

Инвестор

организация, адрес, телефон, факс

форма по ОК/Д

код
0322005

Заказчик

Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Смоленска
214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11 ИНН 6730075289 КПП 673001001

по ОКТО

Подрядчик

ООО «ЭКПАТ» ИНН 6732192943 КПП 673201001 214031 Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Маршала Соколовского, 9А,
ка. 77 Телефон: +7 9203387815 e-mail: ecat-td@mail.ru

по ОКТО

организация, адрес, телефон, факс

по ОКТО

Стройка

Благоустройство дворовой территории в районе дома № 14А по ул. Черняховского в городе Смоленске в рамках
реализации муниципальной программы "Формирование современной городской среды в городе Смоленске"

Объект

Благоустройство дворовой территории в районе дома №14А по ул. Черняховского в г. Смоленске. Монтаж уличного
освещения по ул. Черняховского, д.14А

наименование

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период с	по
3	15.10.2021	15.05.2021	15.10.2021

Номер	Дата
2	14.01.2021

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)
Составлена в ценах 3 квартала 2020 года

484 790,29 рублей

Номер		Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость ед. руб.		Общая стоимость, руб.					
по порядку	поз. по смете				Всего	Экспл. Машин	Всего	Зарплаты	Экспл. Машин		Затраты труда рабочих чел.-ч., не занятых общ. Машин	
									Основной зар. платы	в т.ч. Зарплаты	в т.ч. Зарплаты	обслуж. машины
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1	ТЕР 33-04-016-2	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор		10	60,407	57,0375	604,10	33,70	570,38	0,51	5,06
			1 ОПОРА	*1,25	3,3695	7,95				79,50	0,60	6,00
			Эксплуатация машин	*1,25								
			Оплата труда машинистов	*1,25								
			Затраты труда рабочих	*1,15								
			Затраты труда машинистов	*1,25								
			Накладные расходы	*0,7								
			Сметная прибыль	*0,85*0,9								
			% НР	105	8,319833	*0,7=73,5%	83,77	74				
			% СП	60	5,195651	*0,85*0,9=45,9%	52,07	46				
			Итого с НР и СП		73,922483		739,94					
2	2	ТЕР 33-04-016-5	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор		2	15,6215	13,7125	31,24	3,82	27,43	0,29	0,58
			1 ОПОРА	*1,25	1,909	2,325				4,65	0,18	0,35
			Эксплуатация машин	*1,25								
			Оплата труда машинистов	*1,25								
			Затраты труда рабочих	*1,15								
			Затраты труда машинистов	*1,25								
			Накладные расходы	*0,7								
			Сметная прибыль	*0,85*0,9								
			% НР	105	3,11199	*0,7=73,5%	6,27	74				
			% СП	60	1,943406	*0,85*0,9=45,9%	3,90	46				
			Итого с НР и СП		20,676896		41,41					
3	3	ТЕР 33-04-016-6	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор		4	17,975	15,675	71,92	9,20	62,70	0,35	1,38
			1 ОПОРА	*1,25	2,30	2,65				10,60	0,20	0,80
			Эксплуатация машин	*1,25								
			Оплата труда машинистов	*1,25								
			Затраты труда рабочих	*1,15								
			Затраты труда машинистов	*1,25								
			Накладные расходы	*0,7								
			Сметная прибыль	*0,85*0,9								
			% НР	105	3,63825	*0,7=73,5%	14,65	74				
			% СП	60	2,27205	*0,85*0,9=45,9%	9,11	46				
			Итого с НР и СП		23,8853		95,68					
4	4	ТЕР 33-04-003-1	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных		2	230,0225	155,4125	460,04	63,02	310,83	4,37	8,74
			1 ОПОРА		31,51	11,1				22,20	0,98	1,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Эксплуатация машин	*1,25							
			Оплата труда машинистов	*1,25							
			Оплата труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда машинистов	*1,25							
			Накладные расходы	*0,7							
			Сметная прибыль	*0,85*0,9							
			% НР	105	31,31835	*0,7=73,5%	63,06	74			
			% СП	60	19,55799	*0,85*0,9=45,9%	39,20	46			
			Итого с НР и СП		280,89884		562,30				
5	5	ТЕР 33-04-003-2	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом		4	473,479	364,875	1 893,91	262,02	1 459,50	36,34
			1 ОПОРА			65,504	26,4625			105,85	9,30
			Эксплуатация машин	*1,25							
			Оплата труда машинистов	*1,25							
			Оплата труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда машинистов	*1,25							
			Накладные расходы	*0,7							
			Сметная прибыль	*0,85*0,9							
			% НР	105	67,595378	*0,7=73,5%	272,22	74			
			% СП	60	42,212624	*0,85*0,9=45,9%	169,22	46			
			Итого с НР и СП		583,287001		2 335,35				
6	6	ТССЦ 403-1943	Стойка опоры СВ 95-3,5-а/бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)		2	869,71	0,00	1 739,42	0,00	0,00	0,00
			шт.			0,00	0			0,00	0,00
7	7	ТССЦ 403-1947	Стойка опоры СВ 110-5/бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)		8	1 487,26	0,00	11 898,08	0,00	0,00	0,00
			шт.			0,00	0			0,00	0,00
8	8	Прайс-лист	Стяжка Х89								
			152,19 = [1 470/1,2/ 8,21] + 2% Трансп	3	152,19	0,00	456,57	0,00	0,00	0,00	0,00
			шт.		0,00	0				0,00	0,00
9	9	Прайс-лист	Кронштейн У4								
			152,19 = [1 470/1,2/ 8,21] + 2% Трансп	1	152,19	0,00	152,19	0,00	0,00	0,00	0,00
			шт.		0,00	0				0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	10	ТЕР 33-04-017-1	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор. с использованием автогидроподъемника	0,262	11 454,249	3 914,225	3 001,01	152,14	1 025,53	75,03	19,66
			1000 м		580,704	485,2			127,12	46,48	12,18
			Объем: 0,262=300/1000	*1,25							
			Эксплуатация машин	*1,25							
			Оплата труда машинистов	*1,25							
