

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №1**

г. Владивосток

« 30 » 11.05.2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «АБАРОТ» (ООО «ГК «АБАРОТ»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Боровского Евгения Иосифовича, действующего на основании Устава, с одной стороны и

Краевое государственное бюджетное учреждение «Агентство по использованию и сохранению имущества Приморского края» (далее – КГБУ «АИС ПК»), именуемое в дальнейшем «Заказчик» в лице Контрактного управляющего Тарасенко Елены Александровны, действующей на основании Доверенности №25АА 3412213 от 07.02.2022, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, на основании Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", на основании Положения о закупках товаров, работ, услуг КГБУ АИС ПК (далее – Положение), заключили настоящее Соглашение №1 к Договору № 32211320297 от «11» мая 2022г:

1. Стороны договорились принять изменения в Техническое задание (Приложение №1 к Договору) в редакции Приложения № 1 к настоящему Дополнительному соглашению.

2. п.2.1. раздела 2 Договора изложить в следующей редакции:

«Цена Договора составляет 1 089 700,00 (Один миллион восемьдесят девять тысяч семьсот рублей 00 копеек), НДС не облагается на основании п.2, ст. 146 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

4. Настоящее соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу-по одному для каждой из сторон, и вступает в силу с момента его подписания.

**ЗАКАЗЧИК:**

Наименование: краевое государственное бюджетное учреждение «Агентство по использованию и сохранению имущества Приморского края»

Контрактный управляющий

/Е.А.Тарасенко/



**ПОДРЯДЧИК:**

Наименование: общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «АБАРОТ»

Директор

Е. И. Боровский



✓

**Техническое задание**

№ п/п	Наименование пункта	Содержание пункта
1	Сведения о заказчике	Краевое государственное бюджетное учреждение «Агентство по использованию и сохранению имущества Приморского края» «АИС ПК»
2	Местонахождение Заказчика	690090 Приморский край, г. Владивосток, ул. Алеутская, дом 45А
3	Объект работ	Ограждающая баннерная сетка (далее - фальшфасад) с печатным изображением
4	Предмет закупки	Выполнение работ по изготовлению ограждающей баннерной сетки (далее - фальшфасад) с печатным изображением по фасадам здания, расположенного по адресу: г. Владивосток, ул. Светланская, д. 119, а именно: 1. демонтаж полотен существующего фальшфасада; 2. изготовление и монтаж полотен фальшфасада, с печатным изображением, с креплением через люверсы на существующей металлическую раму-каркас.
5	Место проведения работ	Нежилое здание – объект культурного наследия (номер в ЕГРОКН 251711286840005) Кадастровый номер – 25:28:010017:118 Адрес – г. Владивосток, ул. Светланская, д. 119
6	Виды работ	Виды работ описаны в таблице № 1 данного технического задания.  Размеры, технические, технологические и эксплуатационные особенности конструкции фальшфасада Подрядчик уточняет по месту выполнения работ силами собственных квалифицированных специалистов, с последующим обязательным согласованием с Заказчиком, в том числе проект (макет) печатного изображения фальшфасада.
7	Требования к конструкции фальшфасада	1. Фальшфасад состоит из трёх полотен размером не менее: - общая площадь баннера 674,26 м2. - площадь по сторонам здания: 16,28*12,87м. (209,52 м2), 18,93*12,87м. (243,63 м2), 17,18*12,87м (221,11 м2). (размеры уточняются по месту выполнения работ). 2. Фрагменты баннерной сетки свариваются путем химической сварки, проводимой вручную, швы должны быть не заметны, рисунок совмещён. 3. Все швы качественно провариваются с усилением полосой ткани с обратной стороны шва. 4. Делается двойной загиб полотна по краю баннера, и качественно проваривается. 4. В краевой загиб по периметру баннера вваривается трос. 5. Установка люверсов производится с шагом не более 15 см. 6. Крепление фальшфасада производится методом шнуровки через люверсы. 7. Для шнуровки применяется полиамидный шнур, диаметром не менее 5 мм.

