

ДОГОВОР ЗАКУПКИ № 03/52/634/5778/20

НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ ПО ТЕМЕ «ДИАГНОСТИКА DSA-1000 ПОЛУПРОВОДНИКОВОГО ГАММА-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА, ДИАГНОСТИКА ДЕТЕКТОРА ТИПА PIPS ПРИБОРА iSolo» ДЛЯ НУЖД ЗАО «ААЭК»

Код закупочной процедуры: «НАЕК-МА-TsDzB-19/20»

г. Москва

«10» 08 2020 г.

ЗАО «Айкакан Атомайин Электракаян» (ЗАО «ААЭК»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Варданяна Мовсеса Гарниковича, действующего на основании Устава, с одной стороны и

Общество с ограниченной ответственностью «Канберра-Паккард Трейдинг Корпорейшн» (ООО «Канберра-Паккард Трейдинг Корпорейшн»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора управляющей организации ООО НПП «РАДИКО» Мелеты Дмитрия Евгеньевича, действующего на основании Устава и Договора о передаче полномочий единоличного исполнительного органа управляющей организации от 11.07.2018 г., с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Исполнитель обязуется по заданию Заказчика оказать услуги по диагностике оборудования (далее – Услуги), а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные услуги.

1.2. Перечень оказываемых Исполнителем услуг и оборудование, подлежащее диагностике, указаны в Приложении № 1, объем услуг в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 2 к Договору).

2. Порядок и условия оказания услуг

2.1. Услуги оказываются на территории Российской Федерации (на территории Исполнителя).

Срок оказания услуг:

- начало: с момента получения оборудования;
- окончание: 30.08.2020.

2.2. Доставка оборудования для оказания услуг осуществляется Заказчиком.

2.3. После окончания оказания услуг, в случае отказа от ремонта, Заказчик забирает оборудование за свой счет и своими силами.

2.4. Передача оборудования Заказчиком Исполнителю и обратно оформляется Актами приема-передачи оборудования.

2.5. Качество услуг должно соответствовать требованиям Технического задания (Приложение № 2).

2.6. Исполнитель гарантирует, что услуги будут выполнены квалифицированными и должным образом обученными специалистами, прошедшими необходимые инструктажи.

2.7. Привлечение третьих лиц к оказанию услуг (соисполнителей) допускается.

2.8. По итогам оказания услуг Исполнитель составляет и передает Заказчику следующие документы:

- два экземпляра акта сдачи-приемки результатов исполнения договора или его части (1 (один) экземпляр после оформления возвращается Исполнителю) (приложение № 4);
- два экземпляра акта фиксирования факта сдачи Заказчику результата договора (приложение № 4.1);
- акт диагностики оборудования, к которому в случае выявления неисправностей прикладывается перечень работ, необходимых для восстановления его работоспособности;
- счет на оплату.

2.9. В течение 7 (семи) календарных дней после получения акта об оказании услуг Заказчик обязан подписать его и направить один экземпляр Исполнителю либо представить мотивированный отказ от его подписания. Заказчик обязуется, в случае отказа от необходимого ремонта, в указанный срок своими силами и за свой счет вывезти продиагностированное оборудование с подписанием акта приема-передачи оборудования.

2.10. Услуги считаются оказанными с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки результатов исполнения договора или его части.

2.11. Если предоставленная услуга или ее часть не соответствует условиям договора, то Заказчик не подписывает акт сдачи-приемки и в указанный в пункте 2.9 договора срок возвращает Исполнителю акт сдачи-приемки, а также отрицательное заключение, послужившее основанием для его неподписания. В случае применения настоящего пункта Заказчик предпринимает меры, предусмотренные договором для подобной ситуации, и в отношении Исполнителя применяет меры ответственности, предусмотренные договором.

2.12. Если в срок, установленный пунктом 2.9 договора, Заказчик не принимает предоставленной услуги и не отказывается принимать ее, то предоставленная услуга считается принятой, и на следующий рабочий день после установленного пунктом 2.9 договора окончательного срока Заказчик предоставляет Исполнителю подписанный им акт сдачи-приемки.

