Утверждена постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 года №100 Унифицированная форма № КС-6а

Код 322006 91520917 12096488 Вид деятельности по ОКДП Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО организация, адрес, телефон, факс Модернизация системы инженерно-технической и специальной защиты Цимлянской ГЭС (код проекта: D419P0042C) наименование, адрес Модернизация системы инженерно-технической и специальной защиты Цимлянской ГЭС (код проекта: D419P0042C) организация, адрес, телефон, факс Субодрядчик: ООО "Апелла-Рус", 344002,г. Ростов-на-Дону, ул. Серафимовича, 40, к. 496 наименование ООО Техцентр "ЛУКОМ-А" 115230, Россия, г.Москва, ул. Нагатинская д.2, корп.2 Подрядчик: Объект: Стройка:

ЖУРНАЛ УЧЕТА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ № 2 с начала строительства

00096.TД13 01.04.2013

дата Вид операции

Договор подряда (контракт) номер

на Модернизация системы инженерно-технической и специальной защиты Цимлянской ГЭС

(наименование работ и затрат)

Номер							•				Выполнено работ	но работ				Остаток р	Остаток работ на Июль
Коли-	Номер Единица Цена за цество	Коли-	Коли-	Коли-		CMe	Сметная		Май 2013 года	ода	-	Июнь 2013 года	œ.	с Мая 20	с Мая 2013 года по Июнь 2013 года	7	2013 года
единичной измере- единицу, рабог по расценки ния руб смете	единичной измере- единицу, рабог по расценки ния руб смете	измере- единицу, работ по руб смете	единицу, работ по руб смете	работ по	1000	мост Мост	ная) стои- мость, руб	коли-	стои- мость	стоимость фактически выполненных работ с начала	коли- чество	стои- мость	стоимость фактически выполненных работ с начала	коли-	стои-	коли- чество	стои-
7 6 5 6 7	4	+	+	2	7		8	o	10	1	12	13	14	15	16	17	18
-01-04 "Система охранного освещения периметра ГЭС"																	
Раздел 1. Монтажные работы	ел 1. Монтажные работы																
12 Бурение ям глубиной до 2 м ТЕР01-02-031- 100 ям 2371,15 0,12 бурильно-крановыми машинами на 04 автомобиле, группа грунтов 2	ной до 2 м ТЕР01-02-031- 100 ям 2371,15 ми машинами на 04 ва грунтов 2	Р01-02-031- 100 ям 2371,15	2371,15		0,12		285				0,12	285	285	0,12			
13 Установка стальных опор промежуточных свободностоящих, одностоечных массой до 2 т ТЕР33-01-016- 1 т опор 12771,3 1,246 1,246	ТЕР33-01-016- 1 т опор 12771,3 стоящих, 01 2 т	P33-01-016- 1 t onop 12771,3	12771,3		1,246		15913				1,246			1,246			
14 Опоры стальные ТСЦ-201-0813 т 10828,41 -1,283	ТСЦ-201-0813 т 10828,41	т 10828,41	10828,41		-1,283		-13893				-1,283	-13893	3 -13893	-1,283	-13893		
15 Опора стальная 8м Astra P S ООО шт. 3937,79 14 "ИмпульсСтрой Ресурс" Счет № 182 от 06.11.2012	000 "ИмпульсСтрой Ресурс" Счет № 182 от 06.11.2012	шт. 3937,79 льсСтрой 5с" Счет 2 от .2012	3937,79		41		55129		=		4-	55129	55129	14	55129		
16 Двухрожковый оголовник ОС 2 1-1,5- ООО шт. 1053,78 6 10 10 Ресурс" Счет N2 182 от 06.11.2012	шт. 1053,78 льсСтрой с" Счет 2 от 2012	шт. 1053,78 льсСтрой с" Счет 2 от 2012	1053,78	_	ω		6323				Ø	6323	3 6323	Ø	6323	-	

