

Протокол № АЭФ-ДВТРК-89
Заседания Единой комиссии Заказчика
(АО «КСК»)

г. Москва

03 ноября 2015 г.

1. Заказчик: Акционерное общество «Курорты Северного Кавказа» (далее - АО «КСК», ИНН 2632100740).

2. На заседании Единой комиссии присутствовали:
 Исаев Сергей Петрович, Зубатова Юлия Викторовна, Иванов Николай Васильевич, Кануков Аслан Султанович, Плешаков Александр Григорьевич, Смитиенко Степан Борисович, Чернышев Юрий Александрович, Голосов Дмитрий Александрович.

Отсутствовали: Вильк Святослав Михайлович, Зверева Наталья Алексеевна.

Кворум имеется, заседание Единой комиссии правомочно.

На заседание Единой комиссии в качестве эксперта приглашен: директор Департамента по управлению курортами – Сережников Сергей Сергеевич.

3. Извещение о проведении открытого аукциона в электронной форме размещено на официальном сайте: www.zakupki.gov.ru, на сайте Общества (Заказчика): www.ncrc.ru, на сайте электронной площадки: Единая электронная торговая площадка www.com.roseltorg.ru 13 октября 2015 года № АЭФ-ДВТРК-89.

4. Наименование открытого аукциона в электронной форме:
 Лот № 1: Право на заключение договора на поставку снегоходов с дополнительным оборудованием.
 Лот № 2: Право на заключение договора на поставку снегоходов с дополнительным оборудованием.
 Лот № 3: Право на заключение договора на поставку снегоболотоходов (квадроциклов – 2-х местных) с дополнительным оборудованием.
 Лот № 4: Право на заключение договора на поставку снегоболотоходов (квадроциклов – 4-х местных) с дополнительным оборудованием.

5. Сведения о существенных условиях договора:

Предмет договора	Лот № 1: Поставка снегоходов с дополнительным оборудованием. Лот № 2: Поставка снегоходов с дополнительным оборудованием. Лот № 3: Поставка снегоболотоходов (квадроциклов – 2-х местных) с дополнительным оборудованием. Лот № 4: Поставка снегоболотоходов (квадроциклов – 4-х местных) с дополнительным оборудованием.
Начальная (максимальная) цена договора	Лот № 1: 2 516 110,17 (Два миллиона пятьсот шестнадцать тысяч сто десять) рублей 17 копеек, без учета НДС. Лот № 2: 6 290 275,42 (Шесть миллионов двести девяносто тысяч двести семьдесят пять) рублей

	<p>42 копейки, без учета НДС. Лот № 3: 4 052 111,86 (Четыре миллиона пятьдесят две тысячи сто одиннадцать) рублей 86 копеек, без учета НДС. Лот № 4: 6 151 263,56 (Шесть миллионов сто пятьдесят одна тысяча двести шестьдесят три) рубля 56 копеек, без учета НДС. В цену договора включены все расходы поставщика на доставку, уплату сборов, налогов (помимо НДС) и иных обязательных платежей, и является окончательной.</p>
Наименование, объем поставки и монтажа товара	В соответствии со Спецификациями по Лотам № № 1, 2, 3, 4 (Приложение № 1 к настоящему протоколу).
Место поставки товара	<p>Лот № 1: Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, с. Терскол, поляна Азау. Лот № 2: Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Зеленчукский район, Архызское сельское поселение. Лот № 3: Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Зеленчукский район, Архызское сельское поселение. Лот № 4: Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Зеленчукский район, Архызское сельское поселение.</p>
Условия оплаты	В соответствии с Проектом договора (Приложении № 3 к настоящему Извещению).
Срок поставки товара	<p>Лот № 1: в течение 10 (Десяти) календарных дней со дня подписания договора. Лот № 2: в течение 10 (Десяти) календарных дней со дня подписания договора. Лот № 3: в течение 10 (Десяти) календарных дней со дня подписания договора. Лот № 4: в течение 10 (Десяти) календарных дней со дня подписания договора.</p>
Финансирование	Собственные средства АО «КСК».

6. На момент открытия доступа (16:00 (мск) 02 ноября 2015 года) к поданным в форме электронных документов заявкам на участие в закупке не поступило ни одной заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме.

7. Заседание Единой комиссии состоялось в 16:30 (мск) 03 ноября 2015 года по адресу: 123100, Москва, Пресненская наб., д. 12.

