

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда	номер
-----------------	-------

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	29.11.2019	06.08.2019	11.10.2019

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

2 056 124,11 рублей

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)					2 056 124,11 рублей						
Номер		Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость ед. руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч., не занятых obsл. Машин	
по порядку	по смете				Всего	Экспл. Машин	Всего	зар. платы	Экспл. Машин	на obsл. машины	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел: 1. Монтажные работы

Подраздел: Установка опор

Подраздел: Установка опор												
1	1	01-02-031.4	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 2	100 ям	0,55	2 391,25	2 294,73	1 315	53	1 262	15,20	8,36
			Объем: 0,55=55/100			96,52	188,79			104	16,59	9,12
			% НР		80	228,248		126	80			
			% СП		45	109,131075	*0,85=38,25%	60	38,25			
			Итого с НР и СП			2 728,629075		1 501				
2	2	08-01-002-2	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основания	1,1	234,39	59,26	258	18	64	2,40	2,64
			Объем: 1,1=3,14*0,175*0,175*0,2*55			15,96	5,45			8	0,54	0,59
			% НР		122	26,1202		29	122			
			% СП		80	14,5588	*0,85=68%	16	68			
			Итого с НР и СП			275,069		303				
3	3	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	-1,43	122,95	0,00	-176	0	0	0,00	0,00
			Объем: -1,43=1,1*1,3			0,00	0			0	0,00	0,00
4	4	408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	м3	1,43	100,57	0,00	144	0	0	0,00	0,00
						0,00	0			0	0,00	0,00
5	5	06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов, бетонных	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона	0,0605	63 364,75	1 775,91	3 634	251	107	598,26	35,19
			100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле			4 151,92	245,97			15	18,62	1,13
			Объем: 0,0605=6,05/100									
			% НР		105	4 617,7845		279	105			
			% СП		65	2 429,834225	*0,85=55,25%	147	55,25			
			Итого с НР и СП			70 412,369		4 260				
6	6	401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100)	м3	-6,171	521,88	0,00	-3 221	0	0	0,00	0,00
			Объем: -6,171=0,0605*102			0,00	0			0	0,00	0,00
7	7	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	6,171	550,19	0,00	3 395	0	0	0,00	0,00
						0,00	0			0	0,00	0,00
8	8	06-01-015-8	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	1 Т	2,31	501,50	34,94	1 158	1 078	81	63,22	146,04
			Объем: 2,31=42*55/1000			466,56	1,99			5	0,15	0,35
			% НР		105	491,9775		1 137	105			
			% СП		65	258,873875	*0,85=55,25%	588	55,25			
			Итого с НР и СП			7 639,291375		2 893				
10	9	м08-02-363-1	Установка парковых фонарей	1 ШТ	55	191,40	155,43	10 527	1 192	8 549	2,73	150,15
			% НР			21,68	14,32			788	1,08	59,40
			% СП		95	34,20		1 861	95			
			Итого с НР и СП		65	23,40		1 287	65			
						249,00		13 695				
11	10	Коммерческое предложение	Парковый фонарь "Туннель" 60 Вт (+ закладные детали)	ШТ	31	2 906,98	0,00	90 116	0	0	0,00	0,00
			Базисная стоимость: 2 906,98 = (25 000 / 1,2 / 7,31) + 2% Трансп			0,00	0			0	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
12	11	Коммерческое предложение	Парковый фонарь "Ракета" - 6,0/1/КД2/ОКК с одним светильниками (+ закладные детали) Базисная стоимость: 2 906,98 = [25 000 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	ШТ	24	2 906,98	0,00	69 768	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
13	12	Прайс-лист	Провод ПВС 3х1,5 в теле опоры Базисная стоимость: 4,07 = [35 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	М	400	4,07	0,00	1 628	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
14	13	501-8212	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2 Объем: 0,2403*240,3/1000	1000 м	0,2403	16 897,99	0,00	4 061	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
15	14	501-8191	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2 Объем: 0,0269*26,9/1000	1000 м	0,0269	4 522,48	0,00	122	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
16	15	Прайс-лист	Кабель ОТС - 4А - 2,7 кН Базисная стоимость: 2,55 = [21,9 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	М	41,2	2,55	0,00	105	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
17	16	Прайс-лист	Кабель связи LAN F/UTP 4x2x0,47 NETLAN EC-UF004-5E-PE-BK Базисная стоимость: 2,65 = [22,82 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	М	90,4	2,65	0,00	240	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
18	17	Прайс-лист	Колодка клеммная 12 пар п/з 4*10 мм ЗВИ-15 Базисная стоимость: 14,77 = [127 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	М	22	14,77	0,00	325	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
19	18	м10-08-019-1	Коробка ответвительная на стене % НР % СП Итого с НР и СП	1 ШТ	55	4,34	0,00	239	218	0	0,50	27,50
						3,97	0		0	0,00	0,00	
						80	3,176	174	80			
						60	2,382	131	60			
							9,858	544				
