо-предавателният протокол съдържа основанията за съставянето му (номер на договора и обособената позиция), данни за стоките, предмет на доставка. Проектът на Приемо-предавателен протокол се изготвя от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) При предаването на стоките, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осигурява на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото според обстоятелствата време да ги прегледа за Несъответствия, като същото не може да надвишава 1 (един) календарен ден.

(4) При констатиране на явни Несъответствия, по смисъла на алинея (5) на доставените стоки, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да подпише приемо-предавателен протокол. В тези случаи, Страните подписват **констативен протокол**, в който се описват констатираните Несъответствия. След отстраняване на Несъответствията, Страните подписват двустранен Приемо-предавателен протокол за приемане на доставката.

(5) При „Несъответствия“ (явни или скрити дефекти, липси, недостатъци, несъответствия на стоките с Техническата спецификация на Възложителя и/или Техническото предложение на Изпълнителя) се прилага някоя от следните варианти:

(i) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ заменя стоката или частта с Несъответствия с такива притежаващи характеристиките в Техническата спецификация или по-високи, само в случай че последното не води до промяна на предмета на поръчката и цената по Договора, посочена в Ценовата оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и Несъответствието е открито; или

(ii) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отстранява Несъответствието в срок и по ред посочени в констативния протокол; или

(iii) цената по Договора се намалява съответно с цената на стоката или частта с Несъответствия, ако това не води до промяна в предмета на поръчката или със сумата на разходите за отстраняване на Несъответствието.

(6) В случай, че Несъответствието на доставените стоки е толкова съществено, че прилагането на някой от вариантите по предходната алинея ще доведе до промяна на предмета на поръчката, или в случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ забави доставката на стоките или отстраняването на Несъответствията с повече от 10 (десет) дни от предвидения срок за доставка, съответно от срока, посочен в констативния протокол, Възложителят има право да получи неустойка съобразно раздел „САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ“. Страните се споразумяват изрично, че прилагането на варианта по алинея (5), точка (i), а именно – замяна на несъответстваща стока с нова по отношение на стока с Несъответствия, може да бъде извършено само до подписване на Приемо-предавателния протокол по алинея (2).

Чл.18. (1) Подписването на приемо-предавателния протокол по чл. 17, алинея (2) 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 стоките или на Несъответствия. Приемането на доставката на стоките с Приемо-предавателния протокол няма отношение към установените впоследствие Несъответствия, които ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да отстрани за своя сметка.

(2) В случаите на Несъответствия, посочени в констативния протокол по чл. 17, алинея (4), ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи заплащане на цената преди отстраняването им и изпълненията на останалите условия за плащане, предвидени в Договора.

Чл.19. Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в присъствието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и подизпълнителя.

САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.20. (1) При просрочване изпълнението на задълженията по този Договор, неизправната Страна дължи на изправната неустойка в размер на 2% (две на сто) от дължимата сума за всеки просрочен ден, но не повече от 10% (десет на сто) от цената на съответната дейност.

(2) При констатирано лошо или друго неточно или частично изпълнение на отделна дейност или при отклонение от изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, посочени в Техническата спецификация, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да поиска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълни изцяло и качествено съответната дейност, без да дължи допълнително възнаграждение за това. В случай, че и повторното изпълнение на услугата е некачествено, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да задържи гаранцията за изпълнение и да прекрати договора.

(3) При разваляне на Договора поради виновно неизпълнение на някоя от Страните, виновната Страна дължи неустойка в размер на 10% (десет на сто) от Стойността на Договора.

Чл.21. 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.

ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.22. (1) Този Договор се прекратява:

1. с изтичане на Срока на Договора или с достигане на максимално допустимата Стойност на Договора (което от събитията настъпи първо);
2. с изпълнението на всички задължения на Страните по него;
3. при настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата Страна е длъжна да уведоми другата Страна в срок до 10 (десет) дни от настъпване на невъзможността и да представи доказателства;
4. при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правопримство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;
5. при условията по чл. 5, ал. 1, т. 3 от ЗИФОДРЮПДРКТЛТДС.

(2) Договорът може да бъде прекратен:

1. по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
2. когато за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ бъде открито производство по несъстоятелност или ликвидация – по искане на всяка от Страните.

Чл.23. (1) Всяка от Страните може да развали Договора при виновно неизпълнение на съществено задължение на другата страна по Договора, при условията и с последиците съгласно чл. 87 и сл. от Закона за задълженията и договорите, чрез отправяне на писмено предупреждение от изправната Страна до неизправната и определяне на подходящ срок за изпълнение. Разваляне на Договора не се допуска, когато неизпълнената част от задължението е незначителна с оглед на интереса на изправната Страна.

(2) За целите на този Договор, Страните ще считат за виновно неизпълнение на съществено задължение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ всеки от следните случаи:

1. когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е започнал изпълнението на Услугите в срок до 10 (десет) дни, считано от Датата на влизане в сила на договора;
2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е прекратил изпълнението на Услугите за повече от 10 (десет) дни;
3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е допуснал съществено отклонение от Условията за изпълнение на поръчката, Техническата спецификация и Техническото предложение.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да развали Договора само с писмено уведомление до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и без да му даде допълнителен срок за изпълнение, ако поради забава на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ то е станало безполезно или ако задължението е трябвало да се изпълни непременно в уговореното време.

Чл.24. 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 Договора.

Чл.25. Във всички случаи на прекратяване на Договора, освен при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство:

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ съставят констативен протокол за извършената към момента на прекратяване работа и размера на евентуално дължимите плащания; и
2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:
 - а) да преустанови предоставянето на Услугите, с изключение на такива дейности, каквито може да бъдат необходими и поискани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
 - б) да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички отчети/разработки/доклади, изготвени от него в изпълнение на Договора до датата на прекратяването; и
 - в) да върне на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички документи и материали, които са собственост на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и са били предоставени на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с предмета на Договора.

Чл.26. При предсрочно прекратяване на Договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ реално изпълнените и приети по установения ред Услуги.

ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Дефинирани понятия и тълкуване

Чл.27. (1) Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в този Договор, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП, съответно в легалните дефиниции в Допълнителните разпоредби на ЗОП или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП.

(2) При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в Договора и Приложенията, се прилагат следните правила:

1. специалните разпоредби имат предимство пред общите разпоредби;
2. разпоредбите на Приложенията имат предимство пред разпоредбите на Договора.

Спазване на приложими норми

Чл.28. При изпълнението на Договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ (и неговите подизпълнители) е длъжен (са длъжни) да спазва(т) всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на Договора, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно Приложение №10 от ЗОП.

Конфиденциалност

Чл.29. (1) Всяка от Страните по този Договор се задължава да пази в поверителност и да не разкрива или разпространява информация за другата Страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на Договора („Конфиденциална информация“). Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на Страните, както и ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на Договора. Не се смята за конфиденциална информацията, касаеща наименованието, стойността и предмета на този Договор, с оглед бъдещо позоваване на придобит професионален опит от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) С изключение на случаите, посочени в ал. 3 на този член, Конфиденциална информация може да бъде разкривана само след предварително писмено одобрение от другата Страна, като това съгласие не може да бъде отказано безпричинно.