		<p>8. Требуется предусмотреть технологические отверстия, разрезы, прорезы и иные детали в конструкции полотна для обеспечения: доступа людей в здание, проведение через полотно фальшфасада инженерных коммуникаций, отходящих от фасада здания и т.п.</p> <p>9. Все места технологических изменений дополнительно укрепляются. Края разрезов оборачиваются полосой ткани и провариваются, далее устанавливаются люверсы со шнуровкой, для обеспечения использования технологического проема по необходимости, с обратным восстановлением целостности и требуемого натяжения полотна.</p>
8	Срок выполнения работ	Срок выполнения работ 30 (тридцать) рабочих дней с момента заключения договора.
9	Режим выполнения работ	Подрядчик обязан самостоятельно обеспечить согласование организации выполнения работ с ответственными службами города и Заказчика.
10	Составляющие цены договора	<p>В стоимость работ должны быть включены все расходы Подрядчика по доставке, упаковке, маркировке, погрузке, транспортировке, разгрузке материалов, а также прочие расходы и налоги, уплаченные или подлежащие уплате.</p> <p>Цена договора остается неизменной до момента исполнения обязательств по договору.</p>
11	Требования к качеству выполнения работ	<p>- Подрядчик гарантирует Заказчику выполнение работ с качеством в соответствии с требованиями ГОСТов, ТУ и иной нормативной документации к данному виду работ.</p> <p>- Организация работ должна обеспечивать целенаправленность всех организационных, технических и технологических решений на достижение конечного результата с необходимым качеством и в установленные сроки.</p> <p>- При производстве работ необходимо применять современные материалы и изделия, обеспечивающие качественные эксплуатационные характеристики и соответствующие ГОСТам, СанПиНам и ТУ.</p>
12	Требования к применяемым материалам и оборудованию	<p>Все используемые при проведении работ материалы и оборудование должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- современными, экологически безопасными, качественными, соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации, позволяющие улучшить эксплуатационные свойства фальшфасада в целом.</li> <li>- обеспечены техническими паспортами, сертификатами и другими документами в соответствии с требованиями действующего законодательства, удостоверяющими их качество.</li> </ul> <p>Гигиенические сертификаты (для отечественных материалов, оборудования) должны содержать нормативную или техническую документацию на оборудование и материалы (технические условия, технологические инструкции, др.); краткое описание способа и области применения оборудования, материалов; протоколы испытаний оборудования, материалов; другие документы, подтверждающие безопасность оборудования, материалов.</p> <p>Для импортных материалов, оборудования должны быть документы фирмы-изготовителя, подтверждающие качество материалов, оборудования; сертификаты безопасности страны-изготовителя, выданные уполномоченными на то органами, или сертификат (подтверждение) фирмы-производителя, другие материалы, полученные в стране-изготовителе и подтверждающие безопасность материалов и оборудования, применяемых подрядчиком; протоколы</p>

		<p>испытаний; технические условия изготовления материалов (оборудования) с указанием условий применения (использования) или другие нормативные и технические документы о составе и условиях применения. Документы должны быть представлены на русском языке и надлежащим образом заверены.</p> <p>Документы, подтверждающие качество, используемых в рамках исполнения Договора, материалов и оборудования необходимо предоставить Заказчику.</p> <p>Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям, за достоверность сведений о стране происхождения, за сохранность всех поставленных материалов для выполнения работ и оборудования до сдачи готового объекта в эксплуатацию.</p>
13	Условия выполнения работ	<p>Перед началом работ Подрядчик предоставляет Заказчику график выполнения работ. Заказчик обеспечивает допуск и сопровождение на объект.</p> <p>Подрядчик, по окончании выполнения работ, в течение 1 (одного) рабочего дней направляет Заказчику Акт сдачи-приемки выполненных работ в 2 (двух) экземплярах.</p> <p>Приемка выполненных работ осуществляется Заказчиком в течение 5 (пяти) рабочих дней.</p>
14	Порядок оплаты выполненных работ	<p>Заказчик оплачивает работы, выполненные Подрядчиком в соответствии с договором и техническим заданием, путём перечисления денежных средств на расчётный счет Подрядчика в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты приемки работ Заказчиком.</p>
15	Требования к подрядчику по выполнению работ	<p>Подрядчик обязан обеспечить отключение инженерных коммуникаций в соответствии с техническими условиями эксплуатирующей (их) организации(й) (при необходимости) на время производства работ.</p> <p>Подрядчик обязан самостоятельно обеспечить безопасность дорожного движения (при необходимости) путем установки временных дорожных знаков, в том числе временного освещения при производстве работ в ночное время согласно схемам, согласованным с Управлением ГИБДД УМВД России по Приморскому краю на период выполнения работ.</p> <p>Все работы должны быть выполнены материалами Подрядчика.</p> <p>Монтаж должен обеспечивать отсутствие перекоса и равномерное натяжение фальшфасада.</p> <p>Полотно фальшфасада должно быть монолитным, сварка по печатному изображению должна обеспечивать стыковку частей изображения, исключая его искажение (для каждого из трёх фасадов здания).</p> <p>Работы должны быть выполнены с соблюдением всех принятых норм и правил по выполнению данного вида работ и в соответствии с законодательством РФ.</p> <p>Работы должны выполняться в соответствии с требованиями законодательства РФ по промышленной безопасности, охраны труда, техники безопасности, электробезопасности.</p> <p>Подрядчик должен выполнять требования, предъявляемые Заказчиком при осуществлении контроля, за ходом выполнения и качества работ, а также, при необходимости, уполномоченных представителей контролирующих и надзорных органов.</p>



