

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ**  
к договору поставки №32110594516 от 20 сентября 2021 года

г.Владимир



«29» октября 2021 года

Государственное автономное учреждение культуры Владимирской области «Областной Дворец культуры и искусства» (Далее - ГАУК ВО «Областной Дворец культуры и искусства»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора **Крючкова Владимира Викторовича**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Эверест» (Далее - ООО «Эверест»), именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора **Латышева Алексея Юрьевича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», руководствуясь Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 18.07.2011 №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ГАУК ВО «Областной Дворец культуры и искусства», заключили настоящее Дополнительное соглашение (Далее - Дополнительное соглашение) к договору поставки №32110594516 от 20 сентября 2021 года (Далее - «Договор») о нижеследующем:

Стороны пришли к взаимному соглашению о внесении следующих изменений в Договор:

1. Внести изменения в Приложение №1 «Спецификация» и Приложение №2 «Техническое задание» Договора и изложить их в редакции приложений к настоящему Дополнительному соглашению.
2. Во всём остальном, что не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются условиями Договора, которые остались неизменными.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и является неотъемлемой частью Договора.
4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон Договора.
5. Подписи сторон:

«Заказчик»:	«Поставщик»:
<p><b>ГАУК ВО «Областной Дворец культуры и искусства»</b> ОГРН 1033301803325 Место нахождения: 600015, г.Владимир, ул.Диктора Левитана, д.4 ИНН/КПП 3327100143 / 332701001 Р/счёт 03224643170000002800 Банк: Отделение Владимир Банка России// УФК по Владимирской области г.Владимир К/счёт 40102810945370000020 БИК 011708377 Получатель: ДФБНП (ГАУК ВО «Областной Дворец культуры и искусства»), л/с 30286U42350</p> <p align="right">                       _____ /В.В. Крючков/                 </p>	<p><b>ООО «ЭВЕРЕСТ»</b> ОГРН 1177456035701 Место нахождения: 454087, г.Челябинск, ул.Братская, д.2Д, эт.2, каб.25 ИНН/КПП 7451422495 / 745101001 Р/счёт 40702810307910026212 Банк получателя: ПАО «Челиндбанк»</p> <p>К/счёт 30101810400000000711 БИК 047501711 ОКПО15601805, ОКТМО75701370000 Адрес электронной почты: sale@sim74.com Телефон: 8-351-222-41-45</p> <p align="right">                       _____ /А.Ю. Латышев/                 </p>

## СПЕЦИФИКАЦИЯ К ДОГОВОРУ

№ п/п	Наименование	Количество, шт.	Цена за ед. в руб., без НДС	Стоимость в руб., без НДС
1.	LED экран-кулиса	4	995 000,00	3 980 000,00
2.	Видеопроцессор	1	379 000,00	379 000,00
3.	Лебёдка театральная электрическая с пультом управления (на 2 лебёдки)	2	274 450,00	548 900,00
4.	Конвертер видео-сигнала	2	15 000,00	30 000,00
			ИТОГО:	4 937 900,00

ИТОГО: 4 937 900,00 (Четыре миллиона девятьсот тридцать семь тысяч девятьсот) рублей 00 копеек. НДС не облагается.

Заказчик:

Директор



/В.В. Крючков/

Поставщик:

Директор



/А.Ю. Латышев/

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку комплекта оборудования для видеотрансляции для нужд ГАУК ВО «Областной Дворец культуры и искусства»

Поставляемое оборудование будет иметь полную совместимость с имеющимся у Заказчика светодиодным экраном, обладающим следующими характеристиками:

Наименование показателя	Значение
Размер видеозащиты	9 600 x 5 760 мм
Разрешение экрана, пикс.	3200 x 1920
Физические размеры кабинета:	960 x 960 мм
Частота обновления	1920 Гц
Система управления	Синхронная (Novastar)