2.13. Риски случайной гибели и случайного повреждения оборудования переходят к Исполнителю и прекращают свое действие с момента подписания соответствующих актов приема-передачи оборудования от Заказчика Исполнителю и обратно.

3. Цена услуг и порядок оплаты

3.1. Цена услуг по Договору составляет 3 363,00 (Три тысячи триста шестьдесят три) евро и 00 евроцентов, включая НДС (20%) 560,50 (Пятьсот шестьдесят) евро и 50 евроцентов.

3.2. Цена является твердой и изменению не подлежит.

3.3. Заказчик обязуется оплатить оказанные Исполнителем услуги в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания акта сдачи-приемки результатов исполнения договора.

3.4. Расчеты по Договору осуществляются в евро в безналичном порядке.

3.5. Обязательство Заказчика по оплате считается исполненным в момент зачисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

3.6. Комиссии банков на территории Республики Армения оплачивает Заказчик на остальной территории Исполнитель.

4. Ответственность сторон

4.1. В случае нарушения согласованного срока окончания оказания услуг Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (пеней) в размере 0,05 % от цены услуг за каждый день просрочки, но при этом общая сумма неустойки не может превышать 10% от общей суммы Договора.

4.2. В случае просрочки оплаты оказанных услуг или возмещения затрат Исполнитель вправе потребовать уплаты Заказчиком неустойки (пеней) в размере 0,05 % от суммы задолженности за каждый день просрочки.

4.3. Неустойка начисляется и выплачивается после предъявления требования Стороны, считающей, что ее права нарушены, и признания этого требования другой Стороной либо принятия судебного акта о взыскании неустойки.

Неустойка не может быть удержана из сумм, подлежащих выплате другой Стороне.

4.4. За нарушения, в отношении которых Договором предусмотрена неустойка, Стороны не вправе требовать взыскания убытков.

4.5. Стороны не несут ответственности за невыполнение (ненадлежащее выполнение) обязательств по Договору, если оно вызвано действием или бездействием другой Стороны.

4.6. Стороны освобождаются от ответственности за невыполнение (ненадлежащее выполнение) обязательств по Договору, если оно вызвано обстоятельствами непреодолимой силы, то есть чрезвычайными и непредотвратимыми при данных условиях обстоятельствами.

Сторона, подвергшаяся воздействию обстоятельств непреодолимой силы, обязана немедленно в письменном виде уведомить об этом другую Сторону.

К обстоятельствам непреодолимой силы не относится нарушение обязанностей со стороны контрагентов должника.

5. Разрешение споров

5.1. До предъявления иска, вытекающего из Договора или связанного с ним обязательства, Сторона, считающая, что ее права нарушены, обязана направить другой Стороне письменную претензию.

5.2. Претензия должна содержать требования Стороны и их обоснование с указанием нарушенных другой стороной норм законодательства и/или условий Договора.

5.3. Сторона, получившая претензию, обязана ее рассмотреть и направить письменный мотивированный ответ другой стороне в течение 30 (тридцати) дней с момента получения претензии.

5.4. В случае, если в ходе внесудебного разрешения споров Стороны не пришли к взаимоприемлемому решению, все споры, разногласия или требования, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Международном коммерческом арбитражном суде при Торгово-промышленной палате республики Армения. Место рассмотрения спора – город Ереван.

Все спорные вопросы решаются в соответствии с положениями настоящего договора, а также на основании гражданского законодательства республики Армения. Язык, используемый в арбитраже и в документах, представляемых в арбитражный суд – русский. Количество арбитров для рассмотрения спора - один арбитр.

5.5. Решение суда является для Сторон окончательным и не подлежит обжалованию.

6. Конфиденциальность

6.1. Стороны принимают на себя обязательства обеспечить конфиденциальность любой информации, которой они будут обмениваться в ходе выполнения Договора, если такая информация будет отмечена передающей Стороной как конфиденциальная.

