

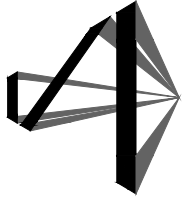
ИННОВАЦИЯ
проектная группа

*ИП Засухина Марина Юрьевна
Адрес: 660000, Красноярский край,
г. Красноярск, ул. Ленина, 113,
оф. 500
E-mail: 9233699326@bk.ru,
т. 8-902-966-63-91*

*Благоустройство общественного пространства сквера
«Яблоневого сад»
в Центральном районе г. Красноярска,
расположенного по адресу:
город Красноярск,
Центральный район, сквер «Яблоневого сад»*

*Раздел 11
«Смета на строительство»*

Шифр: 29-21-СМ



ИННОВАЦИЯ
проектная группа

ИП Засухина Марина Юрьевна
Адрес: 660000, Красноярский край,
г. Красноярск, ул. Ленина, 113,
оф. 500
E-mail: 9233699326@bk.ru,
т. 8-902-966-63-91

*Благоустройство общественного пространства сквера
«Яблоневого сад»
в Центральном районе г. Красноярска,
расположенного по адресу:
город Красноярск,
Центральный район, сквер «Яблоневого сад»*

*Раздел 11
«Смета на строительство»*

Шифр: 29-21-СМ

*Индивидуальный
предприниматель*

М.Ю. Засухина

Главный инженер проекта

А.Е. Гайчук

Согласовано			
	Взам. инв. №		
	Подп. и дата		
	Инв. № подл.		

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2021 года

_____ 2021 года

Наименование редакции сметных нормативов

Изменения в федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 172/пр, от 01.06.2020 294/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, от 20.10.2020 № 636/пр, от 09.02.2021 № 51/пр, от 24.05.2021 № 321/пр, от 24.06.2021 № 408/пр)

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета 2021"

Город Красноярск, Центральный район, сквер «Яблоневый сад»

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01

Благоустройство общественного пространства сквера «Яблоневый сад» в Центральном районе г. Красноярск

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание Проектная документация шифр 29-21

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость 23092,08 (2370,85) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 18512,48 (1900,66) тыс.руб.

монтажных работ 695,53 (71,41) тыс.руб.

оборудования 35,39 (3,63) тыс.руб.

прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 0,00 (77,04) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих 8986,18 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов 344,64 чел.час.