Страница 1

9																
Остаток работ на Июль	2013 года	стои-	18													
Остаток ра	201	коли- чество	17													
	з года по 13 года	стои- мость	16	5176	4807	-4677	15788	2291	-1821	3372	273	-200	514	1762	128478	
	с Мая 2013 года по Июнь 2013 года	коли-	15	ω	0,56	-0.56	4	0,04	4,08	4,08	1,36	-1,741	1,741	168	168	
		стоимость фактически выполненных работ с начала	14	5176	4807	-4677	15788	2291		3372	273	-200	514	1762	128478	
работ	Июнь 2013 года	стои-	13	5176	4807	-4677	15788	2291	-1821	3372	273	-200	514	1762	128478	
Выполнено работ	ž	коли-	12	ω	0,56	-0,56	4	0,04	-4,08	4,08	1,36	-1,741	1,741	168	168	
	ta	стоимость фактически выполненных работ с начала	11													
	Май 2013 года	стои-	10												2	
		коли-	6			7										
	Сметная	(Договор- ная) стои- мость, руб	8	5176	4807	-4677	15788	2291	-1821	3372	273	-200	514	1762	128478	
		чество работ по смете	7	ω	0,56	-0,56	41	0,04	-4,08	4,08	1,36	-1,741	1,741	168	168	
	Цена за	505	9	647,06	8583,46	8351,18	1127,72	57269,61	446,41	826,44	200,71	115,05	295,04	10,49	764,75	
	Единица		5	Ä	11	F	Ţ.	100 м3 бетона, бутобето на и железоб етона в	M3	M3	1 м3 основан ия	M3	M3	1 mT.	Ä	
	Номер	,z _	4	000 "ИмпульсСтрой Ресурс" Счет № 182 от 06.11.2012	TEP06-01-015-	ТСЦ-204-0064	000 "ИмпульсСтрой Ресурс" Счет Ne 182 от 06.11.2012	02 02	ТСЦ-401-0023	TCL-401-0013	TEP08-01-002- 03	ТСЦ-408-0111	ТСЦ-406-0001	TEPM10-06-037- 08	000 "ИмпульсСтрой Ресурс" Счет № 182 от 06.11.2012	
		Конструктивные элементы и видыработ	8	1-1,5-	Установка закладных деталей весом Т более 20 кг	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	я деталь фундамента ЗДФ	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3		Бетон тяжелый, класс В40 (М550)	Устройство основания под фундаменты гравийного		Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка 250	ных проводок I коробка, размер до	аптер WSFP Videotec	
Номер		поз. по сме- те	2	17	9	6	50	21	22	23	24	25	26	27	58	17.71
-			-	9	7	ω	o	10		12	13	14	15	16	17	

