

Форма по ОКУД

Код
0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации г. Смоленска Адрес: 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11

по ОКТО

Подрядчик (Субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

ПАО «Россети Центр» Адрес: 119017 г. Москва, ул. Орданка М., д. 15

по ОКТО

Стройка

(организация, адрес, телефон, факс)

Благоустройство сквера у кинотеатра "Октябрь" в г. Смоленске (1 очередь)

(наименование, адрес)

Объект

Благоустройство сквера у кинотеатра "Октябрь" в г. Смоленске (1 очередь)

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

234

дата

15.06.2021

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
7	30.09.2021	01.08.2021	30.09.2021

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1, Наружное освещение

Основание: проектная документация №4-20-51-НО

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

2612,04

(297,84) тыс.руб.

Средства на оплату труда

0,00

(0,13) тыс.руб.

Сметная трудоемкость

-5,52 чел.час.

Д-Смета, версия 2021.2

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество						Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Раздел 1. Строительно-монтажные работы															
1	1	23	ТЕР01-01-009- Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	-0,133916										
		2 ЭМ						3 705,85		-496,27					
		3 в т.ч. ОТМ						604,28		-80,92					
		3ТМ		чел.-ч	53,1		-7,1109396								
Итого по расценке								3 705,85		-496,27					
ФОТ										-80,92					
МДС81- НР Земляные работы, выполняемые				%	95		95			-76,87					
33.2004 механизированным способом															
Прил.4 п.1.1 и															
Письмо №ВБ-															
338/02 от															
08.02.08															
Письмо №АП- СП Земляные работы, выполняемые				%	50		50			-40,46					
5536/06 от механизированным способом															
18.11.04															
Прил.1 п.1.1															
Всего по позиции										-613,60					
2	2	01	ТЕР34-02-003- Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 канало-километр трубопровода	-0,87473										
		1 ОТ						915,04		-800,41					
		4 М						29 263,50		-25 597,66					
		3Т		чел.-ч	133		-116,33909								
Итого по расценке								30 178,54		-26 398,07					
2.1			507-0546 Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	М	-1000		874,73	29,20		-25 542,12					

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.2		509-6409	Трубы гибкие гофрированные двустенные "ДКС" диаметром 50 мм	м	1000		-874.73	10.84		-9482.07		
			ФОТ							-800.41		
			МДС81- НР Прокладка и монтаж сетей связи 33.2004	%	100		100			-800.41		
			Прил.4 п.28.1									
			Письмо №АП- СП Прокладка и монтаж сетей связи 5536/06 от 18.11.04	%	65		65			-520.27		
			Прил.1 п.28.1									
Всего по позиции												
4	3	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Прокладка и монтаж сетей связи)	м3			-44,62215	51.17		-2283.32		
6	4	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			-0,089244					
			2 ЭМ					542.40		-48.41		
			3 в т.ч. ОТМ					100.94		-9.01		
			3тм	чел.-ч	8,87		-0,7915943					
Итого по расценке												
			ФОТ					542.40		-48.41		
			МДС81- НР Земляные работы, выполняемые 33.2004 механизированным способом	%	95		95			-8.56		
			Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08									
			Письмо №АП- СП Земляные работы, выполняемые 5536/06 от механизированным способом 18.11.04	%	50		50			-4.51		
			Прил.1 п.1.1									
Всего по позиции												
7	5	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотнен ного грунта			-0,892443					
			1 ОТ					86.96		-77.61		
			2 ЭМ					279.75		-249.66		
			3 в т.ч. ОТМ					30.04		-26.81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по расценке												
ФОТ												
МДС81- НР Земляные работы, выполняемые												
33.2004 механизированным способом												
Прил.4 п.1.1 и												
Письмо №ВБ-												
338/02 от												
08.02.08												
Письмо №АП- СП Земляные работы, выполняемые												
5536/06 от механизированным способом												
18.11.04												
Прил.1 п.1.1												
Всего по позиции												
9	6	ТЕР06-01-001- Устройство бетонной подготовки		100 м3			0,0002				-478,68	
01												
1 ОТ												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТМ												
4 М												
3Т												
3ТМ												
Итого по расценке												
ФОТ												
МДС81- НР Бетонные и железобетонные монолитные												
33.2004 конструкции в промышленном строительстве												
Прил.4 п.6.1 и												
Письмо №ВБ-												
338/02 от												
08.02.08												
Письмо №АП- СП Бетонные и железобетонные монолитные												
5536/06 от конструкции в промышленном строительстве												
18.11.04												
Прил.1 п.6.1												
Всего по позиции												
10	7	ТЕР06-01-015- Установка закладных деталей весом: более	1 Т				0,32				11,30	
09												
20 кг												