Расчетный измеритель конструктивного решения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Схема планировочной организации земельного участка											
Вертикальная планировка											
1	ФЕР01-01-030-01	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3			1,323					
		Объем=(1263+60) / 1000									
		2 ЭМ					585,18		774,19		
		3 в т.ч. ОТм					114,14		151,01		
		ЗТм	чел.-ч	9,84		13,01832					
		Итого по расценке					585,18		774,19		
		ФОТ							151,01		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			138,93		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	0,85	39,1			59,04		
		Всего по позиции							972,16		
2	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3			13,23					
		Объем=((90+890)*1,35) / 100									
		1 ОТ					663,75		8 781,41		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		1170,855					
		Итого по расценке					663,75		8 781,41		
		ФОТ							8 781,41		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			7 815,45		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			2 985,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										19 582,54	
Конструкции дорожных одежд											
3	ФЕР47-01-001-01	Планировка участка: механизированным способом	100 м2			89,03					
		Объем=8903 / 100									
		2 ЭМ					14,87		1 323,88		
		3 в т.ч. ОТм					2,90		258,19		
		ЗТм	чел.-ч	0,25		22,2575					
		Итого по расценке					14,87		1 323,88		
		ФОТ							258,19		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			265,94		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			158,01		
Всего по позиции										1 747,83	
Дорожные работы											
4	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м			20,82					
		Объем=(1154+420+32+476) / 100									
		1 ОТ					590,51		12 294,42		
		2 ЭМ					73,02		1 520,28		
		3 в т.ч. ОТм					8,70		181,13		
		4 М					3 690,05		76 826,84		
	13.2.03.02	Камни бортовые	м	100		2082					
		ЗТ	чел.-ч	69,8		1453,236					
		ЗТм	чел.-ч	0,65		13,533					
		Итого по расценке					4 353,58		90 641,54		
		ФОТ							12 475,55		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			15 719,19		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			10 074,01		
Всего по позиции										116 434,74	
5	ТЦ_05.2.03.04_24_231508550_9_01.10.2021_02	Бордюр ГК "Выбор" БР 100.20.8 стандарт серый ТУ 5746-013-53432515-2014 (40,16 т)	шт.			1154	260,83		30 903,29	9,74	300 998
		(Автомобильные дороги)									
		Цена=313/1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ТЦ_05.2.03.04_24_231508550 9_01.10.2021_02	Бордюры ГК "Выбор" БРШ 50.20.8 шарнирный серый ТУ 5746-013-53432515-2014 (16,80 т) (Автомобильные дороги) Объем=420*2 Цена=153/1,2	шт.			840	127,50		10 995,89	9,74	107 100
7	ТЦ_05.2.03.04_24_246322799 7_01.10.2021_02	Травмобезопасный резиновый бордюры 500х200х50 (Автомобильные дороги) Цена=1195/1,2	м.п.			32	995,83		3 271,77	9,74	31 867
8	ТЦ_05.2.03.04_24_246422668 2_01.10.2021_02	Бордюры PRO Б-300,06,09-ПП пластиковый черный Standartpark (Автомобильные дороги) Цена=1120/3/1,2	м.п.			476	311,11		15 204,11	9,74	148 088
9	ТЦ_05.2.03.04_24_246422668 2_22.08.2021_02	Анкеры крепежные Standartpark универсальный пластиковый для газонной решетки и бордюра АУ-26,22,23 (Автомобильные дороги) Цена=28/1,2	шт.			1428	23,33		3 420,43	9,74	33 315
10	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Автомобильные дороги)	м3			-122,838	592,76		-72 813,45		
11	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Автомобильные дороги) Объем=48,93+17,81+1,35	м3			68,09	592,76		40 361,03		
12	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (Автомобильные дороги)	м3			-1,2492	519,80		-649,33		
13	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (Автомобильные дороги) Объем=0,33*1,2492	м3			0,412236	519,80		214,28		
14	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=(32,31+11,76+0,9) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,4497					
								173,23	77,90		
								5 268,76	2 369,36		
								267,67	120,37		
								17,08	7,68		
			м3	0		0					
			чел.-ч	21,6		9,71352					
			чел.-ч	20,6		9,26382					
							5 459,07		2 454,94		
									198,27		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			249,82		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			160,10		
		Всего по позиции							2 864,86		
15	ФССЦ-02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3			56,6622	108,40		6 142,18		
		(Автомобильные дороги) Объем=(32,31+11,76+0,9)*1,26									
Устройство асфальтобетонных тротуаров. Тип 1 (1114,54 кв.м.)											
16	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2			1,11454					
		Объем=1114,54 / 1000									
		1 ОТ					411,35		458,47		
		2 ЭМ					7 958,97		8 870,59		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		511,66		
		4 М					23 857,55		26 590,19		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		55,16973					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		44,4590006					
		Итого по расценке					32 227,87		35 919,25		
		ФОТ							970,13		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			1 222,36		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			783,38		
		Всего по позиции							37 924,99		
18	ФЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см	1000 м2			1,11454					
		Объем=1114,54 / 1000									
		1 ОТ					170,56		190,10		
		2 ЭМ					4 373,52		4 874,46		
		3 в т.ч. ОТм					99,26		110,63		
		4 М					2,24		2,50		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.2.01.01	Битум	m	0,65		0,724451					
