**Протокол № ЗК-АХО-219**

**Заседания Единой комиссии Заказчика**

**(ОАО «КСК»)**

|  |  |
| --- | --- |
| **г. Москва** | **11 августа 2015 г.** |

1. Заказчик: Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа»
(далее - ОАО «КСК», ИНН 2632100740).
2. На заседании Единой комиссии присутствовали:

Исаев Сергей Петрович, Вильк Святослав Михайлович, Синицина Ольга Алексеевна, Артамонов Юрий Александрович, Иванов Николай Васильевич, Канунников Денис Викторович, Смитиенко Степан Борисович, Голосов Дмитрий Александрович.

Отсутствовали: Канукоев Аслан Султанович, Плешаков Александр Григорьевич.

Кворум имеется, заседание Единой комиссии правомочно.

На заседание Единой комиссии в качестве эксперта приглашен: директор Департамента материально-технического обеспечения – Ветчинников Владимир Николаевич.

1. Извещение о проведении запроса котировок размещено на официальном сайте: [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), на сайте Общества (Заказчика): [www.ncrc.ru](http://www.ncrc.ru) 31 июля 2015 года
№ ЗК-АХО-219.
2. Наименование предмета запроса котировок: Право на заключение договора
на поставку очистителя воздуха АЭРОЛАЙФ.
3. Сведения о существенных условиях договора:

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет договора** | Поставка очистителя воздуха АЭРОЛАЙФ. |
| **Начальная (максимальная) цена договора** | 117 231,64 (Сто семнадцать тысяч двести тридцать один) рубль 64 копейки, без учета НДС.В цену договора включены все расходы поставщика на приобретение товара, тары (упаковки), маркировку товара, транспортные расходы до места поставки, уплату сборов, налогов (помимо НДС) и иных обязательных платежей. |
| **Наименование, перечень поставляемого товара**  | В соответствии со Спецификацией (Приложение № 1 к настоящему Протоколу). |
| **Условия оплаты** | В соответствии с проектом договора. |
| **Срок поставки товара** | В течение 10 (Десяти) календарных дней со дня подписания договора. |
| **Место поставки товара** | 123100, Российская Федерация, город Москва, Пресненская набережная, д. 12. |
| **Финансирование** | Собственные средства ОАО «КСК». |

1. До окончания указанного в извещении о проведении запроса котировок срока подачи котировочных заявок 16:00 (мск) 11 августа 2015 года не поступило ни одной котировочной заявки.
2. Заседание Единой комиссии состоялось в 16:30 (мск) 11 августа 2015 года
по адресу: 123100, г. Москва, Пресненская наб., д. 12.
3. **Решение:**
	1. На основании п. 17.10. «Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд
	ОАО «КСК» признать запрос котировок (Извещение от 31 июля 2015 года
	№ ЗК-АХО-219) на право заключения договора на поставку очистителя воздуха АЭРОЛАЙФ несостоявшимся и осуществить повторную закупку, путем проведения запроса котировок.

**Решение принято единогласно.**

* 1. Настоящий протокол подлежит хранению не менее трех лет.

**Решение принято единогласно.**

1. Настоящий протокол подлежит публикации на официальном сайте: [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), официальном сайте Заказчика: [www.ncrc.ru](http://www.ncrc.ru) в сети Интернет.

Приложение:

1. Спецификация – на 2 л., в 1 экз.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Исаев Сергей Петрович

Заместитель

Председателя комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Вильк Святослав Михайлович

Член комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Синицина Ольга Алексеевна

Член комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Артамонов Юрий Александрович

Член комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Иванов Николай Васильевич

Член комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Канунников Денис Викторович

Член комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Смитиенко Степан Борисович

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Голосов Дмитрий Александрович

Эксперт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ветчинников Владимир Николаевич

**Приложение № 1 к Протоколу
от 11 августа 2015 года № ЗК**-**АХО-219**

**Спецификация на поставку очистителя воздуха АЭРОЛАЙФ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Кол-во, шт.  | Цена за 1 ед., руб., без учета НДС | Итого, руб., без учета НДС |
| 1 | Очиститель воздуха фотокаталитический «Аэролайф»Модель АТП-300 (РЕЦИРКУЛЯТОР) | 1 |  |  |

Товар должен быть новым, ранее не использованным.

**Технические характеристики очистителя воздуха «Аэролайф»
(Модель АТП-300):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование параметра | Наличие или величина параметра |
|  | Регистрационное удостоверение Минздрава России или Росздравнадзора | Да |
|  | Сертификат соответствия ГОСТ России на оборудование | Да |
|  | Декларация о соответствии требованиям ГОСТ | Да |
|  | Оборудование должно быть новым, не бывшим в употреблении, и соответствовать современным требованиям | Да |
|  | Фотокаталитический фильтр для иннактивации всех типов микроорганизмов и удаления из обрабатываемого воздуха молекулярных химических загрязнителей  | Да |
|  | Возможность эксплуатации в непрерывном и периодическом режимах | Да |
|  | Ограничение времени непрерывной работы прибора | Не ограничено |
|  | Эффективная очистка при уровне загрязнения воздуха органическими примесями выше 3 ПДК | Да |
|  | Безопасность эксплуатации в присутствии людей | Да |
|  | Безопасный диапазон излучения УФ-лампы (диапазон А, 320-400 нм) | Да |
|  | Наличие нанодисперсного фотокатализатора на основе диоксида титана, доппированного платиной и палладием, с максимально возможным квантовым выходом реакции фотоокисления | Да |
|  | Токсичные примеси воздуха не должны накапливаться на фильтрах (полное окисление всех загрязнителей до безвредных составляющих – углекислого газа, воды и др.) | Да |
|  | Тип лампы - безозоновая | Да |
|  | Срок службы фотокаталитического носителя, лет | 5 лет |
|  | Наработка на отказ вентиляторов | 25-30 тыс. часов |
|  | Класс фильтрации аэрозолей в соответствии с ГОСТ Р 51251-99 (для режима 300 м3/час), не ниже | H13 |
|  | Стабильная эффективность иннактивации микроорганизмов в соответствии требованиями СанПиН 2.1.3.2630-10 (в т.ч. золотистого стафилококка), не менее | 99,96% |
|  | Степень очистки за один проход от аммиака в газовой фазе | 90-95% |
|  | Степень очистки за 1 проход от аминов и основных газов в газовой фазе | 90-95% |
|  | Количество ступеней очистки, не менее | 6 |
|  | Количество фотокаталитических ступеней очистки | 2 |
|  | Конструктивное исполнение | Передвижное |
|  | Наличие фиксатора от качения | Да |
|  | Масса | 82 кг |
|  | Размеры, (мм)ВысотаШиринаГлубина | 1250680650 |
|  | Производительность по очистке воздуха | 300-550 м3/час |
|  | Производительность по очистке воздуха в турбо-режиме | 880 м3/час |
|  | Номинальная потребляемая мощность | 320 Вт |
|  | Номинальная потребляемая мощность в турбо-режиме | 470 Вт |
|  | Параметры электрической сети | 220В (±30%), 50Гц |
|  | Шнур питания с защитным заземлением | Наличие |
|  | Паспорт, руководство по эксплуатации на русском языке | Да |
|  | Гарантийный срок эксплуатации | 1 года |
|  | Сервисная служба | Наличие |
|  | Световая индикация включения в сеть и работы прибора | Да |
|  | Световая индикация аварийных режимов | Да |