(3) Не се счита за нарушение на задълженията за неразкриване на Конфиденциална информация, когато:

1. информацията е станала или става публично достъпна, без нарушаване на този Договор от която и да е от Страните;

2. информацията се изисква по силата на закон, приложим спрямо която и да е от Страните; или

3. предоставянето на информацията се изисква от регулаторен или друг компетентен орган и съответната Страна е длъжна да изпълни такова изискване;

В случаите по точки 2 или 3 Страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата Страна по Договора.

(4) Задълженията по тази клауза се отнасят до съответната Страна, всички нейни поделения, контролирани от нея фирми и организации, всички нейни служители и наети от нея физически или юридически лица, като съответната Страна отговаря за изпълнението на тези задължения от страна на такива лица. Задълженията, свързани с неразкриване на Конфиденциалната информация остават в сила и след прекратяване на Договора на каквото и да е основание.

Публични изявления

Чл.30. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да дава публични изявления и съобщения, да разкрива или разгласява каквато и да е информация, която е получил във връзка с извършване на Услугите, предмет на този Договор, независимо дали е въз основа на данни и материали на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или на резултати от работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, без предварителното писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, което съгласие няма да бъде безпричинно отказано или забавено.

Прехвърляне на права и задължения

Чл.31. Никоя от Страните няма право да прехвърля никое от правата и задълженията, произтичащи от този Договор, без съгласието на другата Страна. Паричните вземания по Договора (и по договорите за подизпълнение) могат да бъдат прехвърляни или залагани съгласно приложимото право.

Изменения

Чл.32. Този Договор може да бъде изменян само с допълнителни споразумения, изготвени в писмена форма и подписани от двете Страни, в съответствие с изискванията и ограниченията на ЗОП.

Непреодолима сила

Чл.33. (1) Страните не отговарят за неизпълнение на задължение по този Договор, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила.

(2) За целите на този Договор, „непреодолима сила“ има значението на това понятие по смисъла на чл. 306, ал. 2 от Търговския закон. Страните се съгласяват, че за непреодолима сила ще се считат и изменения в приложимото право, касаещи дейността на която и да е от тях, и възпрепятстващи изпълнението или водещи до невъзможност за изпълнение на поетите с Договора задължения.

(3) 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 непреодолима сила. Към уведомлението се прилагат всички релевантни и/или нормативно установени доказателства за настъпването и естеството на непреодолимата сила, причинната връзка между това обстоятелство и невъзможността за изпълнение, и очакваното времетраене на неизпълнението.

(4) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира. Засегнатата Страна е длъжна, след съгласуване с насрещната Страна, да продължи да изпълнява тази част от задълженията си, които не са възпрепятствани от непреодолимата сила.

(5) Не може да се позовава на непреодолима сила Страна:

1. която е била в забава или друго неизпълнение преди настъпването на непреодолима сила;
2. която не е информирала другата Страна за настъпването на непреодолима сила; или
3. чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на Договора.

(6) Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.

Нищожност на отделни клаузи

Чл.34. В случай на противоречие между каквито и да било уговорки между Страните и действащи нормативни актове, приложими към предмета на Договора, такива уговорки се считат за невалидни и се заместват от съответните разпоредби на нормативния акт, без това да влече нищожност на Договора и на останалите уговорки между Страните. Нищожността на някоя клауза от Договора не води до нищожност на друга клауза или на Договора като цяло.

Уведомления

Чл.35. (1) Всички комуникации и действия на Възложителя и на Изпълнителя, свързани с настоящия Договор, са в писмен вид, като сроковете се изчисляват съобразно чл. 28 от ППЗОП. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, са валидни, когато са в писмена форма, съдържащи наименованието и номера на Договора, изпратени по пощата (с обратна разписка); по факс; електронна поща; ЦАИС ЕОП или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

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

За Възложителя: Адрес за кореспонденция: Адрес за кореспонденция: гр. Бургас 8000, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов“ №3; Тел.: чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679; Факс: чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679; e-mail: чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, Лице за контакт: Даниела Рогачева.

За Изпълнителя: Адрес за кореспонденция: гр.София.1582, бул. “Проф. Цветан Лазаров“ №83, e-mail: чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, тел. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, лице за контакт: Елица Рускова

(3) За дата на уведомлението се счита:

- датата на предаването – при лично предаване на уведомлението;
- датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;
- датата на доставка, отбелязана върху куриерската разписка – при изпращане по куриер;
- датата на автоматично генерирано съобщение за получаване от адресата – при изпращане по факс;
- датата на автоматично генерирано съобщение за получаване от адресата – при изпращане по електронна поща;
- датата на постъпването на потребителския профил на лицето, определено за контакт по поръчката, което се удостоверява от платформата чрез електронен времеви печат.

(4) При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 5 (пет) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

(5) Официална кореспонденция между Страните се разменя на посочените в настоящия Договор адреси, освен ако Страните не се информират писмено за други свои адреси.

(6) При преобразуване без прекратяване, промяна на наименованието, правноорганизационната форма, седалището, адреса на управление, предмета на дейност, срока на съществуване, органите на управление и представителство на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият се задължава да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за промяната в срок до 5 (пет) дни от вписването ѝ в съответния регистър.

Приложимо право

Чл.36. Този Договор, в т.ч. Приложенията към него, както и всички произтичащи или свързани с него споразумения, и всички свързани с тях права и задължения, ще бъдат подчинени на и ще се тълкуват съгласно българското право.

Чл.37. За неуредените в този Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Разрешаване на спорове

Чл.39. Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се уреждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие – спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.

Екземпляри

Чл.40. Този Договор е изготвен и подписан в 2 (два) еднообразни екземпляра – по един за всяка от Страните.

„ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД, гр. БУРГАС

Изп. директор: тел: 056/871 440; факс: 056/842 979, Р-л направление „ФИ“: 056/871 555, e-mail: office@vik-burgas.com
гр. Бургас 8000, кв. Победа, ул. „Генерал Владимир Вазов” №3

Приложения:

Към този Договор се прилагат и са неразделна част от него следните приложения:

Приложение № 1 – Техническа спецификация;

Приложение № 2 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

Приложение № 3 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

„Водоснабдяване и канализация“ ЕАД

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679



Цветан Мирчев – изп. директор

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679


ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

„Аквахим Проджектс“ ЕООД

чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/6



Лидия Грозева – Михайлова - управител



**Даниела Кирова – р-л направление
„Финансово икономическо“**

ОБЩИ УСЛОВИЯ ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА ПРОЦЕДУРАТА

I. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Наименование на обществената поръчка: „Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за лабораторна апаратура“, по следните обособени позиции:

Обособена позиция 1: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за Мас спектрометър с индуктивно свързана плазма (ICP-MS) PlasmaQuant MS Q и Микровълнова система за разлагане Mars 6.

Обособена позиция 2: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за полярографска/волтампетрична система за анализ на тежки метали 884 VA Professional.

Обособена позиция 3: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за Система за ултрачиста вода Milli-Q Integral 5.

Обособена позиция 4: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за дейонизатор PURELAB Pulse.

Обособена позиция 5: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за газов хроматограф KONIK 5000B.

2. Вид (обект) на поръчката : Услуга, с включена доставка. **CPV код:** 50410000 – Услуги по ремонт и поддържане на уреди и апарати за измерване, проверка и изпитване.

3. Правно основание за откриване на процедурата: чл. 187, във връзка с чл. 20, ал. 3 от Закона за обществени поръчки (ЗОП).

