



**ДЕПАРТАМЕНТ
ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ
КОНТРАКТНОЙ СИСТЕМЫ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Комсомольская ул., д. 15, г. Краснодар, 350063
Тел. (861) 211-51-05, факс (861) 211-51-06
E-mail: drcs@krasnodar.ru

ДРКС КК



На №

45-08-07-1655/20 от 10/09/2020

**О внесении унифицированных
позиций КТРУ**

Главам
муниципальных образований
Краснодарского края

Уважаемые руководители!

Во исполнение п. 5.1.3 протокола заседания круглого стола по вопросу использования продукции региональных производителей при реализации национальных проектов «Жилье и городская среда» и «Образование» от 10 августа 2020 г. № 29 департамент по регулированию контрактной системы Краснодарского края (далее – департамент) сообщает следующее.

На сегодняшний день в каталог товаров, работ, услуг региональной информационной системы в сфере закупок Краснодарского края внесены, утверждены и интегрированы 4 унифицированные технические характеристики товарных позиций для использования при подготовке технических заданий для реализации национальных проектов «Жилье и городская среда» и «Образование» (прилагается).

Указанные позиции рекомендованы департаментом к использованию при планировании и осуществлении закупочной деятельности.

Приложение: Перечень унифицированных позиций на 6 л. в 1 экз.

Руководитель
департамента

А.В. Миланович

Шепелев Роман Александрович
+7(861)211-51-37

Адм р-н



В/6672-10.09.20

Приложение к письму департамента
по регулированию контрактной системы
Краснодарского края
от 10.09.2020 № 45-08-07-1655/20

Перечень унифицированных позиций КТРУ

| № п/п | код ОКПД2 | Единица измерения | Описание объекта закупки *указываются показатели, позволяющие определить соответствиекупаемых товаров потребностям заказчика (максимальные и (или) минимальные значения показателей, а также значения показателей, которые не могут изменяться, иные показатели) | | | | |
|------------|--------------|-------------------|---|----------|--|--|---|
| | | | Наименование объекта закупки (товара) | Код КТРУ | Функциональные, технические, качественные характеристики (эксплуатационные) объекта закупки (товара) | Характеристики товара (работы, услуги) | Показатели товара (значения показателей) |
| 1 | 28.25.14.119 | шт | Облучатель-рециркулятор UIR-1 L2 | 01138 | Предназначен для обеззараживания воздушного пространства помещений в присутствии людей | TFT-дисплей | установлен, наличие |
| | | | | | | Автоматическое включение / выключение по часам | установлен, наличие |
| | | | | | | Блок фильтрации | установлен, наличие |
| | | | | | | Исполнение | настенный, соответствие |
| | | | | | | Отражатели УФ-С (лабиринт безопасности) | установлен, наличие |
| | | | | | | Сертификаты соответствия | наличие |
| | | | | | | Система управления | Контроллер на базе микропроцессора |
| | | | | | | Таймер наработки ламп цифровой, ч | установлен, наличие |
| | | | | | | Тип | Закрытого типа |
| | | | | | | Тип лампы | лампа бактерицидная специальная безозоновая |
| Цвет белый | соответствие | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--------------|----|----------------------------------|-------|--|---|------------------------------------|
| | | | | | Количество ламп, ШТ | Больше или равно 2,000 | |
| | | | | | Гарантийный срок, МЕС | Больше или равно 12,000 | |
| | | | | | Бактерицидная эффективность по Staphylococcus Aureus на конец срока службы ламп, ПРОЦ | Больше или равно 99,900 | |
| | | | | | Срок службы ламп, Ч | Больше или равно 9 000,000 | |
| | | | | | Масса, КГ | Меньше или равно 10,000 | |
| | | | | | Мощность ламп, ВТ | Больше или равно 15,000 Меньше или равно 15,000 | |
| | | | | | Уровень шума (в дБа), ДЕЦИБЕЛ | Меньше или равно 40,000 | |
| | | | | | Производительность , М3/Ч | Больше или равно 100,000 Меньше или равно 100,000 | |
| | | | | | Глубина, ММ | Меньше или равно 140,000 | |
| | | | | | Ширина, ММ | Меньше или равно 300,000 | |
| | | | | | Высота, ММ | Меньше или равно 870,000 | |
| 2 | 28.25.14.119 | ШТ | Облучатель-рециркулятор UIR-1 L3 | 01139 | Предназначен для обеззараживания воздушного пространства помещений в присутствии людей | ТFT-дисплей | установлен, наличие |
| | | | | | | Автоматическое включение / выключение по часам | установлен, наличие |
| | | | | | | Блок фильтрации | установлен, наличие |
| | | | | | | Исполнение | настенный, соответствие |
| | | | | | | Отражатели УФ-С (лабиринт безопасности) | установлен, наличие |
| | | | | | | Сертификаты соответствия | Наличие |
| | | | | | | Система управления | Контроллер на базе микропроцессора |

