

Протокол № АЭФ-ДВТРК-32
Заседания Единой комиссии Заказчика
(ОАО «КСК»)

г. Москва

09 декабря 2013 г.

1. Наименование открытого аукциона (на понижение) в электронной форме: Право на заключение договора на поставку программного обеспечения и оборудования для организации контроля выдачи и приемки прокатного спортивного снаряжения и инвентаря для нужд ОАО «КСК».

2. Заказчик: Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа» (далее - ОАО «КСК», ИНН 2632100740).

3. На заседании Единой комиссии присутствовали: Голосов Дмитрий Александрович, Артамонов Юрий Александрович, Баклановский Александр Владимирович, Иванов Николай Васильевич, Кануков Аслан Султанович, Чернышев Юрий Александрович, Токарев Игорь Александрович.

Отсутствовал: Евдокимов Владимир Станиславович.

На заседание Единой комиссии в качестве эксперта был приглашен: руководитель проектного направления Департамента управления проектами – Цырендоржиева Аюша Аюровна.

Кворум имеется, заседание Единой комиссии правомочно.

4. Заседание Единой комиссии состоялось в 18:00 (мск) 09 декабря 2013 года по адресу: Российская Федерация, 119034, г. Москва, ул. Пречистенка, д. 38.

5. Извещение о проведении открытого аукциона в электронной форме было размещено на официальном сайте: www.zakupki.gov.ru, на сайте Общества (Заказчика): www.ncsc.ru, на сайте электронной площадки: Единая электронная торговая площадка www.etp.roseltorg.ru 16 ноября 2013 года № АЭФ-ДВТРК-32.

6. Сведения о существенных условиях договора:

Предмет договора	Поставка программного обеспечения и оборудования для организации контроля выдачи и приемки прокатного спортивного снаряжения и инвентаря для нужд ОАО «КСК».
Начальная (максимальная) цена договора	420 000 (Четыреста двадцать тысяч) рублей, без учета НДС. В цену договора включены все расходы поставщика на доставку, сборку-монтаж, пуско-наладку, уплату сборов, налогов (помимо НДС) и иных обязательных платежей, и является окончательной.
Наименование, перечень поставляемого товара	В соответствии со Спецификаций (Приложение № 1) к настоящему протоколу.
Место поставки товара	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Зеленчукский район, Архызское сельское поселение.

Условия оплаты	В соответствии с проектом договора.
Срок поставки товара	Не более 20 (Двадцать) рабочих дней со дня подписания договора.
Финансирование	Собственные средства ОАО «КСК».

7. На момент открытия доступа (16:00 (мск) 09 декабря 2013 года) к поданным в форме электронных документов заявкам на участие в закупке поступила 1 (Одна) заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме.

8. Сведения об участнике закупки, подавшем заявку:

Порядковый номер; дата и время регистрации заявки	Наименование участника закупки	Адрес местонахождения участника закупки
№ 1 от 09 декабря 2013 года 09:49 (мск)	ООО «Айти Центр» (ИНН 2320119520)	354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Навагинская, 7 Тел.:8-862-264-13-36

9. Предложение участника закупки о цене договора:

Наименование участника закупки	Начальная (максимальная) цена договора, руб., без учета НДС	Цена договора, предложенная участником закупки, руб, без учета НДС
ООО «Айти Центр» (ИНН 2320119520)	420 000 (Четыреста двадцать тысяч) рублей, без учета НДС	420 000 (Четыреста двадцать тысяч) рублей, без учета НДС

10. Результаты рассмотрения заявки на участие в аукционе в электронной форме на соответствие требованиям, установленным в открытом аукционе в электронной форме (Извещение от 16 ноября 2013 года № АЭФ-ДВТРК-32):

10.1. Участник закупки **ООО «Айти Центр»** (ИНН 2320119520) соответствует требованиям, указанным в Извещении от 16 ноября 2013 года № АЭФ-ДВТРК-32.

Приглашенный эксперт (А.А. Цырендоржиева) подтверждает соответствие требованиям, указанным в Извещении от 16 ноября 2013 года № АЭФ-ДВТРК-32.