4. Мотиви за избора на процедура по възлагане на обществената поръчка: Прогнозната стойност на обществената поръчка е в рамките на стойностните прагове за Доставки по чл. 20, ал. 3, т. 2 от ЗОП. Видът на процедурата съгласно чл. 20, ал. 3, т. 2 е Събиране на оферти с обява.

5. Прогнозна стойност на обществената поръчка: до 100 000,00 (сто хиляди) лева без ДДС, в т.ч.:

- по Обособена позиция 1 – до 30 000,00 (тридесет хиляди) лева без ДДС, включително предвидените опции в размер до 14 000,00 (четирнадесет хиляди) лева без ДДС;
- по Обособена позиция 2 – до 6 000,00 (шест хиляди) лева без ДДС, включително предвидените опции в размер до 1 500,00 (хиляда и петстотин) лева без ДДС;
- по Обособена позиция 3 – до 24 000,00 (двадесет и четири хиляди) лева без ДДС, включително предвидените опции в размер до 4 000,00 (четири хиляди) лева без ДДС;
- по Обособена позиция 4 – до 10 000,00 (десет хиляди) лева без ДДС, включително предвидените опции в размер до 1 000,00 (хиляда) лева без ДДС;
- по Обособена позиция 5 – до 30 000,00 (тридесет хиляди) лева без ДДС, включително предвидените опции в размер до 5 000,00 (пет хиляди) лева без ДДС.

Посочената обща прогнозна стойност на поръчката, както и прогнозните стойности на поръчката по съответните обособени позиции, представляват максималният финансов ресурс, който Възложителят ще може да осигури за изпълнението на поръчката. Посочените максимални стойности за поръчката като цяло и/или по отделните обособени позиции са максимално допустимите стойности и не могат да бъдат надвишени.

Възложителят си запазва правото да възложи „опция за допълнителни дейности“, извън посочените в техническата спецификация, но попадащи в обхвата на предмета на поръчката по съответната обособена позиция, на стойностите за всяка ОП, посочени по-горе. Опцията за допълнителни дейности ще се счита за възложена след изрична писмена заявка от страна на Възложителя до Изпълнителя. За допълнителната дейност са приложими всички условия по договора за обществена поръчка за съответната ОП, вкл. относно източника на финансиране, условията и начина на плащане. Ако до изтичане на срока по договора Възложителят не възложи „опция за допълнителна дейност“, счита се, че същият няма да се възползва от правото за нейното възлагане.

6. Източник на финансиране, условия и начин на плащане: Финансирането на поръчката е със собствени средства на Възложителя. Заплащането се извършва въз основа на предоставена фактура от страна на Изпълнителя и подписан от страните приемателно-

предавателен протокол, по банков път, в срок до 30 (тридесет) календарни дни, считано от представянето на посочените документи.

7. Място на изпълнение: Изпитвателна лаборатория към „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас, намираща се в административната сграда на Възложителя на адрес: гр. Бургас, кв. „Победа“, ул. „Генерал Владимир Вазов“ №3.

8. Срок на изпълнение на поръчката: 1 (една) година, считано от датата на сключване на договора по съответната обособена позиция, или до достигане на прогнозната стойност по съответната обособена позиция, което събитие настъпи първо.

9. Описание на поръчката: Обект на поръчката е извънгаранционно сервизно обслужване – профилактика и ремонт, както и доставка на консумативи и резервни части при възникнала необходимост за шест броя лабораторни апарати. Обществената поръчка е структурирана в пет обособени позиции, като разпределението е извършено с оглед различието в типа и модела на апаратите.

Дейностите за профилактика и ремонт по всяка ОП се извършват в помещенията на Изпитвателна лаборатория към „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас. В случай че е необходимо сервизното обслужване да се извърши в бази на Изпълнителя, съответният апарат се предава с двустранно подписан приемно-предавателен протокол (по образец на Изпълнителя), в който са описани вид, модел и сериен номер на уреда, дата на предаване, описание на повредата и състоянието на уреда. За транспорта и дейностите, които ще се извършват извън територията на лабораторията, Възложителят не дължи заплащане на допълнителна сума. Дейностите за сервизно обслужване за всяка ОП се удостоверяват от страните с двустранно подписани сервизни протоколи (по образец на Изпълнителя), описващи извършената работа, издадени в два еднообразни екземпляра.

Доставяните резервни части и консумативи по съответните ОП следва да бъдат нови и неупотребявани, оригинални или еквивалентни на посочените, с доказани произход и технически характеристики и съвместими с апаратите, за които са поръчани. Доставката на консумативи и резервни части се осъществява само след подадена от Възложителя писмена заявка. Възложителят не се задължава да заяви доставка на консумативи и резервни части в количествата, описани в Таблиците по съответните ОП.

Срок за изпълнение на доставките по всяка ОП: до 30 (тридесет) кал. дни, считано от датата на получаване на писмена заявка за доставка.

***Забележка:**

Под „оригинални“ следва да се разбират консумативи и резервни части, произведени от производителя на съответния лабораторен уред, които са предназначени за конкретния модел апарат.

Под „еквивалентни“ следва да се разбират консумативи и резервни части, които напълно да съответстват на работните характеристики и присъединителните размери на съответните лабораторни уреди. Това са стоки на друг производител, имащи същите технически спецификации и параметри, които да са приложими за съответния лабораторен уред, като влагането им в употреба да не води до допълнителни разходи за Възложителя.

Изисквания към изпълнението на поръчката по съответната ОП:

Обособена позиция 1: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за Мас спектрометър с индуктивно свързана плазма (ICP-MS) PlasmaQuant MS Q и Микровълнова система за разлагане Mars 6.

1. Сервизно обслужване:

➤ Профилактика на ICP-MS системата, включваща: подмяна на консумативи, почистване, настройки, тестване на основните и прилежащите модули и компоненти на системата и обновяване на софтуер (при необходимост). Извършване на задължителна профилактика **два пъти** годишно или общо 2 броя профилактики за целия срок на договора;

➤ Профилактика на Микровълновата система за разлагане, включваща: подмяна на консумативи, почистване, настройки, тестване на основните компоненти на системата и обновяване на софтуер (при необходимост). Извършване на задължителна профилактика **веднъж** годишно или общо 1 брой профилактики за целия срок на договора;

➤ Диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на ICP-MS системата и поддържането ѝ в техническа изправност, включително прилежащите компоненти и модули (софтуер и хардуер);

➤ Диагностика, ремонт или други дейности, целящи възстановяване на нормалната работа на микровълнова система за разлагане.

Срок за реакция и изпълнение:

– Дейностите за профилактика на ICP-MS системата се извършват два пъти в рамките на срока на договора, в посочен от Възложителя период от време.

– Дейностите за профилактика на Микровълновата система за разлагане се извършват веднъж в рамките на срока на договора, в посочен от Възложителя период от време.

– Сервизните дейности, извън тези за профилактика, се извършват след подадено от Възложителя уведомление за възникнал проблем, отправено по телефон, факс или електронна поща. Срок за реакция след получаване на уведомление от Възложителя - до 24 (двадесет и четири) часа. За реакция се приема осъществяване на контакт на сервизен инженер на Изпълнителя със служител на Възложителя чрез телефон или електронна поща.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при наличие на резервни части и консумативи – не повече от 7 (седем) работни дни.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при необходимост от закупуване на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни след доставка на резервните части или консумативи и/или подаване на заявка от Възложителя.