### 1. Объект закупки (Далее также - Товар, Оборудование):

Комплект оборудования для видеотрансляции, страна происхождения товара Российская Федерация	Товар	Показатели (характеристики) товара	
	1) LED экран-кулиса - 4 шт.	Площадь полотна, отображающего видеоизображение, кв.м.	11,0592
	Толщина кулисы, см	12	
	Материал, используемый при изготовлении кулисы	Алюминий, сталь, пластик	
	Вес кулисы	350 кг.	
	Вся коммутация осуществлена внутри и не выступает за плоскости кулисы	Соответствие	
	Коммутация кулис и процессоров входит в комплект поставляемого оборудования	Наличие	
	Балки для подвеса кулисы	Наличие	
	Обслуживание с фронтальной стороны	Соответствие	
	Разрешение отображающей части, пикс.	624x1872	
	Размер кулисы, метров	1,92*5,76	
	Шаг пикселя, мм	3,07	
	Конфигурация пикселя	SMD	
	Яркость экрана, Кд/м <sup>2</sup>	800	
	Степень защиты	IP 31	
	Угол обзора по горизонтали, град	140	
	Угол обзора по вертикали, град	120	
	Частота регенерации, Гц	1920	
	Период использования, часов	100 000	
	Электропитание, В	220	
	Максимальная потребляемая мощность 1 кулисы, кВт	8,0	
	Цвет экрана	RGB	
	Гарантия	3 года	
	Рабочая температура, град С°	-10 ... +50	

		<p>ЗИП комплект (запасные части) в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- LED модули P3,07 320x160 мм - 10 шт.;</li> <li>- Блоки питания (200 Вт) - 4 шт.;</li> <li>- Принимающий контроллер - 2 шт.</li> </ul>	Соответствие
	<p>2) Система управления экраном (видеопроцессор) - 1 шт.</p>	<p>Управление экраном: поставляемый видеопроцессор позволяет в связке с ПК Заказчика выводить информацию одновременно на экран заказчика и кулисы в динамическом режиме. Система управления будет позволять транслировать общее изображение на все 4 кулисы в формате одного большого экрана. Система управления будет позволять транслировать разное изображение на экран и кулисы. Видеопроцессор совместим с системой управления Novastar (данная система управления обусловлена требованием совместимости с уже существующим оборудованием Заказчика). Видеопроцессор поддерживает на входе сигнал с разрешением 8,3 миллионов пикселей. Количество выходных портов Gigabit Ethernet – 16 шт. Поддержка входного разрешения 3840x2160 пикселей. Наличие оптического выхода основного и резервного сигнала. Возможность произвести калибровку баланса белого и цветовой гаммы. Входные интерфейсы: DVI, HDMI, DP Общее количество 4 входа Максимальное разрешение на выходе 10,4 миллионов пикселей.</p>	Соответствие
	<p>3) Лебёдка театральная электрическая (2 шт.) с пультом управления на 2 лебёдки</p>	<p>Грузоподъемность: 1000 кг, высота подъема: 20 м Наличие двойной электрической системы тормозов. Скорость подъема - 4м/мин Потребляемая мощность - 1500Вт Напряжение питания - трёхфазное 380В Коэффициент тестовой нагрузки - 1,25 Вес лебёдки без цепи - 48,5кг Сумка для сбора цепи Класс безопасности: D8+</p>	Соответствие
	<p>4) Конвертер видео - сигнала</p>	<p>CleverMic H2S 21</p>	Соответствие

HDMI-3G-SDI - 2 шт.		
5) Доп. оборудование	<p>Микропроцессорное устройство, позволяющее измерять значения электрических параметров, а также архивировать (записывать на внешний носитель информации) данные электрических параметров: Напряжение тока; Частота электрической сети; Активная потребляемая мощность; Реактивная потребляемая мощность. Наличие WEB-Интерфейса подключения к микропроцессорному устройству. Монтажные работы под ключ, включающие в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прокладку электрических линий до каждой из кулис с одного распределительного устройства (предоставляется поставщиком)</li> <li>2. Прокладку линий управления до каждой из кулис с места работы видеоинженера</li> <li>3. Прокладку электрических линий до мест монтажа лебёдок электрических</li> <li>4. Прокладку линий управления от лебёдок до пультов управления, расположенных на сцене</li> <li>5. Установку всего поставляемого оборудования по разработанной Поставщиком и согласованной Заказчиком монтажной схеме</li> <li>6. Подключение и пуско-наладка всего оборудования</li> <li>7. Создание демонстрационного ролика длиной 3 минуты, демонстрирующий возможности системы управления</li> <li>8. Обучение персонала Заказчика полному функционалу всего поставленного оборудования.</li> </ol> <p>Все необходимое вспомогательное оборудование и материалы для проведения монтажных работ предоставляется Поставщиком. Применяемые при монтаже материалы будут новыми, не бывшими в эксплуатации, не поврежденными.</p>	Соответствие
5) Документация	<p>Тех. паспорт на изделие (светодиодный экран) включая гарантийный талон. Сертификат соответствия таможенного союза на соответствие техническим регламентам: ТР ТС 04/2011 «О безопасности</p>	Наличие