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10.1	1 ОТ							160,88		51,48		
	2 ЭМ							34,94		11,18		
	3 в т.ч. ОТМ							1,99		0,64		
	4 М							6 386,94		2 043,82		
	3ТМ			чел.-ч	21,8		6,976					
				чел.-ч	0,15		0,048					
	Итого по расценке							6 582,76		2 106,48		
10.1	204-0064 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			Т	-1		-0,32	6 386,94		-2 043,82		
	ФОТ									52,12		
	МДС81- НР Бетонные и железобетонные монолитные 33.2004 конструкции в промышленном строительстве			%	105		105			54,73		
	Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08											
	Письмо №АП- СП Бетонные и железобетонные монолитные 5536/06 от конструкции в промышленном строительстве 18.11.04			%	65		65			33,88		
	Прил.1 п.6.1											
	Всего по позиции									151,27		
11	8 ТЛ_07.2.02.01 Закладная деталь, длина 1,5м, под _78_78173081 фундамент, ЭДФ 48_16.03.2021 _02 КП ООО "АрхИвет" Иск №АРХ000003 74-1 от 16.03.2021г.			шт.			8	2 787,36		2 542,65	8,77	22 299
	(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)											
	Цена=(3000+30000/87)/1,2											
12	9 ТЕРм08-02-363-01 Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, (применитель количество рожков: 1 но)			1 шт.			28					
	1 ОТ							21,68		607,04		
	2 ЭМ							155,43		4 352,04		
	3 в т.ч. ОТМ							14,32		400,96		
	4 М							14,29		400,12		
	3ТМ			чел.-ч	2,73		76,44					
				чел.-ч	1,08		30,24					
	Итого по расценке							191,40		5 359,20		

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12.1		101-2143 Краска ФОТ		кг	-0,5		-14	25,89		-362,46		
		МДС81- НР Электромонтажные работы на других 33.2004 объектах		%	95		95			1 008,00		
		Прил. 4 п.45.2								957,60		
		Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других 5536/06 объектах		%	65		65			655,20		
		Прил. 1 п.45.2										
13	10	ТЛ_21.1.06.09 Кабели силовые с медными жилами, с _50_50501390 изоляцией из ПВХ на напряжение 0,66 кВ 60_26.03.2021 ВВГнг-ХП 3х2,5 _02 https://elmarkets .ru/catalog/vv gng-a-- hl/vvugng-a-hl- 3х2-5-ozh-0- 66/ (Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода) Цена=61,84/1,2*1,02	м		94,1	52,56	6 609,54	563,97	8,77	4 946		
14	11	ТЛ_07.4.03.11 Опора уличного освещения, 1.Т32.1.0.V46- _78_78173081 01/1 48_16.03.2021 _02 КП ООО "Архимет" Иск №АРХ000003 74-1 от 16.03.2021г. (Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода) Цена=(60200+30000/87)/1,2	шт.		28	50 454,02	161 084,72	8,77	1 412 713			
15	12	ТЕРм08-02- 369-03 (применитель но) МАТ=0 к расх. 1 ОТ 2 ЗМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	1 шт.		29							
		Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными										
		МАТ=0 к расх. 1 ОТ 2 ЗМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ										
		12,47 45,73 4,11 45,80 0 42,34 8,99 104,00 1 687,80 480,82										

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
МДС81- НР Электромонтажные работы на других 33.2004 объектах Прил.4 п.45.2				%	95		95			456,78		
Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других 5536/06 объектах Прил.1 п.45.2				%	65		65			312,53		
Всего по позиции											2 457,11	
16	13	ТЛ_21.2.03.05 _69_77077071 32_26.03.2021 _02 https://rs24.ru /product/2272 944	Кабель с медными жилами, гибкий ПугВнг(А) 1х4,0	М			7,5	✓	36,72	31,36	8,77	275
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
17	14	ТЛ_20.3.03.07 _78_78173081 48_16.03.2021 _02 КП ООО "АрхИМет" Иск №АРХ000003 74-1 от 16.03.2021г.	Светильник уличного освещения, со светодиодными источниками света, е27, V46-01/1	шт.			29	✓	18 620,69	61 573,55	8,77	540 000
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
18	15	ТЛ_20.3.02.13 _78_78173081 48_16.03.2021 _02 ООО ЭТМ	Лампа TForce Core HB 40-40W E27 840 RGA	шт.			29	✓	752,25	2 487,46	8,77	21 815
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
25	16	ТЕРМ08-03- 575-01	Прибор или аппарат	1 шт.			32					
Цена=885/1,2*1,02												
1 ОТ									9,04	289,28		
4 М									0,36	11,52		
3Т				чел.-ч	1,12				35,84	300,80		
Итого по расценке									9,40	289,28		
ФОТ										274,82		
МДС81- НР Электромонтажные работы на других 33.2004 объектах Прил.4 п.45.2				%	95		95					