6.2. Стороны соглашаются, что под конфиденциальной информацией в тексте данного Договора, они подразумевают коммерческую тайну, принадлежащую соответствующей Стороне или третьим лицам, перед которыми Сторона имеет аналогичные обязательства по обеспечению режима конфиденциальности и нераспространения.

6.3. Конфиденциальная информация не может передаваться третьим лицам без предварительного письменного согласия на то другой Стороны, кроме случаев, когда такая передача связана с исполнением данного Договора, а также в случаях, предусмотренных применимым законодательством.

7. Заключительные положения

7.1. Договор вступает в силу и становится обязательным для Сторон с момента его заключения.

7.2. Применимым правом по Договору является право Российской Федерации.

7.3. Договор действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

7.4. Каждая Сторона предоставляет другой Стороне следующие гарантии:

- Сторона вправе заключать и исполнять Договор;
- заключение и/или исполнение Стороной Договора не противоречит прямо или косвенно никаким применимым Законам, судебным актам и локальным нормативным актам Стороны;
- Стороной получены все разрешения, одобрения и согласования, необходимые ей для заключения и/или исполнения Договора.

7.5. Уступка требования и перевод долга по Договору допускаются исключительно с согласия другой Стороны, кроме случаев перехода прав и обязанностей Стороны правопреемнику вследствие реорганизации юридического лица.

7.6. Договор составлен на русском языке в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

7.7. Неотъемлемой частью договора являются:

- Приложение № 1 Перечень услуг и оборудования, подлежащего диагностике;
- Приложение № 2 Техническое задание на выполнение услуг по диагностике оборудования;
- Приложение № 3 График оплаты;
- Приложение № 4 Акт сдачи-приемки результатов исполнения договора или его части;

Приложение 4.1 Акт относительно фиксирования факта сдачи Заказчику результата договора.

8. Адреса и реквизиты сторон

Заказчик:

ЗАО «Айкакан Атомайин Электракаян»
(ЗАО «ААЭК»)
Адрес местонахождения: 0910, Республика Армения, г. Мецамор, Армавирский марз
Почтовый адрес: 0910, Республика Армения, г. Мецамор, Армавирский марз
Тел.: (+37410) 28-85-80; 28-06-69
E-mail: anpp@anpp.am
ИНН 04401874
Банковские реквизиты:
р/с 1930000199200104 (EUR)
в «Конверс Банк» ЗАО

От Заказчика

Генеральный директор
ЗАО «ААЭК»

Исполнитель:

ООО «Канберра-Паккард Трейдинг Корпорейшн»
Адрес местонахождения: 119034, РФ, г.Москва, Курсовой пер., д.10/1
Почтовый адрес: 123592, г. Москва, ул. Кулакова, д.20 стр.1А, офис 418
Тел. 8 (495)120-09-27
ИНН/КПП: 7704327485/770401001
ОКПО 17817834 ОГРН 1157746784249
Банковские реквизиты:
Beneficiary bank PJSC ROSBANK (ПАО «РОСБАНК»)
SWIFT RSBNRRUMM
р/с 40702978000003061507 (EUR)

От Исполнителя

Генеральный директор управляющей организации ООО НПП «РАДИКО»



Перечень услуг и оборудования, подлежащего диагностике

Наименование	Срок оказания услуг	Цена (Евро)	Результат услуг
Проведение диагностики технического состояния оборудования: 1. Компоненты гамма-спектрометра а. Блок детектирования GC2518/CP5-SL зав. № b07043 с контроллером зав. № 0063 б. Многоканальный анализатор амплитуд импульсов DSA-1000 зав. № 00000318 2. Радиометр iSOLO модель SOLO300U зав. № 02084775	До 30.08.2020	3 363,00	Акт сдачи-приемки результатов исполнения договора, акт диагностики оборудования

Итого: 3 363,00 (Три тысячи триста шестьдесят три) евро, включая НДС (20%) 560,50 (Пятьсот шестьдесят) евро и 50 центов

Адрес оказания услуги является - 119034, РФ, г. Москва, Курсовой пер., д.10/1

От Заказчика



Генеральный директор
ЗАО «ААЭК»



 М.И. Барданын
 М.П.