2. Доставка на консумативи: Консумативите и резервни част, които ще се доставят по настоящата ОП, са описани в **Таблица 1** по-долу:

Таблица 1

№	кат. номер на производител	Описание	Прогнозно количество
1	418-88003-0	Тръбички за перисталтична помпа, черно/черно, 12 бр./опак. Pump tubing black/black (0.03 in. ID), pk/12	3 opak.
2	418-88004-0	Тръбички за перисталтична помпа, синьо/синьо 12 бр./опак. Pump tubing blue/blue (0.065 in. ID), pk/12	3 opak.
3	418-13-410-540	Двуконпонентна добавка за охлаждащ модул Cooling water additives (2 components)	2 бр.
4	418-10-406-251	Масло за вакуум помпа, 1L Oil for rotary pump SV40 PFPE, Leybonol LVO 420	2 бр.
5	10-5300-008-12	Индукционна бобина PlasmaQuant MS	1 бр.
6	404370	Съд за разлагане, iPrep iPrep Vessel Liner	1 бр.
7	404730	Тапа за съд за разлагане, iPrep iPrep Vessel Plug	1 бр.

Обособена позиция 2: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за полярографска/волтамперметрична система за анализ на тежки метали 884 VA Professional.

1. Сервизно обслужване:

➤ Профилактика на полярографска/волтамперметрична система 884 VA Professional, включваща: подмяна на консумативи, почистване, настройки, тестване на основните компоненти на системата, включително прилежащите компоненти и модули и обновяване на софтуер (при необходимост);

➤ Извършване на задължителна профилактика **веднъж** годишно или общо 1 брой профилактики за целия срок на договора;

➤ Диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на полярографската/волтамперметричната система и поддържането ѝ в техническа изправност, включително прилежащите компоненти и модули (софтуер и хардуер).

Срок за реакция и изпълнение:

– Дейностите за профилактика се извършват еднократно в срока на договора, в съгласуван с Възложителя период от време.

– Сервизните дейности, извън тези за профилактика, се извършват след подадено от Възложителя уведомление за възникнал проблем, отправено по телефон, факс или електронна поща.

– Срок за реакция след получаване на уведомление от Възложителя - до 24 (двадесет и четири) часа. За реакция се приема осъществяване на контакт на сервизен инженер на Изпълнителя със служител на Възложителя чрез телефон или електронна поща.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при наличие на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при необходимост от закупуване на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни след доставка на резервните части или консумативи и/или подаване на заявка от Възложителя.

2. Доставка на консумативи: Консумативите и резервни част, които ще се доставят по настоящата ОП, са описани в **Таблица 2** по-долу:

Таблица 2

№	кат. номер на производител	Описание	Прогнозно количество
1	61204500	Бъркалка Stirrer for Professional VA instruments	1 бр.
2	61226030	Комплект капилляри, 10 бр./опак. Silanized mercury drop capillary (10 pcs)	1 opak.
3	61247110	Винт за 61246120	1 бр.
4	61247150	Силиконово уплътнение Silicone seal, green 13.9 mm for MME pro	1 бр.
5	61454130	Уплътнение Form seal, FPM	1 бр.
6	61571120	Стъклен цилиндър 2 ml Cylinder / 2 ml	1 бр.
7	61571150	Стъклен цилиндър 5 ml Cylinder / 5 ml	1 бр.
8	61572120	Дозиращо бутало 2 ml Dosing piston / 2 ml	1 бр.
9	61572150	Дозиращо бутало 5 ml Dosing piston / 5 ml	1 бр.

Обособена позиция 3: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за Система за ултрачиста вода Mlli-Q Integral 5.

1. Сервизно обслужване:

➤ Профилактика на системата за ултрачиста вода Mlli-Q Integral 5, включваща: подмяна на консумативи, почистване, настройки, тестване на основните компоненти на системата и обновяване на софтуер (при необходимост);

➤ Извършване на задължителна профилактика **два пъти** годишно или общо 2 броя профилактики за целия срок на договора;

➤ Диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на системата за ултрачиста вода и поддържането ѝ в техническа изправност, включително прилежащите компоненти и модули (софтуер и хардуер).

Срок за реакция и изпълнение:

– Дейностите за профилактика се извършват два пъти в рамките на срока на договора, в посочен от Възложителя период от време.

– Сервизните дейности, извън тези за профилактика, се извършват след подадено от Възложителя уведомление за възникнал проблем, отправено по телефон, факс или електронна поща.

– Срок за реакция, след получаване на уведомление от Възложителя - до 24 (двадесет и четири) часа. За реакция се приема осъществяване на контакт на сервизен инженер на Изпълнителя със служител на Възложителя чрез телефон или електронна поща.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при наличие на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при необходимост от закупуване на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни след доставка на резервните части или консумативи и/или подаване на заявка от Възложителя.

2. Доставка на консумативи: Консумативите и резервни част, които ще се доставят по настоящата ОП, са описани в **Таблица 3** по-долу:

Таблица 3

№	кат. номер на производител	Описание	Прогнозно количество
1	ZLXUVLP01	UV лампа за фотоокисляване на органични съединения UV Lamp 254 nm	1 бр.
2	ZLXUVLPL1	Бактерицидна UV лампа за автоматичен санитизиращ модул UV Lamp for ASM	2 бр.
3	ZMQUVLP01	UV лампа за фотоокисляване UV Lamp 185 nm - 17 W	1 бр.
4	PR0G0T0S2	Комплект патрони за предварителна обработка Progard® TS2	4 бр.
5	TANKMPK01	Вентилиращ филтър за резервоар Vent Filter for PE Tank (Type 2 Water)	4 бр.
6	ZFA10UVM1	UV лампа за фотоокисляване за A10® TOC Monitor Photooxidation UV Lamp A10® TOC Monitor	1 бр.
7	MPPG04001	Краен мембранен филтър Millipak® Express 40 Filter	2 бр.
8	QTUM0TEX1	Йонообменен патрон Quantum® TEX Polishing Cartridge	3 бр.
9	CDRC60201	Мембрана за обратна осмоза Reverse Osmosis Membrane - 8 L/h	1 бр.
10	ZF3000433	Захранваща платка Power Supply Board	1 бр.
11	ZF3000401	Рециркулираща помпа Distribution Pump	1 бр.

Обособена позиция 4: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за дейонизатор PURELAB Pulse.

1. Сервизно обслужване:

➤ Профилактика на дейонизатор PURELAB Pulse, включваща: подмяна на консумативи, почистване, настройки, тестване на основните компоненти на системата и обновяване на софтуер (при необходимост);

➤ Извършване на задължителна профилактика **два пъти** годишно или общо 2 брой профилактики за целия срок на договора;

➤ Диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на дейонизатора и поддържането му в техническа изправност, включително прилежащите компоненти и модули (софтуер и хардуер).

Срок за реакция и изпълнение:

– Дейностите за профилактика се извършват два пъти в рамките на срока на договора, в посочен от Възложителя период от време.

– Сервизните дейности, извън тези за профилактика, се извършват след подадено от Възложителя уведомление за възникнал проблем, отправено по телефон, факс или електронна поща.

– Срок за реакция след получаване на уведомление от Възложителя - до 24 (двадесет и четири) часа. За реакция се приема осъществяване на контакт на сервизен инженер на Изпълнителя със служител на Възложителя чрез телефон или електронна поща.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при наличие на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при необходимост от закупуване на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни след доставка на резервните части или консумативи и/или подаване на заявка от Възложителя.

