

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор	ООО "ЛУКОЙЛ-Экоэнерго" 344056, Российская Федерация, г.Ростов-на-Дону, ул.Пескова, 17 (организация, адрес, телефон, факс)	Форма по ОКУД 322005
Подрядчик	ООО Техцентр "ЛУКОМ-А", 115230, Россия, г.Москва, Варшавское шоссе, дом 49, корпус 3 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКТО 91520917
Субподрядчик	ООО "Алеппа-Рус", 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Серафимовича, 40, к. 496 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКТО 12096488
Стройка	Модернизация системы инженерно-технической и специальной защиты Цимлянской ГЭС (код проекта: D419P0042C) (наименование, адрес)	
Объект	Модернизация системы инженерно-технической и специальной защиты Цимлянской ГЭС (код проекта: D419P0042C) (наименование, адрес)	Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт) номер 00096.ТД13 дата 01.04.2013 г. Вид операции

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1/1	20.05.2013	с	по
	01.05.2013		20.05.2013

Номер по порядку	поз. по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
						Всего	В том числе			Всего	В том числе				
							Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех.		Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Смета №02-01-04 "Система охранного освещения периметра ГЭС"															
Раздел 1. Монтажные работы															
Монтаж															
1	30	ТЕР28-03-013-01 Пост. Адм.Ростов обл. от 25.10.10 №261	Подвеска проводов самонесущих изолированных марки СИП-2, СИП-2А на опорах воздушных линий электропередачи напряжением 1 кВ	1 км провода	3,143	48131,24	1881,01	12740,29	843,95	151276	5912	40043	2653	209,7	64,72

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	31	ФССП-502-0857	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 4x25+1x35.0 6/1.0	1000 м	1,937	32835,98				63603					
3	32	ФССП-502-0828	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 27.07.11 №356	1000 м	1,206	20903,1				25209					
4	33	ФССП-111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123 3x16+1x25.0 6/1.0	шт.	90	25,71				2314					
5	34	ТОРГ 12 № 108 от 08.05.2013г.	Кронштейн анкерный CS 10.3 Niled 03.08.10 №350	шт.	90	34,2				3078					
6	35	ТОРГ 12 № 108 от 08.05.2013г.	Фасадное крепление SF50 Niled	шт.	236	15,53				3665					
7	36	ТСЦ-509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	2,04	516,92				1055					
8	37	ТЕРм08-02-147-11	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 2 кг	100 м кабеля	0,55	1264,38	166,23	530,46	39,65	695	91	292	22	17,28 9,5	4,4 2,42
9	38	ФССП-501-8513	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 25.10.10 №261	1000 м	0,055	14104,8				7757					
10	39	ТЕРм08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	15	1121,62	135,45	419,09	31,82	16824	2032	6286	477	14,08 211,2	3,544 53,16
11	40	ФССП-501-8476	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 11.11.11 №535	1000 м	1,5	3478,44				5218					
Кабельная арматура															
12	41	ТЕРм08-02-409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм 25.10.10 №261	100 м	8	1648,78	178,98	390,78	134,66	13190	1432	3126	1077	19,04 152,32	12,728 101,82
13	42	ФССП-103-2447	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии ВЛ, диаметром 20 мм 05.05.12 №190	10м	80	28,1				2248					
14	43	ТЕРм08-02-409-02	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм 25.10.10 №261	100 м	1	1943,28	258,69	600,29	201,7	1943	259	600	202	27,52 27,52	19,064 19,06
15	44	ФССП-103-2411	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (P55) серии FL, диаметром 50 мм 05.05.12 №190	10м	10	85,16				852					
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по акту:															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Переход в текущие цены 323 205 5,5699										1 800 219				1059,63	379,88
Итого в текущих ценах у счетом договорной цены										1 598 353,42					
НДС 18%										287 703,62					
ВСЕГО по акту										1 886 057,04				1059,63	379,88

Сдал Директор ООО "Апелла-Рус"

(должность)

(подпись)

А.И. Голануер
(расшифровка подписи)Принял Начальник управления №5
ООО Техцентр "ЛУЖКОМ-А"

(должность)

(подпись)

Ю.В. Четвериков
(расшифровка подписи)

на основании доверенности от 12.11.12г. № 1023