	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	m	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	18,58		20,7081532					
		ЗТм	чел.-ч	7,98		8,8940292					
		Итого по расценке					4 546,32			5 067,06	
		ФОТ								300,73	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113				339,82	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45				196,83	
		Всего по позиции								5 603,71	
19	ФЕР27-07-006-02	При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-07-006-01		1000 м2		1,11454					
		Объем=1114,54 / 1000									
		До 5 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					5,57	2		12,42	
		2 ЭМ					212,87	2		474,50	
		3 в т.ч. ОТм					3,68	2		8,20	
	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	m	0	2	0					
		ЗТ	чел.-ч	0,67	2	1,4934836					
		ЗТм	чел.-ч	0,27	2	0,6018516					
		Итого по расценке					218,44			486,92	
		ФОТ								20,62	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113				23,30	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45				13,50	
		Всего по позиции								523,72	
20	ФССЦ-01.2.01.01-0012	Битумы нефтяные дорожные марки: БДУ-70/100, улучшенные	t			0,724451	2 192,47			1 588,34	
		(Автомобильные дороги)									
21	ФССЦ-04.2.02.01-0013	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	t			161,6083	455,39			73 594,80	
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=1114,54*0,05*2,9									
Устройство плиточных тротуаров. Тип 2 (870,91 кв.м.)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2			0,87091					
		Объем=870,91 / 1000									
		1 ОТ					411,35		358,25		
		2 ЭМ					7 958,97		6 931,55		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		399,82		
		4 М					23 857,55		20 777,78		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		43,110045					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		34,7405999					
		Итого по расценке					32 227,87		28 067,58		
		ФОТ							758,07		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			955,17		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			612,14		
		Всего по позиции							29 634,89		
24	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			0,4354					
		Объем=43,54 / 100									
		1 ОТ					115,49		50,28		
		2 ЭМ					3 262,79		1 420,62		
		3 в т.ч. ОТм					171,22		74,55		
		4 М					12,20		5,31		
		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	14,4		6,26976					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		6,043352					
		Итого по расценке					3 390,48		1 476,21		
		ФОТ							124,83		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			157,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			100,80		
		Всего по позиции							1 734,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (Автомобильные дороги) Объем=43,54*1,1	м3			47,894	70,60		3 381,32		
26	ФЕР27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. Объем=870,91 / 10	10 м2			87,091					
		1 ОТ					99,86		8 696,91		
		2 ЭМ					13,19		1 148,73		
		3 в т.ч. ОТм					1,00		87,09		
		4 М					3,49		303,95		
	05.2.02.21	Плитка тротуарная	м2	10,2		888,3282					
		ЗТ	чел.-ч	10,5		914,4555					
		ЗТм	чел.-ч	0,09		7,83819					
		Итого по расценке					116,54		10 149,59		
		ФОТ							8 784,00		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			9 925,92		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			5 749,13		
		Всего по позиции							25 824,64		
27	ТЦ_05.2.02.11_24_231508550_9_01.10.2021_02	Тротуарные плиты ГОСТ 17608-2017 ГК "Выбор" ПРЯМОУГОЛЬНИК (Б.2.П.6) "ЛА-ЛИНИЯ" размерами 600x300x60 мм, стандарт (белый/черный); h=0,06 м (Автомобильные дороги) Цена=967/1,2	м2			888,3282	805,83		73 495,07	9,74	715 842
Устройство покрытий. Тип 3 (101,10 кв.м.)											
28	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кг/см2): однослойных Объем=101,1 / 1000	1000 м2			0,1011					
		1 ОТ					411,35		41,59		
		2 ЭМ					7 958,97		804,65		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		46,41		
		4 М					23 857,55		2 412,00		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		5,00445					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		4,032879					
		Итого по расценке					32 227,87		3 258,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							88,00		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			110,88		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			71,06		
		Всего по позиции							3 440,18		
30	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка		100 м3		0,05055					
		Объем=(101,1*0,05) / 100									
		1 ОТ					115,49		5,84		
		2 ЭМ					3 262,79		164,93		
		3 в т.ч. ОТм					171,22		8,66		
		4 М					12,20		0,62		
	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	14,4		0,72792					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		0,701634					
		Итого по расценке					3 390,48		171,39		
		ФОТ							14,50		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			18,27		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			11,71		
		Всего по позиции							201,37		
31	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (Автомобильные дороги)		м3		5,5605	70,60		392,57		
		Объем=101,1*0,05*1,1									
32	ФЕР27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.		10 м2		10,11					
		Объем=101,1 / 10									
		1 ОТ					99,86		1 009,58		
		2 ЭМ					13,19		133,35		
		3 в т.ч. ОТм					1,00		10,11		
		4 М					3,49		35,28		
	05.2.02.21	Плитка тротуарная	м2	10,2		103,122					
		ЗТ	чел.-ч	10,5		106,155					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,09		0,9099					