		<p>низковольтного оборудования»  ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная  совместимость технических средств»  Все поставляемые материалы и  оборудование будут иметь  соответствующие сертификаты  соответствия, санитарно-технические  и пожарные сертификаты,  технические паспорта и другие  документы, удостоверяющие  качество использованных для  ремонта материалов, изделий и  конструкций. Копии этих документов  будут представлены заказчику до  начала производства работ,  выполняемых с использованием этих  материалов и оборудования.  Будет предоставлено всё  необходимое для работы  программное обеспечение с  действующей лицензией.</p>	
--	--	--	--

**2. Место поставки Товара:** Российская Федерация, Владимирская область, г.Владимир, ул.Диктора Левитана 4., здание ГАУК ВО «Областной Дворец культуры и искусства» (Далее также - Областной Дворец культуры и искусства, учреждение).

**3. Срок поставки Товара:** в течение 30 (Тридцати) календарных дней с момента заключения Договора.

**4. Требования к Товару:**

- 4.1. На момент передачи Заказчику Товара, последний будет принадлежать Поставщику на праве собственности и ином законном основании, и не будет находиться в залоге, под арестом, являться предметом исковых требований третьих лиц и иметь другие ограничения к свободному обращению на территории Российской Федерации.
- 4.2. В случае если Товар и отдельные составляющие произведены не в Российской Федерации, перед поставкой Товар пройдет таможенные и иные процедуры, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.
- 4.3. Товар будет новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не содержать восстановленных элементов, выпуска 2021 года. Товар не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами и работой по их изготовлению, проявляющихся в результате действия и упущения Производителя и Поставщика, при соблюдении Заказчиком правил эксплуатации поставляемого Товара.
- 4.4. Поставляемый Товар будет отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации и другим нормам и правилам, действующим на данном товарном рынке, установленным законодательством Российской Федерации.
- 4.5. Поставляемый Товар, тара, упаковка и маркировка будут надлежащего качества, соответствовать технической документации производителя, действующим на момент поставки требованиям ГОСТов и ТУ, утвержденным для данного вида Товаров, а также сертификатам соответствия и быть пригодным для целей, для которых подобный Товар обычно используется.
- 4.6. На поставляемый Товар Поставщик предоставляет гарантию 36 (Тридцать шесть) месяцев с момента их передачи Заказчику. Гарантия на запчасти будет соответствовать сроку (ресурсу), подтвержденному документами завода изготовителя. Если в течение срока гарантии Оборудование окажется дефектным и некомплектным и не будет соответствовать условиям Договора и будет подтверждено, что данные дефекты возникли по вине Поставщика и заводского брака, то в соответствии с условиями Договора по соглашению между Заказчиком и Поставщиком, Поставщик обязуется незамедлительно и за свой счёт устранить обнаруженные

дефекты путём исправления, замены оборудования и его деталей доброкачественным оборудованием. К замененным на новые деталям и оборудованию будет применяться новый гарантийный период.

4.7. Некачественный Товар, признанный таковым Заказчиком, будет заменен Поставщиком на такой же Товар в сроки, установленные Договором. При этом доставка Товара, погрузо-разгрузочные работы и его ответственное хранение осуществляются за счёт средств Поставщика. Претензии по качеству поставленного Товара Заказчик вправе предъявить Поставщику в течение всего гарантийного срока.

4.8. В день поставки товара Поставщик передаст Заказчику оригиналы товарно-транспортных накладных ТОРГ-12, подписанные Поставщиком, сертификаты, обязательные для данного вида товара, и иные документы, подтверждающие качество Товара, оформленные в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.9. Право собственности на Товар, а также риск случайной гибели и повреждения Товара переходит к Заказчику с момента подписания товарно-транспортных накладных ТОРГ-12.

## **5. Требования к упаковке:**

5.1. Поставщик поставит Товар в упаковке производителя, обеспечивающей сохранность груза от всякого рода повреждений при транспортировке, погрузке, разгрузке и хранении в складском помещении.

5.2. Поставщик будет предотвращать попадание пыли, нарушение целостности упаковки и наличия на ней следов механических повреждений.

5.3. Упаковка Товара будет выполнена таким образом, чтобы при приёмке Товара можно было убедиться, что Товар является новым (ранее не находившимся в использовании у Поставщика и у третьих лиц, не подвергался ранее ремонту (модернизации и восстановлению). Упаковка не будет содержать вскрытий, вмятин, порезов, деформации. Этикетки и наклейки будут четкими, чистыми и хорошо читаемыми.