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

Письмо №АГ- СП Электромонтажные работы на других
5536/06 объектах
Прил. 1 п.45.2

ИД-Смета, версия 2021.2												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Письмо №АИП-СП Электромонтажные работы на других 5536/06 объектах Прил. 1 п.45.2				%	65		65			188,03		
Всего по позиции												
26	17	ТЦ_20.4.02.05 _77_77244164 93_08.04.2021 _02 https://unima g.ru/goods/73 14050- razedlnitel- predohranitel- 10h38-1p-32a- sche- df101.html?fr om=yamark&u mclid=161786 029918346499 57100002	Предохранитель-разъединитель с индикацией 1п, In=32А, ПР32 1Р 10х38 32А	шт.	32		509,45		1 858,84	8,77	16 302	
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
27	18	ТЦ_20.4.02.01 _78_78102169 24_05.02.2021 _02 https://www.m inipaks.ru/pro ducts/plavkaja_ vstavka_tsilin dicheskaja_r vts_10h38_4a _ekt	Плавакан вставка цилиндрическая, Inл.вст=4А, ПВЦ 10х38 4А, в ПР32-1Р 10х38	шт.	32		19,81		72,29	8,77	63	
Цена=611,34/1,2												
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
28	19	ТЕРм08-02- 148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг (в ПНД трубах, опоре, п/п - п.42,43,44 ВОР1)	100 м кабеля	-8,0573		77,67 -465,31 -21,35 34,57		-625,81 -465,31 -21,35 -278,54			
Цена=23,31/1,2*1,02												
1 ОТ 2 ЗМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М												

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3Т				чел.-ч	9,92		-79,928416					
3ТМ				чел.-ч	0,2		-1,61146					
Итого по расценке												
ФОТ								169,99		-1 369,66		
МДС81- НР Электромонтажные работы на других				%	95		95			-647,16		
33.2004 объектах										-614,80		
Прил. 4 п.45.2												
Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других				%	65		65			-420,65		
5536/06 объектах												
Прил. 1 п.45.2												
Всего по позиции												
29	20	ТЦ_21.1.06.09	Силовые кабели с медными жилами, с	М			-821,8246	121,93		-2 405,11		
		_78_78045269	изоляцией из сшитого полиэтилена,							-11 425,88	8,77	-100 205
		50_26.03.2021	оболочкой из поливинилхлоридного									
		_02	пластиката пониженной горючести									
		https://www.et	ПавГ нг(А)мк 3х2,5-0,66									
		m.ru/sa/np/90										
		26370/										
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
Цена=143,45/1,2*1,02												
Итого по разделу 1 Строительно-монтажные работы												
211 280,94												
Раздел 2. Освещение детской площадки												
52	21	ТЕР01-01-009-	Разработка траншей экскаватором	1000 м3			-0,003008					
	23		«обратная лопата» с ковшем вместимостью	грунта								
			0,25 м3, группа грунтов: 2									
		2 ЭМ								-11,15		
		3 в т.ч. ОТМ								-1,82		
		3ТМ		чел.-ч	53,1		-0,1597248	604,28				
Итого по расценке												
		ФОТ						3 705,85		-11,15		
		МДС81- НР Земляные работы, выполняемые		%	95		95			-1,82		
		33.2004 механизированным способом								-1,73		
Прил. 4 п.1.1 и												
Письмо №ВБ-												
338/02 от												
08.02.08												