2. Доставка на консумативи: Консумативите и резервни част, които ще се доставят по настоящата ОП, са описани в **Таблица 4** по-долу:

Таблица 4

№	кат. номер на производител	Описание	Прогнозно количество
1	171-0471	Филтър за предварителна обработка на вода LC140 Pre-treatment cartridge	1 бр.
2	171-0474	Мембрана за обратна осмоза LC143 Reverse Osmosis cartridge module	1 бр.
3	171-0359	Комплект кондициониращи филтри LC178 Conditioning Cartridge Pack	1 бр.
4	171-0459	UV лампа UV lamp, 254 nm	1 бр.
5	171-0476	POU филтър 0,2 µm LC145 POU Filter	1 бр.
6	171-0549	Таблетки за почистване и обеззаразяване, 12 бр./опак. CT1 Sanitization tablets	1 opak.
7	171-0358	Вентилиращ филтър LC136 Composite Vent Filter	1 бр.

Обособена позиция (ОП) 5: Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за газов хроматограф KONIK 5000B.

1. Сервизно обслужване:

➤ Профилактика на газовия хроматограф KONIK 5000B, включваща подмяна на консумативи, почистване, настройки, тестване на основните компоненти на системата и обновяване на софтуер (при необходимост);

➤ Извършване на задължителна профилактика **два пъти** годишно или общо 2 броя профилактики за целия срок на договора;

➤ Диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на дейонизатора и поддържането му в техническа изправност, включително прилежащите компоненти и модули (софтуер и хардуер).

Срок за реакция и изпълнение:

– Дейностите за профилактика се извършват два пъти в рамките на срока на договора, в посочен от Възложителя период от време.

– Сервизните дейности, извън тези за профилактика, се извършват след подадено от Възложителя уведомление за възникнал проблем, отправено по телефон, факс или електронна поща.

– Срок за реакция след получаване на уведомление от Възложителя - до 24 (двадесет и четири) часа. За реакция се приема осъществяване на контакт на сервизен инженер на Изпълнителя със служител на Възложителя чрез телефон или електронна поща.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при наличие на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни.

– Срок за извършване на диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност, при необходимост от закупуване на резервни части и консумативи - не повече от 7 (седем) работни дни след доставка на резервните части или консумативи и/или подаване на заявка от Възложителя.

2. Доставка на консумативи: Консумативите и резервни част, които ще се доставят по настоящата ОП, са описани в **Таблица 5** по-долу:

Таблица 5

№	кат. номер на производител	Описание	Прогнозно количество
1.	AUC123253	Виялка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B 1,5-2,0 ml, тъмни ND 9, къса резба, градуирана, със зона за надпис, 100 бр. /опак.	2 opak.
2.	AUC309043	Капачка за виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B ND 9, с отвор и септа PTFE/силикон, 100 бр. /опак.	2 opak.
3.	AUC123215	Виялка за автоматичен семплер на газов хроматограф 1,5-2,0 ml, тъмни ND 8, стандартна резба, градуирана, със зона за надпис, 100 бр. /опак.	2 opak.
4.	AUC309525	Капачка за виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B ND 8, с отвор и септа PTFE/силикон, 100 бр. /опак.	2 opak.
5.	525-0934	Кутия за съхранение на виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф, пластмасова, с капак, 81 гнезда	2 бр.
6.	AUC224608	Шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, 10 ml, градуирано, 100 бр. /опак.	2 opak.
7.	AUC320126	Капачка за шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, метална, с резба, ND 18, 100 бр. /опак.	2 opak.
8.	CRMA18-T101	Септа за капачка за шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, PTFE/силикон, 18 mm, 100 бр. /опак.	2 opak.
9.	KAP-120212	Капилярна колона за газова хроматография Стационарна фаза: 95 % dimethyl, 5 % diphenyl polisiloxane, Дължина: 15 m, Диаметър : 0.25 mm Дебелина на слоя стационарна фаза: 0.25 µm	1 бр.
10.	KAP-121062	Капилярна колона за газова хроматография Стационарна фаза : 95 % dimethyl, 5 % diphenyl polisiloxane , Дължина : 60 m, Диаметър : 0.25 mm Дебелина на слоя стационарна фаза : 1 µm	1 бр.
11.	ACH80366	Стъклена спринцовка за инжектиране на проби в газов хроматограф, 10 µl, бутало от неръждаема стомана, постоянна игла с остър, скосен, извит връх, дължина 51 mm, калибър 26s, 6 бр. /опак.	1 opak.
12.	ACH80600	Стъклена спринцовка за инжектиране на проби в газов хроматограф, 100 µl, бутало от неръждаема стомана, постоянна игла с остър, скосен, извит връх, дължина 51 mm, калибър 22s	1 бр.
13.	AUC202290	Филтър за пречистване на поток от въздух, подаван към FID на газов хроматограф - За задържане на влага, масла и прах - Свободен от кобалт индикатор за текущо състояние на	1 бр.

		Филтъра - Прозрачно полимерно тяло с обем 400 ml - 1/8" месингови фитинги	
14.	AUC202200	Филтър за пречистване на поток от носещ газ, подаван към газов хроматограф - За задържане на остатъци от кислород и сярсъдържащи съединения - Метално тяло с обем 500 ml - 1/8" месингови фитинги	1 бр.
15.	FAS 200-1-2	Свързващ елемент, 1/8" към 1/8" NPT, „мъжко“, месинг	1 бр.
16.	FAS 100-R-2	Редуктор 1/16" към 1/8", месинг	1 бр.
17.	AUC213104	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,25 mm, Vespel/графит, 1/16" до 0,4 mm, с един отвор, приложима за температури до 400°C, 10 бр. /опак.	1 opak.
18.	AUC213105	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,32 mm, Vespel/графит, 1/16" до 0,5 mm, с един отвор, приложима за температури до 400°C, 10 бр. /опак.	1 opak.
19.	AUC213108	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,53 mm, Vespel/графит, 1/16" до 0,8 mm, с един отвор, приложима за температури до 400°C, 10 бр. /опак.	1 opak.
20.	30SWL08/T000	Гайка, месингова 1/8"	1 бр.
21.	GC4102ACOLD/I-0	Редуктор за свързване на капилярни колони към инжектор/детектор, 1/16M - 1/8F	1 бр.
22.	AUC234905	Силиконово уплътнение (септа) за инжектор на газов хроматограф KONIK 5000B, за приложение при температури до 250 °C, 100 бр. /опак.	1 opak.
23.	GC4302CALDET--0	Нагревател за капилярен/PTV инжектор, FID и ECD 125W, 220V 3/8*1.5	1 бр.
24.	GC4202PULMSP--0	Разделителен уловител на въглеродороди за капилярен и PTV инжектор	1 бр.
25.	30SGV08/F000	Фтулка за капилярен и PTV инжектор, 1/8"	1 бр.
26.	433AINS005/0	Съклен лайнер за капилярен инжектор, 1/8"	1 бр.
27.	GC4302PT-100L-0	Температурен сензор за капилярен инжектор	1 бр.
28.	433AINS005/2	Съклен лайнер за PTV инжектор, 1/8"	1 бр.
29.	GC4302PT-100C-0	Температурен сензор за PTV инжектор, FID и ECD	1 бр.
30.	30SGG04/F000	Фтулка за FID, 1/4". графитна	1 бр.
31.	37TOR12015/V	Уплътнителен пръстен за FID, 12*1.5, Viton	1 бр.
32.	433AFID011/0	Горелка за пламъчно-йонизационен детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.
33.	4330AFID005/0	Запалка за пламъчно-йонизационен детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.
34.	30SGG04/F100	Фтулка за ECD, 1/4". графитна	1 бр.
35.	433AECD022/0	Фтулка за основа на ECD, графитна	1 бр.
36.	37TOR15020/V	Уплътнителен пръстен за ECD, 15*2.0, Viton	1 бр.
37.	433AECD011/0	Горелка за електронулавящ детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.
38.	G433MOTR251	Комплект мотор за охлаждаща вентилация на хроматографска пещ на газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.
39.	12IC04726S	Захранваща платка за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.
40.	G540POWSUP-1	Игла за Head Space	1 бр.