| | | | | | | | |
|---|--------------|----|----------------------------------|-------|--|--|---|
| | | | | | | Таймер наработки ламп цифровой, ч | установлен, наличие |
| | | | | | | Тип | Закрытого типа |
| | | | | | | Тип лампы | лампа бактерицидная специальная безозоновая |
| | | | | | | Цвет белый | соответствие |
| | | | | | | Количество ламп, ШТ | Больше или равно 3,000 |
| | | | | | | Гарантийный срок, МЕС | Больше или равно 12,000 |
| | | | | | | Бактерицидная эффективность по <i>Staphylococcus Aureus</i> на конец срока службы ламп, ПРОЦ | Больше или равно 99,900 |
| | | | | | | Срок службы ламп, Ч | Больше или равно 9 000,000 |
| | | | | | | Масса, КГ | Меньше или равно 10,000 |
| | | | | | | Мощность ламп, ВТ | Больше или равно 15,000 Меньше или равно 15,000 |
| | | | | | | Уровень шума (в дБа), ДЕЦИБЕЛ | Меньше или равно 40,000 |
| | | | | | | Глубина, ММ | Меньше или равно 140,000 |
| | | | | | | Производительность, МЗ/Ч | Больше или равно 150,000 Меньше или равно 150,000 |
| | | | | | | Ширина, ММ | Меньше или равно 300,000 |
| | | | | | | Высота, ММ | Меньше или равно 870,000 |
| 3 | 28.25.14.119 | ШТ | Облучатель-рециркулятор UIR-1 L5 | 01140 | Предназначен для обеззараживания воздушного пространства помещений в присутствии людей | TFT-дисплей | установлен, наличие |
| | | | | | | Автоматическое включение / выключение по часам | установлен, наличие |
| | | | | | | Блок фильтрации | установлен, наличие |

| | |
|---|---|
| Исполнение | настенный, соответствие |
| Отражатели УФ-С (лабиринг безопасности) | установлен, наличие |
| Сертификаты соответствия | Наличие |
| Система управления | Контроллер на базе микропроцессора |
| Таймер наработки ламп цифровой, ч | установлен, наличие |
| Тип | Закрытого типа |
| Тип лампы | лампа бактерицидная специальная безозоновая |
| Цвет белый | соответствие |
| Количество ламп, шт | Больше или равно 5,000 |
| Гарантийный срок, МЕС | Больше или равно 12,000 |
| Бактерицидная эффективность по StarUvoscuss Aclous на конец срока службы ламп, ПРОЦ | Больше или равно 99,900 |
| Срок службы ламп, Ч | Больше или равно 9 000,000 |
| Масса, КГ | Меньше или равно 10,000 |
| Мощность ламп, Вт | Больше или равно 15,000 Меньше или равно 15,000 |
| Уровень шума (в дБа), ДЕЦИБЕЛ | Меньше или равно 40,000 |
| Глубина, ММ | Меньше или равно 140,000 |
| Производительность, МЗ/ч | Больше или равно 260,000 Меньше или равно 260,000 |
| Ширина, ММ | Меньше или равно 300,000 |

| | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|----|--------------------------------|-------|--|--|---|
| 4 | 28.25.14.119 | ШТ | Облучатель-рециркулятор UIR-1S | 01141 | Предназначен для обеззараживания воздушного пространства помещений в присутствии людей | Высота, ММ | Меньше или равно 870,000 |
| | | | | | | Автоматическое включение / выключение по часам | установлен, наличие |
| | | | | | | Род тока | переменный, соответствие |
| | | | | | | Сертификаты соответствия | Наличие |
| | | | | | | Система управления | микроконтроллер, соответствие |
| | | | | | | Таймер наработки ламп цифровой, ч | установлен, наличие |
| | | | | | | Тип | Закрытого типа |
| | | | | | | Тип ЭПРА | электромагнитный, соответствие |
| | | | | | | Тип лампы | Лампа бактерицидная специальная безозоновая |
| | | | | | | Цвет белый | соответствие |
| | | | | | | Количество ламп, ШТ | Больше или равно 3,000 |
| | | | | | | Гарантийный срок, МЕС | Больше или равно 12,000 |
| | | | | | | Поверхностная бактерицидная доза (Дж/м ²) | Больше или равно 66,000 |
| | | | | | | Бактерицидная эффективность по <i>Staphylococcus Aureus</i> на конец срока службы ламп, ПРОЦ | Больше или равно 99,900 |
| | | | | | | Объемная бактерицидная доза (Дж/м ³) | Больше или равно 385,000 |
| | | | | | | Срок службы ламп, Ч | Больше или равно 16 000,000 |
| | | | | | | Напряжение питания, В | не менее 209 не более 231 |
| Масса, КГ | Меньше или равно 17,000 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|----------------------------------|---|
| | | | | | | Уровень шума (дБа) | Меньше или равно 60,000 |
| | | | | | | Частота питающего напряжения, ГЦ | Больше или равно 50,000 Меньше или равно 60,000 |
| | | | | | | Мощность ламп, Вт | Больше или равно 230,000 Меньше или равно 240,000 |
| | | | | | | Высота, ММ | Меньше или равно 600,000 |
| | | | | | | Ширина, ММ | Меньше или равно 600,000 |
| | | | | | | Глубина, ММ | Меньше или равно 1 200,000 |
| | | | | | | Потребляемая мощность, Вт | Меньше или равно 1 500,000 |
| | | | | | | Производительность, МЗ/ч | Больше или равно 2 700,000 Меньше или равно 3 300,000 |

Начальник отдела
развития контрактной системы



Е.Н.Парманова