		<p>Подрядчик должен представить заказчику приказ о назначении представителя подрядчика, ответственного за работы на объекте, контактные данные указанного лица.</p> <p>Подрядчик обязан обеспечивать содержание и уборку территории, где осуществляются работы.</p> <p>Подрядчик должен в течение 3 (трёх) дней со дня подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ вывезти с территории оборудование, инвентарь, инструменты, другое имущество и строительный мусор.</p>
16	Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнить Работы	<p>Выполнение работ осуществляется в соответствии с требованиями. Предусмотренными действующим законодательством РФ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;</li> <li>- Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</li> <li>- ГОСТ Р 50779,30-95 «Статистические методы. Приемочный контроль качества. Общие требования»;</li> <li>- СП 76.13330.2016 «Электрические устройства»;</li> </ul>
17	Обеспечение пожарной безопасности	<p>На материалы фальшфасада в обязательном порядке предоставляются сертификаты пожарной безопасности с указанием свойств не ниже:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. горючесть – Г1</li> <li>2. воспламеняемость – В-1</li> <li>3. дымообразование – Д1</li> <li>4. токсичность продуктов горения – Т1</li> </ol>
18	Требования к представлению документации	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Составление Акта сдачи-приемки, с учетом фактически выполненных работ на объекте.</li> <li>- Передача Заказчику документов, подтверждающих качество используемых в рамках исполнения Договора материалов и оборудования.</li> <li>- Комиссионная сдача-приемка результата работ.</li> <li>- Подписание Акта сдачи-приемки выполненных работ.</li> </ul>
19	Гарантии качества работ	<p>Не менее 24 месяцев. Гарантийный срок нормальной эксплуатации объекта после выполнения работ начинает действовать с момента подписания сторонами двухстороннего акта сдачи-приемки выполненных работ.</p>
20	Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ	<p>Вся полнота ответственности при выполнении работ на объекте за выполнение требований к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ, требования ТК РФ, строительных норм и правил в части соблюдения техники безопасности в строительстве, правил по охране труда, возлагается на Подрядчика. Работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями правил по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, с соблюдением требований к проведению высотных работ. Место проведения работ должно быть в обязательном порядке огорожено и освещено в темное время суток. Подрядчиком должно быть назначено ответственное лицо за технику безопасности и охрану труда на объекте. Весь персонал Подрядчика, задействованный на работах, должен быть проинструктирован по технике безопасности и охране труда в установленном порядке. Подрядчик несет полную ответственность за причинение вреда и нанесение ущерба третьим лицам при проведении работ по монтажу.</p>

21	Особые условия	<p>Местом выполнения работ является памятник истории и культуры. Все работы должны выполняться аккуратно, с достаточной степенью заботливости и осмотрительности в целях физической сохранности ОКН</p> <p>Подрядчик обязан незамедлительно приостановить выполнение работ в случае, когда их продолжение может нанести вред объекту культурного наследия.</p>
----	----------------	--

Таблица № 1

### Перечень работ

Наименование работ		Ед. изм.	Кол-во
1	Демонтаж полотен существующего фальшфасада	у. ед.	1
2	Проведение замеров для уточнения размеров полотен фальшфасада	у. ед.	1
3	Разработка и согласование макета печатного изображения с Заказчиком	шт.	1
4	Широкоформатная фотопечать сольвентными красками на баннерной сетке	у. ед.	1
5	Изготовление фальшфасада, по уточненным размерам	у. ед.	1
6	<p>Техническая подготовка существующей металлической рамы-каркаса к монтажу фальшфасада:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предмонтажный осмотр,</li> <li>- проверка конструктивных узлов на работоспособность,</li> <li>- затягивание ослабших болтов узловых креплений,</li> <li>- зачистка от грязи и ржавых окислов,</li> <li>- грунтование металлической рамы-каркаса антикоррозийными составами,</li> <li>- окраска финишным слоем.</li> </ul>	конструкция	1
7	Монтаж нового фальшфасада	у. ед.	1

Таблица № 2

### Перечень материалов

№ п/п	Наименование материала или оборудования	характеристика	Ед. измерения	Значение
1	Баннерная сетка	Плетение основы	нитей на дюйм	9x13 - 12x12
		Плотность	г/м2	340 - 370
		Прочность нитей	D	840*840 – 1000*1000
		Прочность на растяжение	N/5 см	не менее 1900/1900
		Прочность на разрыв	N	не менее 350/350
		Пожаростойкость		не менее КМ1

		Температурный режим	°С	-30 – +70
2	Люверса круглая оцинкованная	Диаметр	мм	10 - 12
3	Шнур плетеный полиамидный высокопрочный	Диаметр	мм	не менее 5
	Репшнур	Диаметр	мм	не менее 6
	Трос (канат) капроновый (полиамидный)	Диаметр	мм	не менее 5

**ЗАКАЗЧИК:**

Наименование: краевое государственное бюджетное учреждение «Агентство по использованию и сохранению имущества Приморского края»

Контрактный управляющий

Е.А.Тарасенко/



**ПОДРЯДЧИК:**

Наименование: общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «АБАРОТ»

Директор

Е. И. Боровский



