



Российская Федерация
Министерство культуры Краснодарского края

Государственное бюджетное научно-творческое учреждение культуры Краснодарского края

КУБАНСКИЙ КАЗАЧИЙ ХОР

основан в 1811 году

ИНН 2309066787 / КПП 230901001, 350063, Россия, г. Краснодар, ул. Красная, 5 тел.: (861) 255-75-03, 262-35-99, факс: 268-31-47, www.kkk.ru



ПРИКАЗ

25 10 2024 г.

№ 455 -ОД

Краснодар

Об установлении платы

В целях эффективного использования государственного имущества на основании служебной записки заместителя директора концертного зала Штанчаевой О.П. от 5 августа 2024 года №992, на основании отчета №423 от 22 мая 2024 года, произведенного ООО «Центр смежных экспертиз «Ломоносовский», «Об оценке рыночной стоимости арендной платы за право пользования комплексной автоматизированной системы для сопровождения мероприятий (светодиодные кулисы) и большого светодиодного экрана, расположенных в большом концертном зале», п р и к а з ы в а ю:

1. Установить стоимость услуги по предоставлению юридическим и физическим лицам во временное пользование (в прокат) автоматизированных систем для сопровождения мероприятий, перечень оборудования согласно Приложению №1, расположенных в большом концертном зале ГБНТУК КК «Кубанский казачий хор» за 1 час:

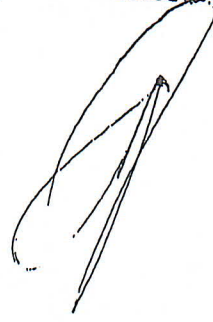
- 41 666,66 рублей без учета НДС
- 50 000,00 рублей с учетом НДС.

2. Начальнику отдела по созданию фото, видео-контента и проекционного обеспечения (Плохотников К.А.) при заключении договоров по предоставлению юридическим и физическим лицам во временное пользование (в прокат) автоматизированных систем, расположенных в большом концертном ГБНТУК КК «Кубанский казачий хор», руководствоваться настоящим приказом.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

4. Настоящий приказ вступает в силу с момента его подписания.

Исполняющий обязанности
генерального директора



В.Н.Лютый

Крюкова Лариса Валерьевна

Приложение №1
к приказу ГБНТУК КК «Кубанский казачий хор»
от 25.10.2024 г. № 255-ОД

Объемы потребления электроэнергии автоматизированными системами для сопровождения мероприятий, расположенных в большом концертном зале ГБНТУК КК «Кубанский казачий хор» за 1 час


Наименование оборудования	Инв. номер	Марка, модель	Характеристика	Кол-во, шт.	Потребление кВт/ч
Комплексная автоматизированная система для сопровождения мероприятий (светодиодные кулисы) <i>в том числе:</i>					5,8
Светодиодный экран (кулиса)	10124200030	Ledsparking AB 30-1515-rgb-i	Яркость светодиодов: 800 спд/м2, питающее напряжение 220В, средняя потребляемая мощность: 4,8 кв/ч, класс защиты: ip 44, угол свечения горизонтальный: 160, угол свечения вертикальный: 160, допустимая влажность: 10-90%, температурный режим: -10/+40 Габариты: 2560-3840 Тип модуля: P 4 SMD, контролера Novastar DH 7512S Разрешение экрана: 640*960	1	
Светодиодный экран (кулиса)	10124200031	Ledsparking AB 30-1515-rgb-i	Яркость светодиодов: 800 спд/м2, питающее напряжение 220В, средняя потребляемая мощность: 4,8 кв/ч, класс защиты: ip 44, угол свечения горизонтальный: 160, угол свечения вертикальный: 160, допустимая влажность: 10-90%, температурный режим: -10/+40 Габариты 2560-3840 Тип модуля: P 4 SMD, контролера Novastar DH 7512S Разрешение экрана: 640*960	1	
Лебедка электрическая MODE	10124200034			1	

Лебедка электрическая MODE	10124200035			1	
Лебедка электрическая MODE	10124200036			1	
Лебедка электрическая MODE	10124200037			1	
Видеопроцессор Novastar	10124200032			1	
Управляющий компьютер	10124200033			1	
Пульт управления лебедками	10124200038			1	
Щит электрический	10124200039			1	
Автоматизированная система для сопровождения мероприятий	10124200023	LedsparKing	Комплектация: лебедки для подвеса экрана -2 шт. спансет-12 шт.; Экран размер 7680*3840 мм , кол-во кабинетов 72 шт. разрешение 1920*960; Модуль ширина 320 мм, высота 160 мм, разрешение точек- ширина 80/высота 40, диоды 1921, частота обновления 3840 Гц, яркость 800, шаг пикселя -4; Кейс транспортировачный-12 шт. ручки-2 шт, замки-2 шт, петли-3 шт, комплект колес, оклейка внутри, вес-15 кг; Кабинет ширина 640 ммхвысота 640 мм, толщина 90 мм, разрешение кабинета 240х240, количество пикселей 5760, тип кабинета-алюминиевый (закрытого типа) в каждом кабинете карта-приемник сигнала; Блок управления цепными лебедками количество каналов- 4шт, подключение: ввод СЕЕ 5п32Ф вилка, выход, розетки СЕЕ; Видеопроцессор управляющий компьютер-1шт., диагональ экрана 17, объем оперативной памяти 8Гб, объем жесткого диска 500Гб, процессор: кэш-память 4МВ, макс. Такт/частота 3,90GHz, кол-во ядер-2 шт., порт HDMI-1шт., кол-во портов	1	9,0

			USB-2		
				Итого:	14,80

Согласовано:

Начальник РЭО  09.08.2024 г.
 Литвиненко В.В.

Заведующий постановочной частью  Цурган А.В. 09.08.24

Треб. номер  /  09.08.24