8. Решение:

8.1 В соответствии с п. 16.18 «Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд АО «КСК» признать открытый аукцион в электронной форме по Лотам № 1, 2, 3, 4 (Извещение от 13 октября 2015 года № АЭФ-ДВТРК-89) несостоявшимся и осуществить повторную закупку путем проведения аукциона в электронной форме.

Решение принято единогласно.

8.2 Настоящий протокол подлежит хранению не менее трех лет.

Решение принято единогласно.

9. 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.com.roseltorg.ru в сети Интернет.

Приложение:

1. Спецификации – на 7 л. в 1 экз.

Председатель комиссии	_____	Исаев Сергей Петрович
Член комиссии	_____	Зубатова Юлия Викторовна
Член комиссии	_____	Иванов Николай Васильевич
Член комиссии	_____	Канукоев Аслан Султанович
Член комиссии	_____	Плешаков Александр Григорьевич
Член комиссии	_____	Смитиенко Степан Борисович
Член комиссии	_____	Чернышев Юрий Александрович
Секретарь комиссии	_____	Голосов Дмитрий Александрович
Эксперт	_____	Сережников Сергей Сергеевич

**Приложение № 1 к Протоколу
от 03 ноября 2015 года № АЭФ-ДВТРК-89
СПЕЦИФИКАЦИЯ
(Лот № 1)**

№ п/п	Наименование	Кол -во	Начальная (максимальная) цена, руб., без учета НДС		Цена участника закупки, руб., без учета НДС	
			за ед.	всего	за ед.	всего
1	Снегоход	2	931 355,93	1 862 711,86		
2	Дополнительное оборудование (стойка освещения с фонарем)	2	66 488,98	132 977,97		
3	Дополнительное оборудование (горный тормоз)	2	214 406,78	428 813,56		
4	Дополнительное оборудование (короб)	2	26 015,25	52 030,51		
5	Дополнительное оборудование (совковая лопата и кронштейн)	2	7 372,88	14 745,76		
6	Работа по установке дополнительного оборудования	2	1 694,92	3 389,83		
7	Доставка	–	–	21 440,68	–	
Итого, рублей, без учета НДС				2 516 110,17	–	

Технические характеристики поставляемого товара:

Тип:	Снегоход
Двигатель:	Rotax® 1200 4-TEC®
Объем (куб. см.):	1170,7
Число цилиндров:	3
Мощность (л. с.):	130
Тип:	4-х тактный
Топливная система:	EFI
Платформа:	LXU
Охлаждение:	Жидкостное охлаждение
Ведущий шкив вариатора:	TRA IV
Ведомый шкив вариатора:	QRS
Реверс:	Механический (2-1-N-R)
Тормозная система:	Гидравлическая
Сухой вес (кг):	356
Ширина/длина (мм):	1280/3335
Высота с ветровым стеклом (мм):	1400
Гусеница длинна/ширина (мм):	3968/600 (шипованная)
Высота грунтозацепа (мм):	32
Тип лыж:	Blade
База лыж (мм):	900
Топливный бак (л.):	45
Число мест:	2
Тип передней подвески:	Сдвоенные А-образные рычаги
Амортизаторы передней подвески:	HPG 36
Ход передней подвески (мм):	220
Тип задней подвески:	PPS-6900-F
Амортизаторы задней подвески (передний/задний):	HPG 36/2 x MC
Ход задней подвески (мм):	340
Цвет:	Белый
Руль:	Стальной с загнутыми рукоятками, стропой и проставкой
Дополнительные опции (дополнительное оборудование должно быть совместимо с	Стойка освещения с фонарем, горный тормоз, короб, совковая лопата и кронштейн.

поставляемым снегоходом):	
Гарантия от производителя (подтвержденная официальным письмом):	2 года без ограничения мотопробега

1. Победителем открытого аукциона в электронной форме признается лицо, соответствующее требованиям настоящего Извещения и предложившее наиболее низкую цену договора.

При этом цена договора и стоимость поставки, предложенные участником закупки, не могут превышать начальную (максимальную) цену договора и/или одну и более стоимости поставки, определенных построчно Спецификацией.