Гранд-СМЕТА

Остаток работ на Июль	13 года	стои- мость	18													
Остаток р	20.	коли-	17													
	3 года по 13 года	стои- мость	16	5218		13190	2248	1943	852		14054	125712	73212	54720	129	887
	с Мая 2013 года по Июнь 2013 года	коли-	15	د ي		ω	80	-	10		12	1200	1200	1200	2	20
		стоимость фактически выполненных работ с	14									125712	73212	54720	129	887
работ	Июнь 2013 года	стои-	13								14054	125712	73212	54720	129	887
Выполнено работ	Ž	коли-	12								12	1200	1200	1200	2	20
		стоимость фактически выполненных работ с	11	5218		13190	2248	1943	852							
	Май 2013 года	стои-	10	5218		13190	2248	1943	852							
		коли-	o	6.		80	80	7	10							
	Сметная	(договор- ная) стои- мость, руб	80	5218		13190	2248	1943	852		14054	125712	73212	54720	129	887
	Коли-	работ по смете	7	5,		8	80	-	10		12	1200	1200	1200	2	20
	Цена за	единицу,	9	3478,44		1648,78	28,1	1943,28	85,16		1171,2	104,76	61,01	45,6	64,71	44,37
	Единица	измере- ния	LC.	1000 M		L	10M	100 M	10M		100 M	Σ	Σ	Σ	Ä	Ä
	Номер	расценки	4	ФССЦ-501- 8476		TEPM08-02-409- 01	ФССЦ-103- 2447	TEPM08-02-409- 02	ФССЦ-103- 2411		TEPM08-02-396- 02	000 "ПКФ"Мегапол ис" счет №339 от 01.11.12 г				
		конструктивные элементы и видыработ	c.	едными жилами ной изоляцией и ространяющий ымо- и рки ВВГнг-LS, с чением 1,5 мм2	Кабельная арматура	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	Трубы гибкие гофрированные легкие ФССЦ-103- из ПНД, серии ВL, диаметром 20 мм 2447	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм	ые легкие Р55)	Смета №02-02-02 "Кабельные трассы ДМК" ———————————————————————————————————	ς, πο 8 3 M	00	Крышка лотка 35523	Перегородка лотка ДКС	Цельная заглушка ДКС	Пластина монтажная вертикальная 134x150 ДКС
Номер		поз. по сме- те	C		Kab	4	45	43	44	эта N <u>e</u> 02-0.	-	2	м	4	ß	φ
-		L	~	- 58		30	25	32	33	Ö	-	7	m	4	ις.	σ

-
P
-
in
_
5
-
\circ
T
-
=
CO
Q
_

т на Июль	ода	стои- мость	18														
Остаток рабс	2013 года	коли-	17														
		стои- мость	16	412	135	4863	5954	2086	60823	49	999	592	509	282	365	25	68
	с Мая 2013 года по Июнь 2013 года	коли-	15	12	12	2	350	3,5	350	4	100	100	0,24	12	12	4	90'0
		стоимость фактически выполненных работ с	14	412	135	4863	5954	2086	60823	49	999	592	509	282	365	25	89
работ	Июнь 2013 года	стои-	13	412	135	4863	5954	2086	60823	49	999	592	509	282	365	25	89
Выполнено работ	Ž	коли-	12	12	12	2	350	3,5	350	4	100	100	0,24	12	12	4	90'0
	ja ja	стоимость фактически выполненных работ с	11														
	Май 2013 года	CTOM- MOCTS	10														
		коли-	σ														
	Сметная	(договор- ная) стои- мость, руб	80	412	135	4863	5954	2086	60823	49	999	592	509	282	365	25	68
	Коли-	чество работ по смете	7	12	12	7	350	3,5	350	4	100	100	0,24	12	12	4	90'0
	Цена за		9	34,35	11,25	694,74	17,01	596,08	173,78	12,34	99'9	5,92	2119,53	23,48	30,45	14,24	1139,06
	Единица	измере-	2	Ë	.T.I	100 M	.Ti	100 шт.	.Tu	LTT.	mT.	Ţ.	100 M	Σ	≥	Ţ.	100 M
	Номер	расценки	4	ФССЦ-509- 3467	ФССЦ-509- 3475	TEPM08-02-397- 01	000 "ПКФ"Мегапол ис" счет №339 от 01.11.12 г	TEPM08-02-152-	000 "ПКФ"Мегапол ис" счет №339 от 01.11.12 г	ФССЦ-509- 2914	000 "ПКФ"Мегапол ис" счет №339 от 01.11.12 г	000 "ПКФ"Мегапол ис" счет №339 от 01.11.12 г	TEPM08-02-409-	ФССЦ-509- 5785	ФССЦ-509- 5786 Применитель но 110 мм	000 "ПКФ"Мегапол ис" счет №339 от 01.11.12 г	TEPM08-02-472- 07
		конструктивные элементы и видыработ	co.	ій 90 град, для	Крышка угла горизонтального 90 град, для лотка РNK 300	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	Профиль PSL ВРL2905HDZ ДКС	Основание одиночных кабельных ТЕ полок для закрепления на нем одной 10 кабельной полки	юнрz дкс	Стойка кабельная С-400	Пластина для электрического контакта 37501 ДКС	Пластина соединительная 37303HDZ ДКС	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 63 мм	om 110	убы гладкие жесткие из ПВХ КС" диаметром 63 мм	Муфта соединительная 110мм 015110 ДКС	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2
Номер		поз. по сме- те	0	2	8	6	10	1	12	13	41	15	16	17	18	61	20
_		ü. Ü	•	7	ω	6	10	7	12	13	4	15	16	17	18	19	50