20	19	509-6577	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки КМПн 1/4	шт.	55	8,49	0,00	467	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
21	20	м08-03-575-1	Прибор или аппарат % НР % СП Итого с НР и СП	1 шт.	55	9,40	0,00	517	497	0	1,12	61,60
						9,04	0		0	0,00	0,00	
						95	8,588	472	95			
						65	5,876	323	65			
							23,864	1 312				
22	20,1	Прайс-лист	Выключатель автоматический двухполюсный ВА С ВА47-29 4,5кА Базисная стоимость: 23,46 = [205,82 / 1,2 / 7,31]	шт	55	23,46	0,00	1 290	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
Подраздел: Установка ЩО												
23	20	м08-03-573-4	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм % НР % СП Итого с НР и СП	1 шт.	1	63,81	41,64	64	19	42	2,37	2,37
						19,13	3,1		3	0,29	0,29	
						95	21,1185	21	95			
						65	14,4495	14	65			
							99,378	99				
24	21	Прайс-лист	ЩРУ 3н-12 IP54 (500х300х150 с замком) Базисная стоимость: 162,79 = [1 400 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	шт	1	162,79	0,00	163	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
25	22	Прайс-лист	Нулевая шина IEK ШНИ-6х9-10-Д-С с DIN-изолятором (10 групп) Базисная стоимость: 8,88 = [76,4 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	шт	1	8,88	0,00	9	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
26	23	Прайс-лист	Шина заземления на 10 подключений Базисная стоимость: 191,86 = [1 650 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	шт	1	191,86	0,00	192	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
27	25	м08-03-575-1	Прибор или аппарат % НР % СП Итого с НР и СП	1 шт	5	9,40	0,00	47	45	0	1,12	5,60
						9,04	0		0	0,00	0,00	
						95	8,588	43	95			
						65	5,876	29	65			
							23,864	119				
28	26	Прайс-лист	Автомат 3Р 16А тип С 4,5 кА IEK ВА 47-29 Базисная стоимость: 40,58 = [349 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	шт	1	40,58	0,00	41	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
29	27	Прайс-лист	Выключатель автоматический дифференциальный четырехполюсный IEK 34 С16 30 mA (MAD22-6-016-С/30) Базисная стоимость: 113,03 = [972 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	шт	1	113,03	0,00	113	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0,00	0,00	
30	28	Прайс-лист	Ограничитель импульсных перенапряжений TDM OIN1 1Р 5 кА класс D Базисная стоимость: 31,98 = [275 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	шт	3	31,98	0,00	96	0	0	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
31	29	М08-02-407-2	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм	ШТ		0,00	0			0	0,00	0,00
			Объем: 0,06=6/100	100 м	0,06	667,41	197,15	40	15	12	33,20	1,99
			% НР			253,98	8,49			1	0,64	0,04
			% СП		95	249,3465		15	95			
			Итого с НР и СП		65	170,6055		10	65			
						1 087,362		65				
32	30	103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 4 мм		6	35,63	0,00	214	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0	0,00	0,00
33	31	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	М	0,001064	6 168,00	0,00	7	0	0	0,00	0,00
			Объем: 0,001064=0,3*0,867*4/1000	Т		0,00	0		0	0	0,00	0,00
34	32	101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	Т	0,002904	5 551,88	0,00	16	0	0	0,00	0,00
			Объем: 0,002904=0,3*2,42*4/1000			0,00	0		0	0	0,00	0,00
35	33	Прайс-лист	Хомут Х10		4	10,35	0,00	41	0	0	0,00	0,00
			Базисная стоимость: 10,35 = (88,97 / 1,2 / 7,31) + 2% Трансп			0,00	0		0	0	0,00	0,00
36	34	М08-02-148-1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	ШТ	0,06	169,99	57,75	10	5	3	9,92	0,60
			Объем: 0,06=6/100	100 М КАБЕЛЯ		77,67	2,65		0	0	0,20	0,01
			% НР		95	76,304		5	95			
			% СП		65	52,208		3	65			
			Итого с НР и СП			298,502		18				
37	35	Прайс-лист	Гофротруба ПНД для электропроводки, с зондом д 20 мм		6	1,57	0,00	9	0	0	0,00	0,00
			Базисная стоимость: 1,57 = (13,46 / 1,2 / 7,31) + 2% Трансп			0,00	0		0	0	0,00	0,00
38	36	501-8212	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2	М	0,006	16 897,99	0,00	101	0	0	0,00	0,00
			Объем: 0,006=6/1000	1000 м		0,00	0		0	0	0,00	0,00
39	37	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)		4	22,85	0,00	91	0	0	0,00	0,00
			Базисная стоимость: 22,85 = (196,48 / 1,2 / 7,31) + 2% Трансп			0,00	0		0	0	0,00	0,00
40	38	33-03-004-2	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	ШТ	1	7,65	2,66	8	5	3	0,68	0,68
			% НР	1 заземлитель	105	4,68		5	105			
			% СП		60	4,914		3	51			
			Итого с НР и СП			2,3868	*0,85=51%	16				
42	39	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм		0,0012	6 240,48	0,00	7	0	0	0,00	0,00
			Объем: 0,0012=0,617*2/1000	Т		0,00	0		0	0	0,00	0,00
43	40	101-4672	Сталь полусовая 25х4 мм, марка Ст3сп	Т	0,0008	5 703,44	0,00	5	0	0	0,00	0,00
			Объем: 0,0008=0,785*1/1000			0,00	0		0	0	0,00	0,00
44	41	204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	Т	0,006	5 237,60	0,00	31	0	0	0,00	0,00
			Объем: 0,006=2*3/1000			0,00	0		0	0	0,00	0,00