			Оплата труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда машинистов	*1,25							
			Накладные расходы	0,7							
			Сметная прибыль	*0,85*0,9							
			% НР	105	783,44	*0,7=73,5%	206,65	74			
			% СП	60	489,25	*0,85*0,9=45,9%	128,46	46			
			Итого с НР и СП		12 726,94		3 336,12				
11	10,1	ТССЦ 111-3138	Исключен Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн СС10,3, зажим РА1500	-0,524	226,87	0,00	- 118,88	0,00	0,00	0,00	0,00
			компл.		0,00	0			0,00	0,00	0,00
12	10,2	ТССЦ 111-3141	Исключен Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	-7,598	155,47	0,00	- 1 181,26	0,00	0,00	0,00	0,00
			компл.		0,00	0			0,00	0,00	0,00
13	11	Коммерческое предложение ООО "ЭЛТЕХ67" от 13.02.2020г.	Провод СИП-2 (1х16+1х25)	267,24	7,87	0,00	2 103,18	0,00	0,00	0,00	0,00
			м		0,00	0			0,00	0,00	0,00
			Объем: 267,24=0,262*1000*1,02								
14	12	ТССЦ 111-0156	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	22	32,32	0,00	711,04	0,00	0,00	0,00	0,00
			шт.		0,00	0			0,00	0,00	0,00
16	14	КП от 15.10.21 ООО «ЭКПАТ» л.1	Зажим анкерный ЗАБ 16-25 (DN 123)	22	58,31	0,00	1 282,82	0,00	0,00	0,00	0,00
			58,31 = [469,37 / 8,21] + 2% Трансп		0,00	0			0,00	0,00	0,00
			шт								
17	15	ТССЦ 509-1715	Зажим соединительный плосечный ПС-1-1	11	7,97	0,00	87,67	0,00	0,00	0,00	0,00
			шт.		0,00	0			0,00	0,00	0,00
18	16	Прайс-лист Кабель ресурс от 12.02.2020г.	Ответвительный зажим ЗОМ 16-70	32	16,51	0,00	528,32	0,00	0,00	0,00	0,00
			16,51 = [159,46 / 1,2] / 8,21] + 2% Трансп								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	17	ТССЦ 111-3161	Хомут стальной (СИП) Е778	шт.	22	2,06	0,00	45,32	0,00	0,00	0,00
20	18	ТЕР 33-04-015-1	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций	шт.	1,9	35,052	19,575	66,60	27,05	37,19	2,07
			10 м шин заземления			14,237	0			0,00	0,00
			Объем: 1,9=19/10								
			Эксплуатация машин	*1,25							
			Оплата труда машинистов	*1,25							
			Оплата труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда машинистов	*1,15							
			Накладные расходы	*1,25							
			Сметная прибыль	*0,7							
			% НР	*0,85*0,9	105	10,464195	*0,7=73,5%	20,02	74		
			% СП		60	6,534783	*0,85*0,9=45,9%	12,44	46		
			Итого с НР и СП			52,050978		99,06			
21	19	ТССЦ 204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0,000888	6 168,00	0,00	5,48	0,00	0,00	0,00
22	20	ТССЦ 204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	0,004936	6 240,48	0,00	30,80	0,00	0,00	0,00
						0,00	0			0,00	0,00
23	21	Прайс-лист ЭТМ от 12.02.2020г.	Проводник ЗП 6		10	10,36	0,00	103,60	0,00	0,00	0,00
			10,36 = 1100,1 / 1,2 / 8,211 + 2% Трансп			0,00	0			0,00	0,00
24	22	ТЕР 33-03-004-2	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	м	5	39,857	3,325	189,30	26,91	16,63	0,78
			1 заземлитель			5,382	0			0,00	3,91
			Эксплуатация машин	*1,25							
			Оплата труда машинистов	*1,25							
			Затраты труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда машинистов	*1,15							
			Накладные расходы	*1,25							
			Сметная прибыль	*0,7							
			% НР	*0,85*0,9	105	3,95577	*0,7=73,5%	19,91	74		
			% СП		60	2,470338	*0,85*0,9=45,9%	12,38	46		
			Итого с НР и СП			46,283108		231,59			
25	23	ТЕР 08-02-363-1	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	шт.	7	191,40	155,43	1 339,80	151,76	1 088,01	2,73
						21,88	14,32			100,24	1,08
			Накладные расходы	*0,7							19,11
			Сметная прибыль	*0,9							7,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			% НР	95	23,94	*0,7=66,5%	168,84				
			% СП	65	21,06	*0,9=58,5%	148,68	67			
			Итого с НР и СП		236,40		1 657,32	59			
26	24	КП от 15.10.21 ООО «ЭКПАТ» п.2	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1П-0.5-0.5-п.о. (2405/8,21=292,94)	7	292,94	0,00	2 050,58	0,00	0,00	0,00	0,00
			шт.		0,00	0			0,00	0,00	0,00
27	25	ТЕР 08-02-363-2	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2	4	231,01	182,49	924,04	115,60	729,96	3,64	14,56
			шт.		28,90	16,84			67,36	1,27	5,08
			Накладные расходы	*0,7							
			Сметная прибыль	*0,9							
			% НР	95	30,4171	*0,7=66,5%	122,58	67			
			% СП	65	26,7579	*0,9=58,5%	107,95	59			
			Итого с НР и СП		288,185		1 154,57				
28	26	КП от 15.10.21 ООО «ЭКПАТ» п.3	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2П-1.0-1.0-/180-п.о. (5938,78/8,21=723,36)	4	723,36	0,00	2 893,44	0,00	0,00	0,00	0,00
			шт.		0,00	0			0,00	0,00	0,00
29	27	ТСЦ 501-8235	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кВ, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	0,05	3 428,99	0,00	171,45	0,00	0,00	0,00	0,00
			1000 м		0,00	0			0,00	0,00	0,00
30	28	ТЕР 08-02-369-3	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	15	104,00	45,73	1 560,03	187,05	686,95	1,46	21,90
			шт.		12,47	4,11			61,65	0,31	4,65
			Накладные расходы	*0,7							
			Сметная прибыль	*0,9							
			% НР	95	11,0257	*0,7=66,5%	166,63	67			
			% СП	65	9,6993	*0,9=58,5%	146,73	59			
			Итого с НР и СП		124,725		1 873,39				
31	28,1	ТСЦ 502-0246	Исключен Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	-0,0075	89 303,44	0,00	- 669,78	0,00	0,00	0,00	0,00
			т		0,00	0			0,00	0,00	0,00
32	29	КП от 15.10.21 ООО «ЭКПАТ» п.4	Светильник OS-STREET-60 55 W 4000K (7730/8,21=941,53)	15	941,53	0,00	14 122,95	0,00	0,00	0,00	0,00
			шт		0,00	0			0,00	0,00	0,00