										Выполнено работ	но работ				Остаток	Остаток работ на Июль
		Номер	Единица	Цена за	Коли-	Сметная		Май 2013 года	rja Ja		Июнь 2013 года		с Мая 20 Июнь 2	с Мая 2013 года по Июнь 2013 года	20	2013 года
видыработ	видыработ	единичной расценки	измере-	единицу, руб	работ по	ная) стои- мость, руб	-ипох	стои-	стоимость фактически	коли-	стои-	фактически	коли-	стои-	коли-	стои-
							чество	МОСТЬ	выполненных работ с начапа	чество	MOCTЬ	выполненных работ с начала	чество	MOCTE	чество	MOCTE
m		4	2	9	7	80	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Итого:				3 002 336,00		298 927,00	298 927,00		576 427,00	875 354,00		875 354,00		2 126 982,00
		Накладные:				54 301.00	0	15 076,00	L		9 943,00	25 019,00		25 019,00		29 282,00
		Плановые:				34 481,00	0	9 202,00			6 394,00			15 596,00		18 885,00
	Итого в	Итого в базовых ценах:				3 091 118,00	0	323 205,00	323 205,00		592 764,00	915 969,00		915 969,00		2 175 149,00
Итог	Итого СМР в текуших цена с К=5.5699:	эна с К=5,5699:				14 656 434,00	0	1 800 219,00	1 800 219,00		2 586 027,00	4 386 246,00		4 386 246,00		10 270 188,00
o o o o	Итого оборудование в текущих ценах с К=3,86:	ценах с К=3.86:				1 719 881,00	0		00'0		495 925,00	495 925,00		495 925,00		1 223 956,00
Ę	Итого ПНР в текущих ценах с К=9,24.	ценах с К=9,24:				131 106,00	0		00'0			00'0		00'0		131 106,00
		Прочие:				39 674,00	0		00'0	(<u>*</u>)		0,00		00'0		39 674,00
	Итого в 1	Итого в текущих ценах:				16 547 095,00	0	1 800 219,00	1 800 219,00		3 081 952,00			4 882 171,00		11 664 924,00
текущи	Итого в текущих ценах у счетом договорной цены:	говорной цены:				14 691 604,71	0	1 598 353,42	-		2 736 360,00	4		4 334 713,42		10 356 890,58
		HDC 18%:				2 644 488,8;	5	287 703,62	287 703,62		492 544,80	780 248,42		780 248,42		1 864 240,30
	1	Bcero.c. HIIC:	,			17 336 093,5	5	1 886 057,04	1 886 057,04		3 228 904,80	5 114 961,84		5 114 961,84		12 221 130,88
000	пелла-Ру	Control of the state of the sta	*1500 (000	\$	8	The same of the sa			А.И.Полануер	тануер						
SWATTENCEBEHOODS	AS .	(odhawala) 000 chould be constructed by construction of constr	«Апелия- Дону . Е	M.) =	(подпись)		1	(расшифровка подписи)	ка подписи)						
Начальник ПТО ООО Техцентр "	T P E	7PH-11261640	P. 63.58		11	A.	1		Ю.Я. Гуляев	уляев						
	(qорижиод) 77463	010-1111		5)	1	(подпись)	A	на основании	<i>(расшифровка подписи)</i> на основании доверенности от 05.12.12г. № 1152-1	ка подписи) гт 05.12.12г. N	e 1152-1	r				
BESTORES				T												