Подраздел: КЛ 0,4кВ

45	42	01-01-004-5	Разработка грунта в отвале экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшем вместимостью: 0,25 м ³ , группа грунтов 2		0,32508	4 182,52	4 100,86	1 360	27	1 333	12,86	4,18
			Объем: 0,32508=(0,4*0,9*903)/1000	1000 м ³ грунта		81,86	668,69			217	58,76	19,10
			% НР		95	712,8325		232	95			
			% СП		50	318,89675	*0,85=42,5%	104	42,5			
			Итого с НР и СП			5 214,25125		1 696				
46	43	34-02-003-1	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб - прим		1,5	978,54	0,00	1 626	1 373	0	133,00	199,50
			1 канал-километр трубопровода			915,04	0			0	0,00	0,00
			% НР		100	915,04		1 521	100			
			% СП		65	505,5596	*0,85=65,25%	840	55,25			
			Итого с НР и СП			31 599,1396		3 987				
48	44	408-0122	Песок природный для строительных работ средний		72,24	51,17	0,00	3 697	0	0	0,00	0,00
						0,00	0		0	0	0,00	0,00
49	45	Прайс-лист	Труба ПНД 20 мм	М3	1500	2,33	0,00	3 495	0	0	0,00	0,00
			Базисная стоимость: 2,33 = (20 / 1,2 / 7,31) + 2% Трансп			0,00	0		0	0	0,00	0,00
50	46	М08-02-148-1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	М	15	169,99	57,75	2 549	1 165	865	9,92	148,80
			Объем: 15=1500/100	100 М КАБЕЛЯ		77,67	2,65			40	0,20	3,00
			% НР		95	76,304		1 145	95			
			% СП		65	52,208		783	65			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	47	501-8212	Итого с НР и СП		298 502		4 477				

Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм²

Объем 1,013=1013/1000

1,013 16 897,99 0,00

17 118

0 0 0,00 0,00

Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм²

Объем 0,2=200/1000

0,2 4 522,48 0,00

904

0 0 0,00 0,00

Кабель ОТЦ - 4А - 2,7 кВ
Базисная стоимость: 2,55 = (21,9 / 1,2 / 7,31)
+ 2% Трансп

Кабель связи LAN F/UTP 4x2x0,47 NETLAN EC-UF004-5E-PE-BK
Базисная стоимость: 2,65 = (22,82 / 1,2 / 7,31) + 2% Трансп

200 2,55 0,00

510

0 0 0,00 0,00

Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1

Объем 0,07224=72,24/1000

300 2,65 0,00

795

0 0 0,00 0,00

% НР

% СП

Итого с НР и СП

Песок природный для строительных работ

средний

0,07224 464,74 464,74

34

0 34 0,00 0,00

95 82 1655

6

95

50 36 75825

3

42,5

583 66375

43

0,55

Прокладка ленты сигнальной в траншее

1 км кабеля

Стоимость материалов

Эксплуатация машин

Оплата труда машинистов

Оплата труда рабочих

Затраты труда рабочих

Затраты труда машинистов

% НР

% СП

Итого с НР и СП

Лента сигнальная ЛСЗ-150

Базисная стоимость: 0,47 = (4,07 / 1,2 / 7,31)

+ 2% Трансп

72,24 51,17 0,00

3 697

0 0 0,00 0,00

0,903 730 692 673 122

660

51 608 6,90 5,23

56,442 33,357

81

100

100 89 799

45

65

58 36935

788

30 2,71 2,45

878 86035

106

42,5

Итого по акту:

Итого прямые затраты

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого:

Индекс на 2 квартал 2019 - 7,31

235 573

6 012 13 048

802,43

224 213

1 231

97,40

7 039

4 322

235 574

1 722 047

1 713 436,76

342 687,35

2 056 124,11

А.Г. Арбабян

расшифровка подписи

А.А. Глебов

расшифровка подписи



Сдал

«СМОЛГОРСТРОЙ»

должность

Принял

Начальник управления ЖКХ

Администрации города Смоленска

должность

МКУ «Строитель»
СОГЛАСОВАНО

20 г.
И.О. [подпись]
[подпись]
[подпись]

Объемы работ проверил
/главный энергетик/ [подпись]

СОГЛАСОВАНО:



УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления ЖКХ
Администрации города Смоленска
А.А. Глебов
2019 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 07-03 изм.1

(локальная смета)

на Освещение, Бульвар «60 лет ВЛКСМ» (от ул. Шевченко до кинотеатра «Малютка»)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: сопоставительная ведомость объемов работ № 07-03 изм.1

Составлена в ценах январь 2000 года

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость ед. руб.			Общая стоимость, руб.			Сметная стоимость			
				Всего	Экспл. Машин	в т.ч. Зарплаты	Всего	зар.платы	Экспл. Машин	Нормативная трудоемкость			
										Сметная заработная плата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
											2 056 124,11 рублей	899,84 чел.-ч	52,95 тыс.руб
											Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл. Машин		
											обслуж. машины		
											на один	10	11