Навсякъде в документацията за обществената поръчка, където се цитират конкретни стандарти, модел, източник или специфичен процес, търговска марка, патент, тип или конкретен произход или производство, задължително се добавят думите „или еквивалентно/и“.

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за лабораторна апаратура

(наименование на обществената поръчка)

обособена позиция 5 Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за газов хроматограф KONIK 5000B

от

АКВАХИМ ПРОДЖЕКТС ЕООД

(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След запознаване с документацията за горепосочената обществена поръчка, удостоверявам и потвърждавам, че отговаряме на изискванията и условията за участие в процедурата.

Декларирам, че информацията, съдържаща се в Н/П (ако е приложимо се посочва конкретна част/части) от офертата, следва се счита за конфиденциална, тъй като съдържа търговска тайна. Не бихме желали посочената информация да бъде разкривана от възложителя, освен в предвидените от закона случаи.

Декларирам, че при изготвяне на офертата ни са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

*ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

I. Предлагаме да доставим следните консумативи по вид и количество, както следва:

№	Наименование на оферирания продукт	Брой	Каталожен номер на оферирания продукт/Фирма производител
1.	Виялка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B 1,5-2,0 ml, тъмни ND 9, къса резба, градуирана, със зона за надпис, 100 бр. /опак.	2 opak.	MANA702284 / Macherey-Nagel
2.	Капачка за виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B ND 9, с отвор и септа PTFE/силикон, 100 бр. /опак.	2 opak.	MANA702287.1 / Macherey-Nagel
3.	Виялка за автоматичен семплер на газов хроматограф 1,5-2,0 ml, тъмни ND 8, стандартна резба, градуирана, със зона за надпис, 100 бр. /опак.	2 opak.	MANA702893 / Macherey-Nagel
4.	Капачка за виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B ND 8, с отвор и септа PTFE/силикон, 100 бр. /опак.	2 opak.	MANA70245 / Macherey-Nagel
5.	Кутия за съхранение на виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф, пластмасова, с капак, 81 гнезда	2 бр.	525-0934 / VWR International
6.	Шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, 10 ml, градуирано, 100 бр. /опак.	2 opak.	HYPE6ASV10-1 / Thermo Fisher Scientific
7.	Капачка за шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, метална, с резба, ND 18, 100 бр. /опак.	2 opak.	CRMA18-MS / Thermo Fisher Scientific

8.	Септа за капачка за шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, PTFE/силикон ,18 mm,100 бр. /опак.	2 opak.	CRMA18-ST101 / Thermo Fisher Scientific
9.	Капилярна колона за газова хроматография Стационарна фаза : 95 % dimethyl, 5 % diphenyl polisiloxane, Дължина : 15 m , Диаметър : 0.25 mm Дебелина на слоя стационарна фаза : 0.25 μm	1 бр.	HEWL122-5012 / Agilent Technologies
10.	Капилярна колона за газова хроматография Стационарна фаза : 95 % dimethyl, 5 % diphenyl polisiloxane , Дължина : 60 m , Диаметър : 0.25 mm Дебелина на слоя стационарна фаза : 1 μm	1 бр.	HEWL122-5063 / Agilent Technologies
11.	Стъклена спринцовка за инжектиране на проби в газов хроматограф, 10 μl, бутало от неръждаема стомана, постоянна игла с остър, скосен, извит връх, дължина 51 mm, калибър 26s , 6 бр. /опак.	1 opak.	549-1140 / Hamilton
12.	Стъклена спринцовка за инжектиране на проби в газов хроматограф, 100 μl, бутало от неръждаема стомана, постоянна игла с остър, скосен, извит връх, дължина 51 mm, калибър 22s	1 бр.	549-1156 / Hamilton
13.	Филтър за пречистване на поток от въздух, подаван към FID на газов хроматограф - За задържане на влага, масла и прах - Свободен от кобалт индикатор за текущо състояние на филтъра - Прозрачно полимерно тяло с обем 400 ml - 1/8`` месингови фитинги	1 бр.	IBSA202238XL-B / IBS Stock Items
14.	Филтър за пречистване на поток от носещ газ, подаван към газов хроматограф - За задържане на остатъци от кислород и сяросъдържащи съединения - Метално тяло с обем 500 ml - 1/8`` месингови фитинги	1 бр.	IBSA202236-B / IBS Stock Items
15.	Свързващ елемент, 1/8`` към 1/8`` NPT, „мъжко“, месинг	1 бр.	FAS 200-1-2 / GIBNIK
16.	Редуктор 1/16`` към 1/8`` , месинг	1 бр.	FAS 100-R-2 / GIBNIK
17.	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,25 mm, Vespel/графит, 1/16`` до 0,4 mm , с един отвор, приложима за температури до 400°C , 10 бр. /опак.	1 opak.	AUC213104 / GIBNIK
18.	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,32 mm, Vespel/графит, 1/16`` до 0,5 mm, с един отвор, приложима за температури до 400°C , 10 бр. /опак.	1 opak.	AUC213105 / GIBNIK
19.	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,53 mm, Vespel/графит, 1/16`` до 0,8 mm, с един отвор, приложима за температури до 400°C , 10 бр. /опак.	1 opak.	AUC213108 / GIBNIK
20.	Гайка, месингова 1/8``	1 бр.	30SWL08/T000 / GIBNIK
21.	Редуктор за свързване на капилярни колони към инжектор/детектор, 1/16M - 1/8F	1 бр.	GC4102ACOLD/I-0 / GIBNIK