## **6. Порядок сдачи и приёмки.**

6.1. Поставщик обеспечит техническое сопровождение входного контроля поступающего оборудования и материалов, включая проверку наличия соответствующих сертификатов.

6.2. Наличие и надлежащего заполнения документа о качестве и соответствии техническим требованиям к данной продукции.

6.3. Поставщик произведет монтажные и пусконаладочные работы на сцене зрительного зала ГАУК ВО «Областной Дворец культуры и искусства» с соблюдением всех норм безопасности при производстве работ.

6.4. После монтажа и пусконаладочных работ произвести демонстрацию работы оборудования для подтверждения соответствия заявленным в Договоре характеристикам. Поставщик продемонстрирует устойчивую и качественную совместную работу имеющегося экрана и поставляемого Оборудования.

6.5. Заказчик вправе провести независимую экспертизу с целью детального исследования характеристик поставляемого Оборудования на предмет соответствия требованиям, установленным Заказчиком.

## **7. Условия выполнения работ по монтажу Оборудования:**

7.1. Поставщик выполняет работы по монтажу Оборудования в соответствии с настоящим техническим заданием и Договором.

7.2. В течение 2 (двух) рабочих дней с момента заключения Договора будет согласован с руководством Заказчика список сотрудников, привлечённых для производства работ. При выполнении работ обеспечивается соблюдение правил действующего внутреннего распорядка, контрольно-пропускного режима, внутренних положений и инструкций учреждения. Доступ на территорию и объекты Заказчика осуществляется строго по пропускам, на основании предварительной заявки за подписью руководителя Поставщика и при наличии следующих документов: копия паспорта, копия свидетельства о регистрации по месту фактического пребывания (для иностранных граждан), заверенные подписями и печатью Поставщика. Для оформления пропусков Поставщик предоставит Заказчику список работников, а также номера автомашин, доставляющих материалы, оборудование и комплектующие для выполнения работ. В

случае замены работника, Поставщик в течение 24 часов до направления его на объект, письменно уведомит об этом Заказчика и предоставит необходимые документы для оформления пропуска новому работнику.

7.3. До начала работ Поставщик предоставит Заказчику приказ о назначении представителя Поставщика ответственного за проведение работ на объекте. Поставщик обеспечит ежедневное присутствие указанного работника на всё время выполнения работ.

7.4. Место проведения работ будет надёжно огорожено и иметь соответствующие предупреждающие таблички.

7.5. Поставщик перед началом работ примет меры, исключающие распространение пыли, грязи вне зоны проведения работ, ведущие к порче (потере вида) мебели, конструкций, имущества, элементов здания.

7.6. Выполнение работ не будет препятствовать рабочему процессу учреждения и представлять угрозу для сотрудников Заказчика. Работы, связанные с повышенным уровнем шума, а также огневые и сварочные проводятся по согласованию с Заказчиком. **Производство работ во время проведения мероприятий исключается.** Разрешения на выполнение работ в вечернее время и выходные дни оформляются отдельно. Данные работы проводятся в присутствии представителя Заказчика. Заказчик вправе проверять в любое время ход и качество работ, не вмешиваясь в оперативно-хозяйственную деятельность Поставщика.

7.7. При производстве огневых и сварочных работ Поставщик получит **допуск** на данные работы и примет противопожарные меры.

7.8. Работы будут выполняться квалифицированными сотрудниками, знающими действующую нормативную и техническую документацию на соответствующие виды работ и прошедшими инструктаж по технике безопасности.

7.9. Поставщик будет соблюдать правила привлечения и использования иностранной рабочей силы, установленные законодательством Российской Федерации.

7.10. Поставщик имеет право вести фото и видео фиксацию выполнения работ, привлекать сторонние организации для оценки качества работ.

**8. Требования к безопасности монтажных работ и их результатов:**

8.1. Ответственность за соблюдение требований техники безопасности при выполнении работ несёт Поставщик.

8.2. При производстве монтажных работ поставщик будет строго соблюдать правила пожарной безопасности. Ответственность за пожарную безопасность на объекте, своевременное выполнение противопожарных мероприятий, обеспечение средствами пожаротушения в процессе выполнения работ несёт Поставщик.

8.3. Отключение инженерных систем, сетей и отдельных их участков будут производиться только по предварительному согласованию с Заказчиком.

Заказчик:  
Директор



В.В. Крючков/

М.п.

Поставщик:  
Директор



/А.Ю. Латышев/

М.п.