Раздел: 1. Монтажные работы

Подраздел: Установка опор

1 01-02-031-4 Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2

100 ям

Объем: 0,55=55/100

% НР

% СП

Итого с НР и СП

Устройство основания под фундаменты: щебеночного

1 м3 основания

Объем: 1,1=3,14*0,175*0,175*0,2*55

% НР

% СП

Итого с НР и СП

0,55	2 391,25	2 294,73	1 315	53	1 262	15,20	8,36
	96,52	188,79			104	16,59	9,12
80	228,248		126	80			
45	109,131075	*0,85=38,25%	60	38,25			
	2 728,629075		1 501				
1,1	234,39	58,26	258	18	64	2,40	2,64
	15,96	5,45			6	0,54	0,59
122	26,1202		29	122			
80	14,5588	*0,85=68%	16	68			
	275,069		303				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм								
4	408-0019	Объем -1,43=1,1*1,3 Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	-1,43	122,95	0,00	-176	0	0	0,00	0,00
5	06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	1,43	100,57	0,00	144	0	0	0,00	0,00
6	401-0023	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле Объем 0,0605=6,05/100 % НР % СП Итого с НР и СП Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100)	0,0605	63 364,75	1 775,91	3 834	251	107	598,26	36,19
7	401-0006	Объем -6,171=0,0605*102 Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	-6,171	521,88	0,00	-3 221	0	0	0,00	0,00
8	06-01-015-8	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	6,171	550,19	0,00	3 395	0	0	0,00	0,00
9	м08-02-363-1	Объем: 2,31=42*55/1000 % НР % СП Итого с НР и СП Установка парковых фонарей	2,31	501,50	34,94	1 158	1 078	81	63,22	146,04
10	Коммерческое предложение	Парковый фонарь "Туннель" 60 Вт (+ закладные детали) Базисная стоимость: 2 906,98 = [25 000 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	105	491,9775	1,99	1 137	105	5	0,15	0,35
11	Коммерческое предложение	Парковый фонарь "Ракета" - 6,0/1/КД2/ОК с одним светильниками (+ закладные детали) Базисная стоимость: 2 906,98 = [25 000 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	65	258,873875	0,85=55,25%	598	55,25	788	1,08	59,40
			55	191,40	155,43	10 527	1 192	8 549	2,73	150,15
			95	21,68	14,32	1 881	95	788	1,08	59,40
			65	34,20	23,40	1 287	65	788	1,08	59,40
				249,00		13 695				
			31	2 906,98	0,00	90 116	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00		0	0	0,00	0,00
			24	2 906,98	0,00	69 768	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00		0	0	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	Прайс-лист	Провод ПВС 3x1,5 в теле опоры Базисная стоимость: 4,07 = [35 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								
13	501-8212	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2 Объем: 0,2403=240,3/1000 1000 м	400	4,07 0,00	0,00 0,00	1 628	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00
14	501-8191	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2 Объем: 0,0269=26,9/1000 1000 м	0,2403	16 897,99 0,00	0,00 0,00	4 061	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00
15	Прайс-лист	Кабель связи LAN F/UTP 4x2x0,47 NETLAN EC-UF004-5E-PE-BK Базисная стоимость: 2,55 = [21,9 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	0,0269	4 522,46 0,00	0,00 0,00	122	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00
16	Прайс-лист	Колodka клеммная 12 пар п/э 4*10 мм ЗВИ-15 Базисная стоимость: 2,65 = [22,82 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп	41,2	2,55 0,00	0,00 0,00	105	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00
17	Прайс-лист	Коробка ответвительная на стене 1 шт.	90,4	2,65 0,00	0,00 0,00	240	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00