22.	Силиконово уплътнение (септа) за инжектор на газов хроматограф KONIK 5000B, за приложение при температури до 250 °C , 100 бр. /опак.	1 opak.	AUC234905 / GIBNIK
23.	Нагревател за капиларен/PTV инжектор, FID и ECD 125W, 220V 3/8*1.5	1 бр.	GC4302CALDET--0 / GIBNIK
24.	Разделителен уловител на въглеродороди за капиларен и PTV инжектор	1 бр.	GC4202PULMSP--0 / GIBNIK
25.	Фтулка за капиларен и PTV инжектор, 1/8"	1 бр.	30SGV08/F000 / GIBNIK
26.	Стъклен лайнер за капиларен инжектор, 1/8"	1 бр.	433AINS005/0 / GIBNIK
27.	Температурен сензор за капиларен инжектор	1 бр.	GC4302PT-100L-0 / GIBNIK
28.	Стъклен лайнер за PTV инжектор, 1/8"	1 бр.	433AINS005/2 / GIBNIK
29.	Температурен сензор за PTV инжектор, FID и ECD	1 бр.	GC4302PT-100C-0 / GIBNIK
30.	Фтулка за FID, 1/4". графитна	1 бр.	30SGG04/F000 / GIBNIK
31.	Уплътнителен пръстен за FID, 12*1.5, Viton	1 бр.	37TOR12015/V / GIBNIK
32.	Горелка за пламъчно-йонизационен детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	433AFID011/0 / GIBNIK
33.	Запалка за пламъчно-йонизационен детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	4330AFID005/0 / GIBNIK
34.	Фтулка за ECD, 1/4". графитна	1 бр.	30SGG04/F100 / GIBNIK
35.	Фтулка за основа на ECD, графитна	1 бр.	433AECD022/0 / GIBNIK
36.	Уплътнителен пръстен за ECD, 15*2.0, Viton	1 бр.	37TOR15020/V / GIBNIK
37.	Горелка за електронулавящ детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	433AECD011/0 / GIBNIK
38.	Комплект мотор за охлаждаща вентилация на хроматографска пещ на газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	G433MOTR251 / GIBNIK
39.	Захранваща платка за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	12IC04726S / GIBNIK
40.	Игла за Head Space	1 бр.	G540POWSUP-1 / GIBNIK

Забележка: *допълват се толкова редове, колкото е необходимо.*

- Предложените и описани в таблицата консумативи са нови и неупотребявани, оригинални, с доказани произход и технически характеристики и са съвместими с оборудването, за които са предложени;

- Консумативите се доставят в срок до 30 тридесет календарни дни (*максимум до 30 кал. дни*), считано от датата на получаване на писмена заявка за доставка от Възложителя;

- Доставка се извършва на адреса на лабораторията, посочен от Възложителя;

- Доставка се удостоверява с подписан от двете страни Приемо-предавателен протокол или друг документ за доставка, издаден в два еднообразни екземпляра – по един екземпляр за Изпълнителя и за Възложителя.

II. Предлагаме да извършим сервисни дейности за профилактика на оборудването, включващи:

- до 5 (пет) работни дни от датата на подадена от Възложителя писмена Заявка за възлагане на дейности за профилактика или в указан от Възложителя конкретен срок/период, посочен в Заявката; (да се укаже в работни дни)

- брой профилактики за всеки от апаратите, включени в обособената позиция:

2 броя профилактики за целия срок на договора;

- дейности, които ще се извършат с цел профилактика:

подмяна на консумативи, почистване, настройки, тестване на основните компоненти на системата и обновяване на софтуер (при необходимост);

- място на извършване на профилактиката:
лабораторните помещения на Изпитвателна лаборатория към „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас, намиращи се в административната сграда на „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас на адрес: гр. Бургас, кв. „Победа“, ул. „Генерал Владимир Вазов“ №3;
- начин на отчитане на дейностите по профилактика:
Двустранно подписан Протокол за извършване на сервизна дейност (Сервизен протокол), удостоверяващ проведените дейности за профилактика на оборудването и тяхното приемане от представител на Възложителя;
- други параметри на изпълнението, съобразно изискванията на Техническата спецификация и изискванията на възложителя (*ако е приложимо*):
 - В случай че е необходимо дейностите за профилактика да продължат като дейности за сервиз, който да се извърши в бази на Изпълнителя, оборудването се предава с двустранно подписан приемно-предавателен протокол (по образец на Изпълнителя), в който са описани вид, модел и сериен номер на уреда, дата на предаване, описание на повредата и състоянието на уреда. Възложителят не дължи допълнителна сума за транспорт на апарата до и от сервизна база на Възложителя.

III. Предлагаме да извършим сервизни дейности за отстраняване на неизправности в оборудването, включващи:

- срок за посещение на сервизен инженер след получено уведомление за неизправност на оборудването:
до 7 (седем) работни дни (*да се укаже в работни дни*)
- дейности, които ще се извършат с цел отстраняване на докладвано от Възложителя отклонение от нормалните работни параметри на оборудването:
консултация, диагностика, ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на оборудването и поддържането му в техническа изправност, включително прилежащите компоненти и модули (софтуер и хардуер)
- място на извършване на сервизните дейности:
лабораторните помещения на Изпитвателна лаборатория към „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас, намиращи се в административната сграда на „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас на адрес: гр. Бургас, кв. „Победа“, ул. „Генерал Владимир Вазов“ №3;
- начин на отчитане на дейностите:
Двустранно подписан Протокол за извършване на сервизна дейност (Сервизен протокол), удостоверяващ проведените сервизни дейности и тяхното приемане от представител на Възложителя;
- други параметри на изпълнението, съобразно изискванията на Техническата спецификация и изискванията на възложителя (*ако е приложимо*):
 - Срок за реакция след получаване на уведомление от Възложителя - до 24 (двадесет и четири) часа. За реакция се приема осъществяване на контакт на сервизен инженер на Изпълнителя със служител на Възложителя чрез телефон или електронна поща
 - Изпълнителят извършва сервизна дейност за възстановяване работните параметри на оборудването след получаване на писмена заявка от Възложителя, на базата на предоставена от Изпълнителя и одобрена от Възложителя оферта.
 - Изпълнителят извършва диагностика, ремонтни или други дейности за възстановяване на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност

в срок до 7 (седем) работни дни след подадена от Възложителя писмена заявка и при наличие на необходимите резервни части и консумативи.

- При необходимост от закупуване на резервни части и консумативи, срокът за извършване на ремонтни или други дейности, целящи възстановяването на нормалната работа на апарата и поддържането му в техническа изправност е до 7 (седем) работни дни след доставка на резервните части или консумативи и/или подаване на писмена заявка от Възложителя.

- В случай че е необходимо сервизното обслужване да се извърши в бази на Изпълнителя, оборудването се предава с двустранно подписан приемно-предавателен протокол (по образец на Изпълнителя), в който са описани вид, модел и сериен номер на уреда, дата на предаване, описание на повредата и състоянието на уреда. Възложителят не дължи допълнителна сума за транспорт на оорудването до и от сервизната база на Възложителя.

Поемаме ангажимент да изпълним дейностите по предмета на обособената позиция в съответствие с изискванията, посочени в Техническата спецификация, в документацията за участие и всички приложими нормативни актове, както и в съответствие с предложената от нас оферта.

Забележка: Образецът се попълва отделно за всяка обособена позиция.

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за лабораторна апаратура

(наименование на обществената поръчка)

обособена позиция 5 Сервизно обслужване с включена доставка на консумативи и резервни части за газов хроматограф KONIK 5000B

от

АКВАХИМ ПРОДЖЕКТС ЕООД

(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Предлагаме да изпълним обществената поръчка, съобразно условията на документацията за участие, при предложена от нас цена за изпълнение в размер на 24540,00 (двадесет и четири хиляди петстотин и четиридесет - словом) лева без ДДС. Същата е формирана от сбора от общите стойности по точки 1 и 2 по-долу.