2. Договор заключается с ценами единиц поставляемых товаров, указанными в Спецификации, умноженными на индекс аукционного снижения (К)

Индекс аукционного снижения (К) рассчитывается по формуле:

$K = C_i / C_{max}$, где:

C_i = предложение о цене договора победителя аукциона;

C_{max} = начальная (максимальная) цена договора.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ
(Лот № 2)**

№ п/п	Наименование	Кол-во	Начальная (максимальная) цена, руб., без учета НДС		Цена участника закупки, руб., без учета НДС	
			за ед.	всего	за ед.	всего
1	Снегоход	5	931 355,93	4 656 779,66		
2	Дополнительное оборудование (стойка освещения с фонарем)	5	66 488,98	332 444,92		
3	Дополнительное оборудование (горный тормоз)	5	214 406,78	1 072 033,90		
4	Дополнительное оборудование (короб)	5	26 015,25	130 076,27		
5	Дополнительное оборудование (совковая лопата и кронштейн)	5	7 372,88	36 864,41		
6	Работа по установке дополнительного оборудования	5	1 694,92	8 474,58		
7	Доставка	–	–	53 601,69	–	
Итого, рублей, без учета НДС				6 290 275,42	–	

Технические характеристики поставляемого товара:

Тип:	Снегоход
Двигатель:	Rotax® 1200 4-TEC®
Объем (куб. см.):	1170,7
Число цилиндров:	3
Мощность (л. с.):	130
Тип:	4-х тактный
Топливная система:	EFI
Платформа:	LXU
Охлаждение:	Жидкостное охлаждение
Ведущий шкив вариатора:	TRA IV
Ведомый шкив вариатора:	QRS
Реверс:	Механический (2-1-N-R)
Тормозная система:	Гидравлическая
Сухой вес (кг):	356
Ширина/длина (мм):	1280/3335
Высота с ветровым стеклом (мм):	1400
Гусеница длинна/ширина (мм):	3968/600 (шипованная)
Высота грунтозацепа (мм):	32
Тип лыж:	Blade
База лыж (мм):	900
Топливный бак (л.):	45
Число мест:	2
Тип передней подвески:	Сдвоенные А-образные рычаги
Амортизаторы передней подвески:	HPG 36
Ход передней подвески (мм):	220
Тип задней подвески:	PPS-6900-F
Амортизаторы задней подвески (передний/задний):	HPG 36/2 x MC
Ход задней подвески (мм):	340
Цвет:	Белый
Руль:	Стальной с загнутыми рукоятками, стропой и проставкой
Дополнительные опции (дополнительное оборудование должно быть совместимо с поставляемым снегоходом):	Стойка освещения с фонарем, горный тормоз, короб, совковая лопата и кронштейн.
Гарантия от производителя (подтвержденная)	2 года без ограничения мотопробега

официальным письмом):	
-----------------------	--

1. Победителем открытого аукциона в электронной форме признается лицо, соответствующее требованиям настоящего Извещения и предложившее наиболее низкую цену договора.

При этом цена договора и стоимость поставки, предложенные участником закупки, не могут превышать начальную (максимальную) цену договора и/или одну и более стоимости поставки, определенных построчно Спецификацией.

2. Договор заключается с ценами единиц поставляемых товаров, указанными в Спецификации, умноженными на индекс аукционного снижения (К)

Индекс аукционного снижения (К) рассчитывается по формуле:

$K = C_i / C_{max}$, где:

C_i = предложение о цене договора победителя аукциона;

C_{max} = начальная (максимальная) цена договора.

СПЕЦИФИКАЦИЯ
(Лот № 3)

№ п/п	Наименование	Кол -во	Начальная (максимальная) цена, руб., без учета НДС		Цена участника закупки, руб., без учета НДС	
			за ед.	всего	за ед.	всего
1	Снегоболотоход (квадроцикл – 2-х местный)	2	1 609 322,03	3 218 644,07		
2	Дополнительное оборудование (гусеницы с установочным комплектом)	2	322 033,90	644 067,80		
3	Дополнительное оборудование (защита днища)	2	25 855,93	51 711,86		
4	Дополнительное оборудование (задний бампер)	2	20 972,03	41 944,07		
5	Дополнительное оборудование (зеркало заднего вида (боковые))	2	12 457,63	24 915,25		
6	Дополнительное оборудование (защита порогов)	2	18 761,86	37 523,73		
7	Работа по установке дополнительного оборудования	2	5 932,20	11 864,41		
8	Доставка	–	–	21 440,68	–	
Итого, рублей, без учета НДС				4 052 111,86	–	

Технические характеристики поставляемого товара:

Тип:	Снегоболотоход (квадроцикл - 2-х местный) 4-тактный, 2-цилиндровый, жидкостного охлаждения, 4 клапана на цилиндр, SOHC
Объем, см ³ :	976
Диаметр х ход поршня, мм:	91 х 75
Смесеобразование:	Электронный дроссель iTC™ с системой впрыска EFI и заслонкой 54 мм, 2 инжектора Siemens VDO
Стартер:	Электрический
Трансмиссия:	Вариатор CVT с повышающим и понижающим диапазонами, задним ходом, нейтральной и парковочной передачей. Система торможения двигателем.
Рама:	Высокопрочная сталь, сертифицированный каркас из труб диаметром 51 мм
Тип передней подвески:	2-рычажная с антиклевковым эффектом и стабилизатором поперечной устойчивости, газовые амортизаторы Fox Racing Shox HPG с регулировками высокой и низкой скорости сжатия и отбоя
Ход передней подвески, мм:	254
Тип задней подвески:	Независимая ГТТ с внешним стабилизатором поперечной устойчивости, газовые амортизаторы Fox Racing Shox HPG с регулировками высокой и низкой скорости сжатия и отбоя
Ход задней подвески, мм:	254
Передний тормозной механизм:	Гидравлические 2-х поршневые суппорта, вентилируемые диски диаметром 214 мм
Задний тормозной механизм:	Гидравлический 2-х поршневой суппорт, вентилируемый диск диаметром 214 мм, трансмиссионный
Передние колеса, дюймы:	27x9x12, Maxxis Bighorn 2.0, алюминиевые колесные диски с фиксатором боковины (бедлоком)
Приборы:	Многофункциональный дисплей: спидометр, тахометр, одометр, счетчик пути, пройденного за одну поездку, счетчик наработки, указатель уровня топлива,

	индикатор спортивного режима, индикатор пристегнутого ремня безопасности, указатель режима трансмиссии, индикатор полный привод/задний привод, диагностический индикатор, автоматическое отключение. Противоугонная система DESS. Дополнительный ключ DESS с ограничителем скорости (40 км/ч или 70 км/ч)
Электрика:	4 фары головного света (60 Вт), задний фонарь/стоп сигнал
Элементы комплектации:	Лебедка BRP XL 4000 с роликовым тросоукладывающим кронштейном и проводным ПДУ, 12-дюймовые литые алюминиевые диски, крышки Maxxis Bighorn 2.0, расширители крыльев, кожаный руль, усиленные рэйлинги багажного отсека, усиленный передний бампер, Garmin Montana, звуковая система с 4-мя встроенными динамиками, разъемом под ipod/iphone и USB-порт, цельная крыша и среднее стекло, заднее стекло-сетка.
Дополнительные опции (дополнительное оборудование должно быть совместимо с поставляемым снегоболотоходом):	Гусеницы с установочным комплектом, защита днища, задний бампер, зеркала заднего вида (боковые), защита порогов
Гарантия от производителя (подтвержденная официальным письмом):	2 года без ограничения мотопробега

1. Победителем открытого аукциона в электронной форме признается лицо, соответствующее требованиям настоящего Извещения и предложившее наиболее низкую цену договора.

При этом цена договора и стоимость поставки, предложенные участником закупки, не могут превышать начальную (максимальную) цену договора и/или одну и более стоимости поставки, определенных построчно Спецификацией.

2. Договор заключается с ценами единиц поставляемых товаров, указанными в Спецификации, умноженными на индекс аукционного снижения (К)

Индекс аукционного снижения (К) рассчитывается по формуле:

$K = C_i / C_{max}$, где:

C_i = предложение о цене договора победителя аукциона;

C_{max} = начальная (максимальная) цена договора.

СПЕЦИФИКАЦИЯ
(Лот № 4)

№ п/п	Наименование	Кол -во	Начальная (максимальная) цена, руб., без учета НДС		Цена участника закупки, руб., без учета НДС	
			за ед.	всего	за ед.	всего
1	Снегоболотоход (квадроцикл – 4-х местный)	3	1 609 322,03	4 827 966,10		
2	Дополнительное оборудование (гусеницы с установочным комплектом)	3	322 033,90	966 101,69		
3	Дополнительное оборудование (зеркало заднего вида (боковые))	3	12 457,63	37 372,88		
4	Дополнительное оборудование (защита днища)	3	44 915,25	134 745,76		
5	Дополнительное оборудование (задний бампер)	3	20 972,03	62 916,10		
6	Дополнительное оборудование (защита порогов)	3	24 067,80	72 203,39		
7	Работа по установке дополнительного оборудования	3	5 932,20	17 796,61		
8	Доставка	–	–	32 161,02	–	
Итого, рублей, без учета НДС				6 151 263,56	–	

Технические характеристики поставляемого товара:

Тип:	Снегоболотоход (квадроцикл - 4-х местный) V-образный, жидкостного охлаждения, один распределительный вал верхнего расположения (SOHC), 8 клапанов (4 клапана на цилиндр)
Объем (см3):	976
Диаметр х ход поршня (мм):	91 х 75
Трансмиссия:	Карданный вал; Вязкостная муфта быстрого срабатывания Visco-Lok QE, автоматически блокирующая передний дифференциал
Привод трансмиссии:	Отключаемый полный привод
Стартер:	Электрический
Рама:	Стальная
Рулевое управление:	Регулируемый наклон рулевой колонки
Тип передней подвески:	Двойные А-образные рычаги с антиклевковой геометрией / амортизаторы Motion Control
Ход передней подвески (мм):	254
Тип задней подвески:	Независимая торсионная подвеска с продольными рычагами (ТТ) с внешним стабилизатором поперечной устойчивости / амортизаторы Motion Control
Ход задней подвески (мм):	254
Передний тормозной механизм:	Два вентилируемых диска диаметром 220 мм с гидравлическими двухпоршневыми (32 мм) суппортами.
Задний тормозной механизм:	Два вентилируемых диска диаметром 214 мм с гидравлическими однопоршневыми (32 мм) суппортами
Передние колеса (дюймы):	Maxxis Bighorn 2.0 27'' x 9'' x 14'' (68,6 см x 22,9 см x 35,6 см)
Задние колеса (дюймы):	Maxxis Bighorn 2.0 27'' x 11'' x 14'' (68,6 см x 27,9 см x 35,6 см)
Длина х ширина х высота (мм):	3753 х 1489 х 1916
Клиренс (мм):	279
Колесная база (мм):	2673
Емкость топливного бака (л.):	37,8

Сухой вес (кг):	708
Грузоподъемность задних багажных площадок (кг):	181 / 91
Освещение:	С подготовкой для подключения лебедки, 240 Вт – четыре линзованные фары по 60 Вт; задние фонари и стоп-сигнал
Контрольно-измерительные приборы:	Многофункциональная цифровая панель приборов: спидометр, тахометр, одометр, счетчики времени и пройденного пути, указатели уровня топлива, включенной передачи, спортивного режима, режима экономии топлива (ECOTM), контрольные лампы ремня безопасности и полного привода, система самодиагностики, часы, функция автоматического выключения
Источники постоянного тока:	Прикуриватель в консоли, стандартный разъем (15-А)
Особенности комплектации:	Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы; Вязкостная муфта быстрого срабатывания Visco-Lok QE, автоматически блокирующая передний дифференциал; Амортизаторы передней и задней подвесок FOX 2.0 PODIUM RC2 HPG с газовым подпором высокого давления, выносным резервуаром; с регулировками двухскоростной характеристики сжатия и отбоя, преднатяга пружин; GPS-навигатор с сенсорным дисплеем Garmin Montana 650; Звуковая система с четырьмя встроенными динамиками, разъем для iPod-iPhone с управлением, USB-порт и линейный звуковой вход; Лебедка WARN с тяговым усилием 2041 кг с роликовыми направляющими, проводным дистанционным управлением и отсеком для хранения пульта дистанционного управления; Литые алюминиевые колесные диски диаметром 14 дюймов с финишной обработкой Limited; Шины 27 дюймов Maxxis Bighorn 2.0; Жесткая панорамная крыша; Короткое ветровое стекло; Задняя антипылевая сеть; Усиленный передний бампер; Рейлинги в багажном отсеке; Расширители крыльев; Аналогово-цифровая панель приборов; Обшивка сидений LIMITED; Рулевое колесо с центральной частью из матового алюминия; Покрашенный пластик
Дополнительные опции (дополнительное оборудование должно быть совместимо с поставляемым снегоболотоходом):	Гусеницы с установочным комплектом, защита днища, задний бампер, зеркала заднего вида (боковые), защита порогов
Гарантия от производителя (подтвержденная официальным письмом):	2 года без ограничения мотопробега

1. Победителем открытого аукциона в электронной форме признается лицо, соответствующее требованиям настоящего Извещения и предложившее наиболее низкую цену договора.

При этом цена договора и стоимость поставки, предложенные участником закупки, не могут превышать начальную (максимальную) цену договора и/или одну и более стоимости поставки, определенных построчно Спецификацией.

2. Договор заключается с ценами единиц поставляемых товаров, указанными в Спецификации, умноженными на индекс аукционного снижения (К)

Индекс аукционного снижения (К) рассчитывается по формуле:

$K = C_i / C_{max}$, где:

C_i = предложение о цене договора победителя аукциона;

C_{max} = начальная (максимальная) цена договора.