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Письмо №АП- СП Земляные работы, выполняемые 5536/06 от механизированным способом 18.11.04 Прил. 1 п.1.1				%	50		50			-0,91		
Всего по позиции												
53	22	ТЕР34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	1 канало-километр трубопровода			-0,02147			-13,79		
1 ОТ								915,04		-19,65		
4 М								29 263,50		-628,29		
3Т				чел.-ч	133		-2,85551					
Итого по расценке								30 178,54		-647,94		
53.1		507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	М	-1000		21,47	29,20		626,92		
53.2		509-6409	Трубы гибкие гофрированные двустенные "ДКС" диаметром 50 мм	М	1000		-21,47	10,84		-232,73		
ФОТ										-19,65		
МДС81- НР Прокладка и монтаж сетей связи				%	100		100			-19,65		
33.2004										-12,77		
Прил. 4 п.28.1												
Письмо №АП- СП Прокладка и монтаж сетей связи				%	65		65					
5536/06 от												
18.11.04												
Прил. 1 п.28.1												
Всего по позиции												
55	23	ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3			-0,99935	51,17		-51,14		
(Прокладка и монтаж сетей связи)												
57	24	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,0263					
2 3М								542,40		14,27		
3 в т.ч. ОТМ								100,94		2,65		
3ТМ				чел.-ч	8,87		0,233281					
Итого по расценке								542,40		14,27		
ФОТ										2,65		
МДС81- НР Земляные работы, выполняемые				%	95		95			2,52		
33.2004 механизированным способом												
Прил. 4 п.1.1 и												
Письмо №ВБ-												
338/02 от												
08.02.08												

1

Всего по позиции

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
63	27	ТЕРм08-02-363-01	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, (применитель количество роков: 1 но)	1 шт.			6					
		1 ОТ						21,68		130,08		
		2 ЗМ						155,43		932,58		
		3 в т.ч. ОТМ						14,32		85,92		
		4 М						14,29		85,74		
		ЗТМ	цел.-ч	2,73			16,38					
			цел.-ч	1,08			6,48					
63.1		Итого по расценке						191,40		1 148,40		
		101-2143 Краска	кг	-0,5			-3	25,89		-77,67		
		ФОТ								216,00		
		МПС81- НР Электромонтажные работы на других	%	95			95			205,20		
		33.2004 объектах										
		Прил.4 п.45.2										
		Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других	%	65			65			140,40		
		5536/06 объектах										
		Прил.1 п.45.2										
64	28	ТЛ_21.1.06.09	Кабели силовые с медными жилами, с	М			30,6	52,56		1 416,33		
		_50_50501390	изоляцией из ПВХ на напряжение 0,66 кВ							183,35	8,77	1 608
		60_26.03.2021	ВВГнг-ХЛ 3х2,5									
		_02										
		https://elmart										
		.ru/catalog/vv										
		gng-a--										
		hl/vvgng-a-hl-										
		3х2-5-ozh--0-										
		66/										
		(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)										
		Цена=61,84/1,2*1,02										
65	29	ТЕРм08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	1 шт.			6					
		(применитель но)										
		МАТ=0 к раск.								74,82		
		1 ОТ								274,38		
		2 ЗМ								24,66		
		3 в т.ч. ОТМ								0,00		
		4 М										
		ЗТ	цел.-ч	1,46			8,76					
			цел.-ч	0,31			1,86					
		ЗТМ						104,00		349,20		
		Итого по расценке								99,48		
		ФОТ										

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
МДС81- НР Электромонтажные работы на других 33.2004 объектах Прил.4 п.45.2												
Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других 5536/06 объектах Прил.1 п.45.2				%	95		95			94,51		
				%	65		65			64,66		
Всего по позиции												
66	30	ТЛ_21.2.03.05 Кабель с медными жилами, гибкий _69_77077071 ПУТВнг(А) 1х4,0 32_26.03.2021 _02 https://rs24.ru /product/2272 944	М				2,5	36,72		508,37	10,49	8,77
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода) Цена=43,2/1,2*1,02												
67	31	ТЛ_20.3.03.07 Светильник уличного освещения, ДТУ-34-АФ _67_67320422 18_05.02.2021 _02 КП ООО "СВЕТ 2000" от 17.03.2021 №ЦБ-209	шт.				6	46 189,47		31 600,57	8,77	277 137
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода) Цена=54340,55/1,2*1,02												
68	32	ТЕРм08-02- 369-03 (применитель но)	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	1 шт.			2					
МАТ=0 к расх.												
1 ОТ 12,47 24,94												
2 ЭМ 45,73 91,46												
3 в т.ч. ОТм 4,11 8,22												
4 М 45,80 0												
3Т чел.-ч 1,46 2,92												
3Тм чел.-ч 0,31 0,62												
Итого по расценке 104,00 116,40												
ФОТ 33,16												
МДС81- НР Электромонтажные работы на других 95 95												
33.2004 объектах												
Прил.4 п.45.2												