18	м10-08-019-1	% НР % СП Итого с НР и СП Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки КМПН 1/4	22 55 80 60	14,77 0,00 4,34 3,97 3,176 2,382 9,898	0,00 0,00 0,00 0,00	325 239 174 131 544	0 218 80 60	0 0 0 0	0,00 0,00 0,50 0,00	0,00 0,00 27,50 0,00
19	509-6577	Прибор или аппарат % НР	55 55 95	8,49 0,00 9,40 9,04 8,588	0,00 0,00 0,00 0,00	467 517 472	0 497 95	0 0 0	0,00 0,00 1,12 0,00	0,00 0,00 61,60 0,00
20	м08-03-575-1									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.1	Прайс-лист	% СП Итого с НР и СП Выключатель автоматический двухполюсный 6А С ВА47-29 4,5кА Базисная стоимость: 23,46 = [205,82 / 1,2 / 7,31]	65 5,876 23,864			323 1 312	65			
		ШТ	55	23,46	0,00	1 290	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00		0	0	0,00	0,00
20	м08-03-573-4	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм								
		1 ШТ.	1	63,81	41,64	64	19	42	2,37	2,37
		% НР	95	19,13	3,10			3	0,29	0,29
		% СП	65	21,1185		21	95			
		Итого с НР и СП		14,4495		14	65			
21	Прайс-лист	ЩРУ 3н-12 IP54 (500х300х150 с замком) Базисная стоимость: 162,79 = [1 400 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп				99				
		1 ШТ.	1	162,79	0,00	163	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00		0	0	0,00	0,00
22	Прайс-лист	Нулевая шина IEK ШНИ-6х9-10-Д-С с DIN-изолятором (10 групп) Базисная стоимость: 8,88 = [76,4 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								
		ШТ	1	8,88	0,00	9	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00		0	0	0,00	0,00
23	Прайс-лист	Шина заземления на 10 подключений Базисная стоимость: 191,86 = [1 650 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								
		ШТ	1	191,86	0,00	192	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00		0	0	0,00	0,00
25	м08-03-575-1	Прибор или аппарат	5	9,40	0,00	47	45	0	1,12	5,60
		1 ШТ.	95	9,04	0,00	43	95	0	0,00	0,00
		% НР	65	8,588		29	65			
		% СП		5,876		119				
		Итого с НР и СП		23,864						
26	Прайс-лист	Автомат 3Р 16А тип С 4,5 кА IEK ВА 47-29 Базисная стоимость: 40,58 = [349 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								
		ШТ	1	40,58	0,00	41	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00		0	0	0,00	0,00
27	Прайс-лист	Выключатель автоматический дифференциальный четырехполюсный IEK 34 С16 30 mA (MAD22-6-016-С-30) Базисная стоимость: 113,03 = [972 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп				113	0	0	0,00	0,00
		ШТ	1	113,03	0,00					
				0,00	0,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	Прайс-лист	Ограничитель импульсных перенапряжений TDM ОИН1 1P 5 кА класс D								
		Базисная стоимость: 31,98 = [275 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								
29	м08-02-407-2	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм	ШТ							
		Объем: 0,06=6/100	100 м							
		% НР								
		% СП								
		Итого с НР и СП								
30	103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм								
31	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	м							
32	101-2803	Объем: 0,001064=0,3*0,887*4/1000 Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40x40x4 мм	м							
33	Прайс-лист	Объем: 0,002904=0,3*2,42*4/1000 Хомут Х10	м							
		Базисная стоимость: 10,35 = [88,97 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								
34	м08-02-148-1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	ШТ							
		Объем: 0,06=6/100	100 м КАБЕЛЯ							
		% НР								
		% СП								
		Итого с НР и СП								
35	Прайс-лист	Гофротруба ПНД для электропроводки, с зондом д 20 мм								
