

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

«ЛУГАНСКИЙ ЦЕНТР ВИЗУАЛЬНЫХ ИСКУССТВ» (АНО «ЛЦВИ»)

ул. Свердлова, д. 2, кв. 6, р-н Артёмовский, г. Луганск, г.о. Луганский, ЛНР, 291001. E-mail: ano_lavi@mail.ru
ИНН 9402014480 КПП 940201001 ОГРН 1239400003050

Л.О. 2023 № 8

На № _____ от _____

**Руководителям предприятий,
организаций, учреждений**

**Запрос
о предоставлении ценовой информации (коммерческого предложения)**

Автономная некоммерческая организация «Луганский центр визуальных искусств» в целях формирования обоснования цены договора на поставку товара просит всех заинтересованных лиц предоставить ценовое предложение с учетом положений настоящего запроса (Приложение 1 к запросу) для организации закупки звуковое и световое оборудование.

Место поставки товара: Луганская Народная Республика, г.о. Луганский, г.Луганск.

Информируем, что направленные предложения не будут рассматриваться в качестве заявки на участие в закупке и не дают в дальнейшем каких-либо преимуществ для лиц, подавших указанные предложения.

Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, офертой или публичной офертой и не влечет возникновения каких-либо обязательств заказчика.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены, расчет такой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цены товара, страна происхождения товара и условия доставки.

Автономная некоммерческая организация «Луганский центр визуальных искусств» не будет использовать ценовую информацию, полученную из анонимных источников.

Адрес электронной почты для предоставления сканированных копий коммерческих предложений: ano_lavi@mail.ru

Контактное лицо: Теслина Анастасия Сергеевна +79591333048

Срок предоставления ценовой информации: по 25.08.2023 г.

Предполагаемый срок проведения закупки: сентябрь 2023 г.

С уважением,
директор



Н.И. Шилина

Приложение
к запросу ценовых предложений
на поставку товара
от dl. D.F. doods № 8

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Объект закупки: звуковое и световое оборудование.

Общие требования к объекту закупки:

Наименование товара	Количество, шт
Комплект осветителей GVM 800D-RGB (3шт)	2
Микрофон ShureSM7B	2
Осветитель светодиодный Godox SL300II	4
Осветитель светодиодный Godox SL150II	4
Софтбокс сферический Godox CS85D	4
Октобокс Godox SB-UG120 быстроскладной с сотами	4
Октобокс Godox SB-UG80 быстроскладной с сотами	4
Радиосистема sennheiserEW 512PG4	3
Колонки 5.1 Canton Movie 165 [480 Вт, питание - сеть 220 В	5
Комплект импульсного света Godox E250-D	1
Софтбокс 40*40 Fijimi FJS-40	2
Прибор заливочного света COB Blinder 2x100w (Источник света: 2 x 100 Вт 3000-5600K (COB), Угол раскрытия луча светодиодов: 60°. Освещённость на расстоянии 1 м: WW (теплый белый) - 3950 Люкс .CW (холодный белый) -3500 Люкс WW+CW - 5760 Люкс. Управление: DMX-512 (4/8 канала)"	14
Прибор полного вращения BEAM 7R (Источник света: лампа OSRAM (7R) мощностью 230 Вт. Колесо цвета - 14 цветов + открытый. 1 статичное колесо гобо - 17 гобо + открытый. 16/20 USITT DMX-512 каналов управления.	38
Прожектор LED PAR 24-10, RGBW (Источник света: 24x10 Вт 4-в-1 светодиодов (RGBW). 25 ° Угол проекционного луча; 50 000 часов жизни и низкое энергопотребление; 8 DMX-каналов USITT DMX-512) "	30
Прожектор LED PAR 24*18, RGBWA+UV (Источник света: 24 x 18W RGBAW+UV мультичип светодиодов. Срок службы: минимум 60.000 часов. Высоко-эффективные оптические компоненты. Угол раскрытия луча: 25°. Протоколы: DMX-512. Каналы управления: 6/10)"	14

Прибор полного вращения LED Wash 1915 (Кол-во светодиодов-19. Источник света-19x16 RGBW LED. Потребляемая мощность (макс.), Вт-400. Угол панорамы °-540. Управление DMX. Кол-во каналов-14/25	20
Консоль управления Световыми приборами MA Command Wing (Контроль в реальном времени для 2048 параметров, Возможность аппаратного расширения до 4096 параметров управления, Фейдера 100 мм, Бесшумные клавиши с подсветкой и с регулировкой яркости, интегрированный универсальный источник питания. Рабочее напряжение/напряжение питания: 120 В / 230 В, 50/60 Гц, подключение по USB порту. Кейс в комплекте	3
MIDAS M32 LIVE - цифровой микшер, 32 микр. вх/16 вых, 32 канала+8 возвратов	3
MIDAS DL32 - стейдж-бокс 32 мик/лин входов, 16 лин. выходов XLR. 2x AES50, 2x AES/EBU, ULTRANET	3
Stage Technology Q3000-4 Прямой модуль, квадратный. Длина: 3000 мм. Основная труба: 40x2 мм. Перемычки: 16x2 мм. Габаритные размеры: 290x290 мм. Крепежный размер: 180x180 мм	8
Stage Technology Q1000-28 Прямой модуль, квадратный. Длина: 1000 мм. Основная труба: 28x2 мм. Перемычки: 16x2 мм. Габаритные размеры: 235x235 мм	4
Stage Technology Q4000-4 Прямой модуль, квадратный. Длина: 4000 мм. Основная труба: 40x2 мм. Перемычки: 16x2 мм. Габаритные размеры: 290x290 мм. Крепежный размер: 180x180 мм	12
Вокальные радиосистемы SENNHEISER XSW 1-835-A	5
Вокальные радиосистемы SENNHEISER XSW 1-825-B	5
Головные радиосистемы Arthur Forty PSC U-9700B (UHF) (в комплекте идет 2 гарнитур)	15
Стойки микрофонные ROCKDALE 3617_T	15
Подвесной Микрофон Audio Technica U853R	8
Микрофон Rode NT2-A	3
Микрофон Rode NT3	6
Микрофон Rode NT4 X/Y	3
Радиосистема персонального мониторинга Sennheiser EW IEM G4-TWIN-G	6
1000 ГБ SSD M.2 накопитель Samsung EVO	7

Микрофон, конденсаторный sE Electronics SE 2300 в комплекте с креплением типа паук и поп-фильтром	2
Гибридный предусилитель Universal Audio 4-710d	1
Цифровой микшер ALLEN & HEATH QU-16C	1
Аудиоинтерфейс FOCUSRITE SCARLETT 2I2 3rd Gen	5
Интерфейс USB RME Fireface UFX II	1
МИКРОФОН SE ELECTRONICS SE8	4
Микрофонный предусилитель Warm Audio WA273-EQ	1
Акустистика Focal Pro Shape 65	2
MIDI-контроллер ARTURIA KeyLab Essential 88 Black Edition	1
Сабвуфер KRK S12.4	1
Микрофон Rode NTK	1
Техническая документация	наличие
Гарантия	наличие
Доставка	г. Луганск

С уважением,

Председатель закупочной комиссии



А.С. Теслина