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других 5536/06 объектах Прил. 1 п.45.2				%	65		65			21,55		
Всего по позиции										169,45		
69	33	ТЕРМ08-02- 363-02	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2	1 шт.			1					
			1 ОТ					28,90		28,90		
			2 ЭМ					182,49		182,49		
			3 в т.ч. ОТМ					16,84		16,84		
			4 М					19,62		19,62		
			3Т	чел.-ч	3,64		3,64					
			3ТМ	чел.-ч	1,27		1,27					
			Итого по расценке					231,01		231,01		
69.1		101-2143 Краска ФОТ		кг	-0,7		-0,7	25,89		-18,12		
		МДС81- НР Электромонтажные работы на других 33.2004 объектах Прил. 4 п.45.2		%	95		95			43,45		
		Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других 5536/06 объектах Прил. 1 п.45.2		%	65		65			29,73		
Всего по позиции								286,07		49,14	8,77	431
70	34	ТЛ_21.1.06.09 Кабели силовые с медными жилами, с _50_50501390 изоляцией из ПВХ на напряжение 0,66 кВ 60_26.03.2021 ВВГнг-ХЛ 3х2,5 _02 https://elmarkets .ru/catalog/vv gng-a-- hl/vvngng-a-hl- 3х2-5-ozh--0- 66/		М			8,2	52,56		49,14	8,77	431
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
Цена=61,84/1,2*1,02												
71	35	ТСЦ-103- 0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5 мм	М			5,5	83,71		460,41		
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
72	36	ТСЦ-101- 3770	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,0 мм	т			0,0006	6 354,53		3,81		
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
73	37	ТЦ_20.3.03.07	Светильник уличного освещения, со	шт.								
		77_77058520	светодиодными источниками света, 220В,									
		85_16.03.2021	14Вт, ХЛД-CUBE24-14-015-WNS-220									
		_02										
		КП ООО										
		"Икслайт" от										
		16.03.2021г.										
		№ХО_651921										
		_65										
(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)												
Цена=140*73,2317/1,2*1,02												
74	38	ТЕРм08-03-	Прибор или аппарат	1 шт.			7					
		575-01										
		1 ОТ						9,04		63,28		
		4 М						0,36		2,52		
		3Т		чел.-ч	1,12		7,84					
		Итого по расценке						9,40		65,80		
		ФОТ								63,28		
		МДС81- НР Электромонтажные работы на других		%	95		95			60,12		
		33.2004 объектах										
		Прил.4 п.45.2										
		Письмо №АП- СП Электромонтажные работы на других		%	65		65			41,13		
		5536/06 объектах										
		Прил.1 п.45.2										
Всего по позиции												
75	39	ТЦ_20.4.02.05	Предохранитель-разъединитель с	шт.			7	509,45		167,05		
		77_77244164	индикацией 1п, In=32А, ПР32 1Р 10х38 32А							406,61	8,77	3 566
		93_08.04.2021										
		_02										
		https://yunita										
		g.ru/goods/73										
		14050-										
		gazedinite-										
		predohranitel-										
		10h38-1p-32a-										
		sche-										
		df101.html?fr										
		om=yamark&y										
		tsId=161786										
		029918346499										
		57100002										

(Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)
Цена=611,34/1,2

1

В том числе:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Оплата труда рабочих							132,03		
			Эксплуатация машин							6 143,98		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							540,14		
			Материалы							240 864,91		
1			Строительные работы							238 247,88	8,77	2 089 434
			в том числе:									
			оплата труда							-816,33		
			эксплуатация машин и механизмов							-545,52		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							-94,10		
			материалы							241 084,76		
			накладные расходы							-903,67		
			сметная прибыль							-571,36		
1			Монтажные работы							9 950,17	8,77	87 263
			в том числе:									
			оплата труда							948,36		
			эксплуатация машин и механизмов							6 689,50		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							634,24		
			материалы							-219,85		
			накладные расходы							1 503,48		
			сметная прибыль							1 028,68		
			Итого							248 198,05		
			Итого ФОТ (справочно)							672,17		
			Итого накладные расходы (справочно)							599,81		
			Итого сметная прибыль (справочно)							457,32		
			НДС 20%							49 639,61		
			ВСЕГО по акту							297 837,66		435 339,40
			в том числе:									2 612 036,40
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									2 216 323

Заказчик (генподрядчик):

Начальник Управления ЖКХ Администрации города Смоленска

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

А.А. Глебов

Подрядчик (субподрядчик):

И.О. заместителя генерального директора – директора филиала ПАО «Россети Центр» - «Смоленскэнерго»

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

В.В. Мордыкин