11. Комиссия решила:

11.1. Допустить к участию в аукционе в электронной форме **ООО «Айти Центр»** (ИНН 2320119520) и признать единственным участником аукциона.

Решение принято единогласно.

11.2. В соответствии с п. 16.29. «Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд ОАО «КСК» признать открытый аукцион на право заключения договора на поставку программного обеспечения и оборудования для организации контроля выдачи и приемки прокатного спортивного снаряжения и инвентаря для нужд ОАО «КСК» (Извещение от 16 ноября 2013 года № АЭФ-ДВТРК-32) несостоявшимся.

Решение принято единогласно.

11.3. В соответствии с п. 16.32. «Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд ОАО «КСК», рекомендовать Заказчику заключить договор с единственным участником аукциона **ООО «Айти Центр»** (ИНН 2320119520), с ценой договора **420 000** (Четыреста двадцать тысяч) рублей, без учета НДС.

Решение принято единогласно.

12. Настоящий протокол подлежит хранению в течение трех лет.

13. Настоящий протокол подлежит публикации на официальном сайте: www.zakupki.gov.ru, официальном сайте Заказчика: www.ncrc.ru и на сайте электронной площадки: Единая электронная торговая площадка www.etp.roseltorg.ru сети Интернет.

Приложение:

1. Спецификация – на 4 л., в 1 экз.

Председатель комиссии


Голосов Дмитрий Александрович

Член комиссии


Артамонов Юрий Александрович

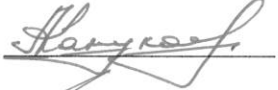
Член комиссии


Баклановский Александр Владимирович


Член комиссии


Иванов Николай Васильевич

Член комиссии


Канукоев Аслан Султанович

Член комиссии


Чернышев Юрий Александрович

Секретарь комиссии


Токарев Игорь Александрович

Эксперт


Цырендоржиева Аюша Аюровна

СПЕЦИФИКАЦИЯ
на поставку и установку системы контрольно-кассового функционирования для
организации пункта проката инвентаря

№ п/п	Наименование Товара	Кол-во, шт.	Цена, без НДС	Сумма, без НДС
1	1С: Предприятие. 8.2. Технологическая поставка	1		
2	1С: Предприятие 8. Клиентская лицензия на 5 рабочих мест	1		
3	1С: <u>Конфигурация прокат, включающая в себя:</u> - нормативно-справочную информацию; - документооборот проката; - организацию работы инструкторов по заказам; - складской учет; - учет денежных средств; - подсистему кадрового учета. <u>Наличие интерфейсов:</u> - рабочее место прокат инвентаря (кассир, приемщик); - рабочее место оператора по организации работы инструкторов.	1		
4	Первоначальное обучение программе (час)	10		
5	Компьютеры для касс/приемщиков и инструкторов: - ЖК-монитор 19 Samsung; - источник бесперебойного питания Ippon Back Power Pro 600 New; - клавиатура Defender Element HB-520 USB black; - мышь Defender NetSprinter 440 B USB black; - компьютер Intel 3gen. (Core i3 3210/H61/4Gb/500Gb) Win 8.	5		
6	Сканер штрих кодов Metrologic 7120-71A38 Orbit (стационарные)	2		
7	Сканер штрих кодов Metrologic MS9540 (ручные)	3		
8	Сервер: - источник бесперебойного питания Ippon Smart Power Pro 1000 black; - ПЭВМ GA-Z77P-D3/i3-3220/4/2x500GB/DVD/ATX450; - клавиатура Defender Element HB-520 USB black;	1		