33	30	ТЕР 33-04-030-1	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Установка разрядников: с помощью механизмов	0,333333	163,427	125,0875	54,48	11,86	41,70	4,93	1,64
			1 КОМПЛ.		35,5695	11,975			3,99	1,21	0,40
			Эксплуатация машин	*1,25							
			Оплата труда машинистов	*1,25							
			Оплата труда рабочих	*1,15							
			Затраты труда машинистов	*1,15							
			Затраты труда рабочих	*1,25							
			Накладные расходы	*0,7							
			Сметная прибыль	*0,85*0,9							
			% НР	105	34,945208	*0,7=73,5%	11,73	74			
			% СП	60	21,822926	*0,85*0,9=45,9%	7,29	46			
			Итого с НР и СП		220,195133		73,50				
34	31	ТССЦ 509-8262	Ограничитель напряжения до 1 кВ		1	51,33	0,00	51,33	0,00	0,00	0,00
			шт.			0,00	0		0,00	0,00	0,00
			Итого по акту:				48 664,55	1 044,13	6 055,81	583,16	136,81
			Накладные расходы								48,27
			Сметная прибыль				1 156,33				
			Всего с НР и СП				837,43				
			Итого с индексом на 3 квартал 2020 г - 8,21				48 664,55				
			в том числе: основная заработная плата				399 535,96				
			эксплуатация машин и механизмов без учета ЗПМ				8 572,31				
			заработная плата механизаторов				44 930,46				
			материалы				4 787,74				
			накладные расходы				324 876,27				
			сметная прибыль				9 493,47				
			Расчет компенсации НДС при УСН «Простой»				6 875,30				
			ЗПМ+НР*0,1712+СП*0,15*0,22				74 492,66				
			Всего				474 028,62				
			Всего согласно муниципальному контракту с повышающим коэффициентом - 1,0225				484 790,29				

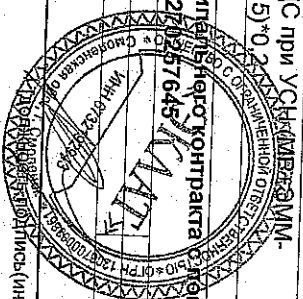
Сдел

Директор ООО «ЭКПАТ»

Принят

Начальник Управления ЖКХ Администрации города Смоленска

(должность, подпись (инициалы, фамилия))



Т.В. Смоляк

Объемы работ проверил
Главный энергетик

Подпись логотип