От Исполнителя

Генеральный директор управляющей
организации ООО НПП «РАДИКО»



 Д.Е. Мелета
 М.П.

Техническое задание на выполнение услуг по диагностике оборудования

№ п/п	Наименование	Расшифровка
1		Сведения об оказываемых услугах
1.1	Перечень работ, услуг	<p>1. Первоначальная диагностика блока детектирования GC2518/CP5-SL зав. № b07043 с контроллером зав. № 0063 Визуальный осмотр на наличие внешних повреждений Проверка на загрязнение наружных поверхностей р/а веществами (тест на мазок) и очистка. Охлаждение детектора. Проверка температуры полностью охлажденного детектора. В случае невозможности полного охлаждения детектора не производится. Измерение тока утечки кристалла детектора. В случае невозможности полного охлаждения детектора не производится.</p> <p>2. Восстановление вакуума в криостате германиевого блока детектирования: Вскрытие вакуумного порта криостата. Откачка и тестирование на герметичность криостата на гелиевом течеискателе. Герметизация и проверка герметичности вакуумного порта.</p> <p>3. Тестирование блока детектирования после восстановления вакуума: Охлаждение детектора до рабочей температуры. Проверка температуры полностью охлажденного детектора. Измерение тока утечки кристалла детектора. Проверка разрешения детектора. Полный температурный цикл и повторное тестирование детектора. Подготовка акта выявленных неисправностей и рекомендаций по ремонту.</p> <p>4. Диагностика многоканального анализатора амплитуд импульсов (МКА) DSA-1000 зав. № 00000318 Визуальный осмотр на наличие внешних повреждений. Проверка правильности установки модулей полярности и диапазона высокого напряжения. Подключение к компьютеру оператора, создание файлов конфигурации. Подключение МКА к сети питания и контроль процедуры самотестирования по светодиодным индикаторам. Программное тестирование функций МКА в приложении «Набор и анализ гамма-спектров». Контроль ошибок при тестировании. Контроль работы блока высоковольтного блока питания с подключенным к МКА германиевым блоком детектирования. Контроль программных сообщений об ошибках. Проверка МКА в режиме набора данных. Контроль программных сообщений об ошибках. Подготовка акта выявленных неисправностей и рекомендаций по ремонту.</p> <p>5. Первоначальная диагностика альфа-, бета-радиометра iSOLO модель SOLO300U зав. № 02084775: Визуальный осмотр на наличие внешних повреждений Проверка на загрязнение наружных и внутренних поверхностей р/а веществами (тест на мазок) и очистка. Очистка внутренних поверхностей, очистка полупроводникового кремниевого детектора. Проверка фоновых характеристик радиометра. Тестирование радиометра. Подготовка акта выявленных неисправностей и рекомендаций по ремонту.</p>
1.2	Требования к результатам выполненных работ, оказанных услуг	Результатом оказанных услуг является акт с перечнем выявленных неисправностей и рекомендаций по их устранению.
1.3	Требования к качеству	Услуги по диагностике оборудования должны выполняться

№ п/п	Наименование	Расшифровка
	товара (работ, услуг)	квалифицированными инженерами, прошедшими обучение и авторизованными на выполнения услуг по ремонту фирмой-производителем германиевых детекторов.
1.4	Требования к безопасности товара (работ, услуг)	Заказчик гарантирует отсутствие радиоактивного загрязнения частей приборов, передаваемых исполнителю для выполнения услуг по диагностике.
1.5	Условия поставки товара (выполнения работ, услуг)	Заказчик упаковывает и отправляет оборудование в адрес Исполнителя, Исполнитель приступает к оказанию услуг в течение 5-ти дней с момента получения оборудования.
1.6	Перечень технической документации на поставляемый товар (выполняемые работ, оказываемые услуги)	Акт диагностики оборудования с перечнем обнаруженных неисправностей. Рекомендации по ремонту.
1.7	Требования к упаковке товара	Упаковка германиевого детектора должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учётом перегрузок. Упаковку при отправке груза в адрес Исполнителя производит Заказчик. Упаковку при отправке груза в адрес Заказчика производит Исполнитель.
1.8	Страхование ответственности поставщика товара (исполнителя работ, услуг). Виды рисков, период страхового покрытия, размер страховой суммы	Заказчик страхует товар при перевозке за свой счет.