	- мышь Defender NetSprinter 440 B USB black; - ЖК-монитор 19" Samsung S19C200NY Black.			
9	Программный продукт Windows Svr. Std. 2012 Russian OLP NL	1		
10	Программный продукт WinSvrCAL 2012 RUS OLP NL UsrCAL	5		
11	Программный продукт WinRmtDsktpSrvcsCAL 2012 RUS OLP NL UsrCAL	5		
12	ККТ «FPrint-22К»: Фискальный регистратор второго поколения на базе инновационного процессора Cortex, рекомендованный для предприятий со средней проходимостью (информативный чек шириной 80 мм, от 40 до 48 символов) и обладает всеми необходимыми характеристиками для быстрого обслуживания покупателей.	2		
13	Многофункциональное устройство HP LaserJet Pro M1132	1		
14	Сеть проводная D-Link DGS-1016D/F1A Гигабитный коммутатор с 16 портами, предназначенный для сетей SOHO/SMB. <u>Необходимые параметры:</u> - Экономия электроэнергии; - Экологичность. <u>Основные характеристики:</u> • Технология D-Link Green • Гигабитное решение для домашних сетей и сетей SOHO/SMB; • Пассивная система охлаждения, обеспечивающая бесшумную работу • Автоматическое определение MDI/MDIX на всех портах; • Метод коммутации: Store-and-forward; • Ethernet/Fast Ethernet: Полный дуплекс/полудуплекс; • Управление потоком IEEE 802.3x; • Jumbo-фреймы 9600 Байт; • Поддержка IEEE 802.1p QoS (4 очереди, Strict Mode); • Функция диагностики кабеля; • Поддержка EEE+; • Соответствие директиве RoHS; • Plug-and-play; • Кнопка «ON/OFF» на передней панели для включения/выключения EEE+ (Energy-Efficient Ethernet) режима; • Kensington Lock;	1		

<ul style="list-style-type: none"> • Крепление для заземляющего кабеля на задней панели устройства; • 16 портов Gigabit; • Коммутационная матрица 32 Гбит/с. <p>Стандарты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet (медная витая пара); • IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet (медная витая пара); • IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet (медная витая пара); • ANSI/IEEE 802.3 NWay автоопределение скорости и режима работы; • Управление потоком IEEE 802.3x; • IEEE 802.1p QoS (4 очереди, строгий режим); • IEEE802.3az EEE. <p>Протокол: CSMA/CD</p> <p>Скорость передачи данных</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: <ul style="list-style-type: none"> 10 Мбит/с (полудуплекс) 20 Мбит/с (полный дуплекс) • Fast Ethernet: <ul style="list-style-type: none"> 100 Мбит/с (полудуплекс) 200 Мбит/с (полный дуплекс) • Gigabit Ethernet: <ul style="list-style-type: none"> 2000 Мбит/с (полный дуплекс) <p>Топология: Звезда.</p> <p>Сетевые кабели:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10BASE-T: <ul style="list-style-type: none"> UTP кат. 3,4,5,5e (100м макс.) EIA/TIA-586 100 Ом STP (100м макс.) • 100BASE-TX, 1000BASE-T: <ul style="list-style-type: none"> UTP кат. 5/5e (100м макс.) EIA/TIA-586 100 Ом STP (100м макс.) <p>Интерфейсы среды передачи: Автоматическое определение MDI/MDIX на всех портах.</p> <p>Индикаторы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • На порт: Link/Activity/Speed • На устройство: Power <p>Метод коммутации: Store-and-forward;</p> <p>Таблица MAC-адресов 8К записей на устройство</p> <p>Изучение MAC-адресов Автоматическое обновление</p> <p>Скорость фильтрации/ передачи пакетов (полудуплекс)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 14880 пакетов в сек. на порт • Fast Ethernet: 148800 пакетов в сек. на 			
--	--	--	--

	порт • Gigabit Ethernet: 1488000 пакетов в сек. на порт Буфер RAM 512 Кбайт на устройство <u>Физические параметры</u> Потребляемая мощность: • Режим ожидания: 3,8 Вт • Макс.: 11,0 Вт Тепловыделение: • Режим ожидания: 12,958 BTU/ч • Макс.: 37,51 BTU/ч Уровень шума: 0 дБ MTBF: 1087450 ч Рабочая температура: от 0° до 40°С Температура хранения: от -10° до 70°С Влажность: от 5% до 90%, без образования конденсата Размеры: 280 x 180 x 44 мм Вес: 1,59 кг Сертификаты: • FCC Class A • ICES-003 Class A • CE Class A • C-Tick Class A • cUL • CB			
15	Пуско-наладочные работы	1		
ИТОГО, без учета НДС:				

Гарантийный срок на оборудование и выполненные работы составляет: 1 (Один) год.