		Базисная стоимость: 1,57 = [13,46 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1 канал-километр трубопровода								
		% НР								
		% СП								
44	408-0122	Итого с НР и СП	100	915,04	0,00	1 521	100	0	0,00	0,00
		Песок природный для строительных работ	65	915,04		840	55,25			
		средний		505,5596 *0,85=55,25%		3 987				
				31 599,1396						
45	Прайс-лист	Труба ПНД 20 мм	72,24	51,17	0,00	3 697	0	0	0,00	0,00
		Базисная стоимость: 2,33 = [20 / 1,2 / 7,31] +		0,00	0,00					
		2% Трансп								
46	м08-02-148-1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	1500	2,33	0,00	3 495	0	0	0,00	0,00
		м		0,00	0,00					
		Объем: 15=1500/100	15	169,99	57,75	2 549	1 165	866	9,92	148,80
		% НР		77,67	2,65			40	0,20	3,00
		% СП	95	76,304		1 145	95			
		Итого с НР и СП	65	52 208		783	65			
				298,502		4 477				
47	501-8212	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2								
		1000 м								
		Объем: 1,013=1013/1000	1,013	16 897,99	0,00	17 118	0	0	0,00	0,00
				0,00	0,00				0,00	0,00
48	501-8191	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2								
		1000 м								
		Объем: 0,2=200/1000	0,2	4 522,46	0,00	904	0	0	0,00	0,00
		Кабель ОТЦ - 4А - 2,7 кН		0,00	0,00				0,00	0,00
		Базисная стоимость: 2,55 = [21,9 / 1,2 / 7,31] +								
		2% Трансп								
49	Прайс-лист	Кабель связи LAN F/UTP 4x2x0,47 NETLAN EC-UF004-5E-PE-BK	200	2,55	0,00	510	0	0	0,00	0,00
		Базисная стоимость: 2,65 = [22,82 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп		0,00	0,00				0,00	0,00
50	Прайс-лист	Кабель связи LAN F/UTP 4x2x0,47 NETLAN EC-UF004-5E-PE-BK	300	2,65	0,00	795	0	0	0,00	0,00
		Базисная стоимость: 2,65 = [22,82 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп		0,00	0,00				0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	01-01-033-1	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1								
		1000 м3 грунта								
		Объем: 0,07224=72,24/1000	0,07224	464,74	464,74	34	0	34	0,00	0,00
		% НР		0,00	86,49			6	7,60	0,55
		% СП	95	82,1655		6	95			
		Итого с НР и СП	50	36,75825	*0,85=42,5%	3	42,5			
52	408-0122	Песок природный для строительных работ средний		583,66375		43				
53	м10-06-048-5	Прокладка ленты сигнальной в траншее 1 км кабеля	72,24	51,17	0,00	3 697	0	0	0,00	0,00
		Стоимость материалов	0,903	730,692	673,122	660	51	608	6,90	6,23
		Эксплуатация машин		56,442	33,357			30	2,71	2,45
		Оплата труда машинистов								
		Оплата труда рабочих								
		Затраты труда рабочих								
		Затраты труда машинистов								
		% НР								
		% СП	100	89,799		81				
		Итого с НР и СП	65	58,36935		45	100			
54	Прайс-лист	Лента сигнальная ЛСЭ-150		878,86035		786	65			
		Базисная стоимость: 0,47 = [4,07 / 1,2 / 7,31] + 2% Трансп								
55	01-01-033-1	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	903	0,47	0,00	424	0	0	0,00	0,00
		1000 м3 грунта								
		Объем: 0,1806=180,6/1000	0,1806	464,74	464,74	84	0	84	0,00	0,00
		% НР		0,00	86,49			16	7,60	1,37
		% СП	95	82,1655		15	95			
		Итого с НР и СП	50	36,75825	*0,85=42,5%	7	42,5			
				583,66375		106				
Итого по локальной смете:			235 573			6 012		13 048		802,43
								1 231		97,40
		Итого прямые затраты								224 213
		Накладные расходы								7 039
		Сметная прибыль								4 322
		Итого								235 574

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Индекс на 2 квартал 2019 - 7,31										
Итого по итогам электронного аукциона понижающий коэффициент - 0,99499999955										
НДС 20%										
<u>Всего по смете</u>										
								1 722 047		
								1 713 436,76		
								342 687,35		
								2 056 124,11		