1. Обща стойност на доставката на консумативите, включваща и разходите за логистика и транспорт за една доставка: 20140,00 (двадесет хиляди сто и четиридесет - словом) лева без ДДС, формирана въз основа на цените по т. 1.1 и т.1.2:

1.1. Цена на консумативи за доставка:

№	Описание на консуматива	Брой	Единична цена на консуматива в лв. без ДДС	Обща сума на консуматива в лв. без ДДС
1.	Виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B 1,5-2,0 ml, тъмни ND 9, къса резба, градуирана, със зона за надпис, 100 бр. /опак.	2 опак.	57,00	114,00
2.	Капачка за виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B ND 9, с отвор и септа PTFE/силикон, 100 бр. /опак.	2 опак.	72,00	144,00
3.	Виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф 1,5-2,0 ml, тъмни ND 8, стандартна резба, градуирана, със зона за надпис, 100 бр. /опак.	2 опак.	57,00	114,00
4.	Капачка за виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф KONIK 5000B ND 8, с отвор и септа PTFE/силикон, 100 бр. /опак.	2 опак.	75,00	150,00
5.	Кутия за съхранение на виалка за автоматичен семплер на газов хроматограф, пластмасова, с капак, 81 гнезда	2 бр.	23,00	46,00
6.	Шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, 10 ml, градуирано, 100 бр. /опак.	2 опак.	209,00	418,00
7.	Капачка за шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов хроматограф KONIK 5000B, метална, с резба, ND 18, 125 бр. /опак.	2 опак.	90,00	180,00
8.	Септа за капачка за шише за автоматичен модул за Head Space анализ на газов	2 опак.	222,00	444,00

	хроматограф KONIK 5000B, PTFE/силикон ,18 mm,125 бр. /опак.			
9.	Капилярна колона за газова хроматография Стационарна фаза : 95 % dimethyl, 5 % diphenyl polysiloxane, Дължина : 15 m , Диаметър : 0.25 mm Дебелина на слоя стационарна фаза : 0.25 μm	1 бр.	1264,00	1264,00
10.	Капилярна колона за газова хроматография Стационарна фаза : 95 % dimethyl, 5 % diphenyl polysiloxane , Дължина : 60 m , Диаметър : 0.25 mm Дебелина на слоя стационарна фаза : 1 μm	1 бр.	3182,00	3182,00
11.	Стъклена спринцовка за инжектиране на проби в газов хроматограф, 10 μl, бутало от неръждаема стомана, постоянна игла с остър, скосен, извит връх, дължина 51 mm, калибър 26s , 6 бр. /опак.	1 опак.	561,00	561,00
12.	Стъклена спринцовка за инжектиране на проби в газов хроматограф, 100 μl, бутало от неръждаема стомана, постоянна игла с остър, скосен, извит връх, дължина 51 mm, калибър 22s	1 бр.	150,00	150,00
13.	Филтър за пречистване на поток от въздух, подаван към FID на газов хроматограф - За задържане на влага, масла и прах - Свободен от кобалт индикатор за текущо състояние на филтъра - Прозрачно полимерно тяло с обем 400 ml - 1/8" месингови фитинги	1 бр.	733,00	733,00
14.	Филтър за пречистване на поток от носещ газ, подаван към газов хроматограф - За задържане на остатъци от кислород и сярсъдържащи съединения - Метално тяло с обем 500 ml - 1/8" месингови фитинги	1 бр.	735,00	735,00
15.	Свързващ елемент, 1/8" към 1/8" NPT, „мъжко“, месинг	1 бр.	81,00	81,00
16.	Редуктор 1/16" към 1/8" , месинг	1 бр.	154,00	154,00
17.	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,25 mm, Vespel/графит, 1/16" до 0,4 mm , с един отвор, приложима за температури до 400°C , 10 бр. /опак.	1 опак.	247,00	247,00
18.	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,32 mm, Vespel/графит, 1/16" до 0,5 mm, с един отвор, приложима за температури до 400°C , 10 бр. /опак.	1 опак.	247,00	247,00
19.	Фтулка за монтаж на капилярна колона с диаметър 0,53 mm, Vespel/графит, 1/16" до 0,8 mm, с един отвор, приложима за температури до 400°C , 10 бр. /опак.	1 опак.	247,00	247,00

20.	Гайка, месингова 1/8''	1 бр.	26,00	26,00
21.	Редуктор за свързване на капилярни колони към инжектор/детектор, 1/16М - 1/8F	1 бр.	228,00	228,00
22.	Силиконово уплътнение (септа) за инжектор на газов хроматограф KONIK 5000B, за приложение при температури до 250 °С , 100 бр. /опак.	1 опак.	273,00	273,00
23.	Нагревател за капилярен/PTV инжектор, FID и ECD 125W, 220V 3/8*1.5	1 бр.	690,00	690,00
24.	Разделителен уловител на въглеродороди за капилярен и PTV инжектор	1 бр.	344,00	344,00
25.	Фтулка за капилярен и PTV инжектор, 1/8''	1 бр.	24,00	24,00
26.	Съклен лайнер за капилярен инжектор, 1/8''	1 бр.	210,00	210,00
27.	Температурен сензор за капилярен инжектор	1 бр.	650,00	650,00
28.	Съклен лайнер за PTV инжектор, 1/8''	1 бр.	230,00	230,00
29.	Температурен сензор за PTV инжектор, FID и ECD	1 бр.	650,00	650,00
30.	Фтулка за FID, 1/4''. графитна	1 бр.	24,00	24,00
31.	Уплътнителен пръстен за FID, 12*1.5, Viton	1 бр.	24,00	24,00
32.	Горелка за пламъчно-йонизационен детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	530,00	530,00
33.	Запалка за пламъчно-йонизационен детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	554,00	554,00
34.	Фтулка за ECD, 1/4''. графитна	1 бр.	24,00	24,00
35.	Фтулка за основа на ECD, графитна	1 бр.	84,00	84,00
36.	Уплътнителен пръстен за ECD, 15*2.0, Viton	1 бр.	24,00	24,00
37.	Горелка за електронулавящ детектор за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	530,00	530,00
38.	Комплект мотор за охлаждаща вентилация на хроматографска пещ на газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	970,00	970,00
39.	Захранваща платка за газов хроматограф KONIK 5000B	1 бр.	2589,00	2589,00
40.	Игла за Head Space	1 бр.	2244,00	2244,00
ОБЩА СУМА (лв. без ДДС):				20133,00

Допълват се редове, колкото е необходимо.

1.2. Разходи за логистика и транспорт за една доставка: 7,00 (седем - словом) лв. без ДДС.

2. Обща стойност на дейностите, обект на сервизното обслужване за профилактика на оборудването, 4400,00 (четири хиляди и четиристотин - словом) лева без ДДС, формирана въз основа на единичните цени, посочени по-долу:

№	Описание на сервизната дейност	Брой профилактики за 12 месеца	Единична цена за сервизното обслужване за профилактика в лв. без ДДС	Обща сума за сервизното обслужване за профилактика в лв. без ДДС
1	Извършване на профилактика на газов хроматограф KONIK 5000B	2	2200,00	4400,00
2	-	-	-

Допълват се редове, колкото е необходимо.

4. Декларираме, че предложените цени включват всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, действащи към момента на изпълнение и остават непроменени през целия срок на действие на договора.

5. Изразяваме нашето съгласие при условие, че бъдем избрани за Изпълнител по съответната обособена позиция, плащането да се извършва от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, чрез банков превод по посочена от нас сметка в срок до 30 (тридесет) календарни дни от представянето на оригинална фактура и подписването на двустранен приемателно - предавателен протокол.

Забележка: Образецът се попълва отделно за всяка обособена позиция.