От Заказчика

Генеральный директор
ЗАО «ААЭК»



От Исполнителя

Генеральный директор управляющей
организации ООО НПП «РАДИКО»



Д.Е. Мелета
М.П.

ГРАФИК ОПЛАТЫ

		Услуги												Евро	
номер предусмотренног о пригласении лота	промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЭК (CPV)	наименование	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Всего
1	50411100	Диагностика DSA-1000 полупроводникового гамма- спектрометрического комплекса, диагностика детектора типа PPS прибора iSolo									3363				3 363,0

* Подлежащие уплате суммы представляются в порядке возрастания.

** Оплата будет произведена на основании акта сдачи-приемки результатов исполнения договора в течение 30 календарных дней со дня подписания акта сдачи-приемки заказчиком (включая случаи досрочного оказания услуги).

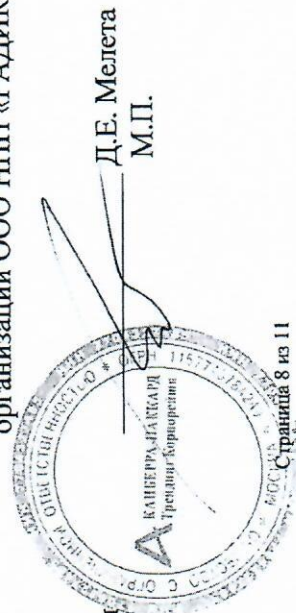
От Заказчика

Генеральный директор
ЗАО «ААЭК»



От Исполнителя

Генеральный директор управляющей
организации ООО НПС «РАДИКО»



Сторона договора	Заказчик
место нахождения _____	место нахождения _____
P/C _____	P/C _____
УНН _____	УНН _____

АКТ №
СДАЧИ-ПРИЕМКИ РЕЗУЛЬТАТОВ
ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА ИЛИ ЕГО ЧАСТИ

" " " 20. г.

Наименование договора (далее — Договор) _____

Дата заключения Договора " _____ " " _____ " 20. г.

Номер Договора _____

Заказчик и сторона Договора, принимая за основание относящийся к исполнению договора счет-фактуру N ____, выписанный " " " 20. г., составили настоящий акт о следующем:

В рамках Договора сторона Договора предоставила следующие услуги:

Предоставленные услуги								
№	наименование	краткое изложение технической характеристики	количественный показатель		срок исполнения		сумма, подлежащая уплате (тыс. евро)	срок оплаты (по графику оплаты)
			по графику закупки, утвержденному Договором	фактический	по графику закупки, утвержденному Договором	фактический		

Счет-фактура и положительное заключение, послужившие основанием для подтверждения в двустороннем порядке настоящего Акта, являются составляющей частью настоящего Акта и прилагаются.

Услугу сдал

Услугу принял

подпись

подпись

фамилия, имя

фамилия, имя

М. П.

М. П.

АКТ № _____

относительно фиксирования факта сдачи Заказчику результата договора

Настоящим фиксируется, что в рамках договора закупки № _____,
номер договора
заключенного _____ 20 г. между _____
дата заключения договора имя Заказчика
(далее — Заказчик) и _____ (далее — Исполнитель),
имя Исполнителя

Исполнитель _____ 20 г. с целью сдачи-приемки сдал Заказчику нижеуказанные услуги:

Услуги		
наименование	единица измерения	объем (фактический)

Настоящий акт составлен в 2 экземплярах, каждой из сторон предоставляется по одному экземпляру.

СТОРОНЫ

Сдал

Принял

представитель, спроектировавший заявку:

фамилия, имя

фамилия, имя

подпись

подпись