		Итого по расценке					116,54		1 178,21		
		ФОТ							1 019,69		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			1 152,25		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			667,39		
		Всего по позиции							2 997,85		
33	ТЦ_05.2.02.11_24_231508550_9_01.10.2021_02	Тротуарные плиты ГОСТ 17608-2017 ГК "Выбор" КЛАССИКО (Б.2.КО.6), стандарт (белый); h=0,06 м (Автомобильные дороги) Цена=967/1,2	м2			103,122	805,83		8 531,72	9,74	83 099
Устройство беговой дорожки с центральной зоной (песчано-щебеночная смесь). Тип 4 (649,32 кв.м.)											
34	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных Объем=649,32 / 1000	1000 м2			0,64932					
		1 ОТ					411,35		267,10		
		2 ЭМ					7 958,97		5 167,92		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		298,09		
		4 М					23 857,55		15 491,18		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		32,14134					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		25,9013748					
		Итого по расценке					32 227,87		20 926,20		
		ФОТ							565,19		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			712,14		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			456,39		
		Всего по позиции							22 094,73		
35	ФЕР27-04-003-01	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см Объем=649,32 / 1000	1000 м2			0,64932					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					386,99		251,28		
		2 ЭМ					5 326,89		3 458,86		
		3 в т.ч. ОТм					321,77		208,93		
		4 М					25,62		16,64		
	02.2.04.03	Смесь песчано-гравийная, щебеночно-песчаная и т.п.	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	46,18		29,9855976					
		ЗТм	чел.-ч	26,74		17,3628168					
		Итого по расценке					5 739,50		3 726,78		
		ФОТ							460,21		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			579,86		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			371,62		
		Всего по позиции							4 678,26		
36	ФЕР27-04-003-08	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07	1000 м2			-0,64932					
		Объем=649,32 / 1000									
		До 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		2 ЭМ					119,54	2	-155,24		
		3 в т.ч. ОТм					5,78	2	-7,51		
	02.2.04.03	Смесь песчано-гравийная, щебеночно-песчаная и т.п.	м3	0	2	0					
		ЗТм	чел.-ч	0,46	2	-0,5973744					
		Итого по расценке					119,54		-155,24		
		ФОТ							-7,51		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			-9,46		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			-6,06		
		Всего по позиции							-170,76		
37	ФССЦ-02.2.04.04-0002	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С2, размер зерен 0-20 мм	м3			78,04	157,78		12 313,15		
		(Автомобильные дороги)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=45,57+32,47											
Устройство детской зоны. Веревоочный парк (щепа). Тип 5 (612,31 кв.м.)											
38	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2			0,61231					
		Объем=612,31 / 1000									
		1 ОТ					411,35		251,87		
		2 ЭМ					7 958,97		4 873,36		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		281,10		
		4 М					23 857,55		14 608,22		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		30,309345					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		24,4250459					
		Итого по расценке					32 227,87		19 733,45		
		ФОТ							532,97		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			671,54		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			430,37		
		Всего по позиции							20 835,36		
39	ФЕР27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	1000 м2			0,61231					
		Объем=612,31 / 1000									
		1 ОТ					219,94		134,67		
		2 ЭМ					557,59		341,42		
		3 в т.ч. ОТм					51,27		31,39		
		4 М					0,78		0,48		
	01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2	м2	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	27,7		16,960987					
		ЗТм	чел.-ч	3,84		2,3512704					
		Итого по расценке					778,31		476,57		
		ФОТ							166,06		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			209,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			134,09		
		Всего по позиции							819,90		
40	ФССЦ-01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2 (Автомобильные дороги) Объем=612,31*1,05	м2			642,9255	9,14		5 876,34		
41	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=61,23 / 100	100 м3			0,6123					
		1 ОТ					663,75		406,41		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		54,18855					
		Итого по расценке					663,75		406,41		
		ФОТ							406,41		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			361,70		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			138,18		
		Всего по позиции							906,29		
42	ТЦ_02.0.00.00_24_502906996 7_01.10.2021_02	Кора сибирской лиственницы 55 л евростандарт (Автомобильные дороги) Объем=ОКРУГЛ(61,23*1000/55) Цена=585/1,2	шт.			1113	487,50		55 707,19	9,74	542 588
Устройство плиточных тротуаров. Тип 6 (183,60 кв.м.)											
43	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных Объем=183,6 / 1000	1000 м2			0,1836					
		1 ОТ					411,35		75,52		
		2 ЭМ					7 958,97		1 461,27		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		84,29		
		4 М					23 857,55		4 380,25		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		9,0882					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		7,323804					
		Итого по расценке					32 227,87		5 917,04		
		ФОТ							159,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			201,36		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			129,05		
	Всего по позиции									6 247,45	
45	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			0,0918					
		Объем=9,18 / 100									
		1 ОТ					115,49		10,60		
		2 ЭМ					3 262,79		299,52		
		3 в т.ч. ОТм					171,22		15,72		
		4 М					12,20		1,12		
		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	14,4		1,32192					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		1,274184					
		Итого по расценке					3 390,48		311,24		
		ФОТ							26,32		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			33,16		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			21,25		
	Всего по позиции									365,65	
46	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (Автомобильные дороги)	м3			10,098	70,60		712,92		
		Объем=9,18*1,1									
47	ФЕР27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2			18,36					
		Объем=183,6 / 10									
		1 ОТ					99,86		1 833,43		
		2 ЭМ					13,19		242,17		
		3 в т.ч. ОТм					1,00		18,36		
		4 М					3,49		64,08		
		05.2.02.21 Плитка тротуарная	м2	10,2		187,272					
		ЗТ	чел.-ч	10,5		192,78					
		ЗТм	чел.-ч	0,09		1,6524					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					116,54		2 139,68		
		ФОТ							1 851,79		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			2 092,52		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			1 212,00		
		Всего по позиции							5 444,20		
48	ТЦ_05.2.02.11_24_231508550_9_01.10.2021_02	Тротуарные плиты ГОСТ 17608-2017 ГК "Выбор" КВАДРАТ (Б.2.К.6), стандарт (белый); h=0,06 м (Автомобильные дороги) Цена=967/1,2	м2			187,272	805,83		15 493,74	9,74	150 909
Озеленение											
53	ФЕР47-01-046-07	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2 Объем=5371,78 / 100	100 м2			53,7178					
		1 ОТ					426,33		22 901,51		
		2 ЭМ					15,40		827,25		
		3 в т.ч. ОТм					1,62		87,02		
		4 М					35,63		1 913,97		
		16.2.01.02 Земля растительная	м3	10		537,178					
		16.2.03.01 Газоны готовые в рулонах	м2	107		5747,8046					
		16.3.02.01 Удобрения минеральные	кг	1		53,7178					
		ЗТ	чел.-ч	49,98		2684,81564					
						4					
		ЗТм	чел.-ч	0,14		7,520492					
		Итого по расценке					477,36		25 642,73		
		ФОТ							22 988,53		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			23 678,19		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			14 068,98		
		Всего по позиции							63 389,90		
54	ФССЦ-16.2.01.02-0001	Земля растительная (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м3			537,178	135,60		72 841,34		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	ФССЦ-16.2.03.01-0001	Готовый газон в рулоне (размер рулона, длина 2,0 м, ширина 0,4 м) (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м2			5747,8046	26,92		154 730,90		
56	ФССЦ-16.3.02.02-0002	Удобрения: органо-минеральное Универсал (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	кг			53,7178	8,66		465,20		
57	ФЕР47-01-006-01	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте Объем=(62+65+15) / 10	10 шт			14,2					
		1 ОТ					47,89		680,04		
		ЗТ	чел.-ч	6,14		87,188					
		Итого по расценке					47,89		680,04		
		ФОТ							680,04		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			700,44		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			416,18		
		Всего по позиции							1 796,66		
58	ФЕР47-01-009-01	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м Объем=(62+65+15) / 10	10 шт			14,2					
		1 ОТ					37,71		535,48		
		2 ЭМ					28,60		406,12		
		3 в т.ч. ОТм					3,02		42,88		
		4 М					211,31		3 000,60		
	16.2.02.03	Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		142					
		ЗТ	чел.-ч	3,92		55,664					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		3,692					
		Итого по расценке					277,62		3 942,20		
		ФОТ							578,36		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			595,71		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			353,96		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									4 891,87		
59	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371 2_01.10.2021_02	Овсяница голубая	шт			62	400,00		2 546,20	9,74	24 800
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
60	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371 2_01.10.2021_02	Щучка дерниста "Tardiflora"	шт			65	350,00		2 335,73	9,74	22 750
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
61	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371 2_01.10.2021_02	Колосняк сизый	шт			15	350,00		539,01	9,74	5 250
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
62	ФЕР47-01-006-01	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте	10 шт			6					
		Объем=60 / 10									
		1 ОТ							47,89		287,34
		ЗТ	чел.-ч	6,14		36,84					
		Итого по расценке							47,89		287,34
		ФОТ									287,34
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					295,96
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2					175,85
Всего по позиции									759,15		
63	ФЕР47-01-009-01	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м	10 шт			6					
		Объем=60 / 10									
		1 ОТ							37,71		226,26
		2 ЭМ							28,60		171,60
		3 в т.ч. ОТм							3,02		18,12
		4 М							211,31		1 267,86
	16.2.02.03	Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		60					
		ЗТ	чел.-ч	3,92		23,52					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		1,56					
		Итого по расценке							277,62		1 665,72
		ФОТ									244,38
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					251,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			149,56		
		Всего по позиции							2 066,99		
64	ТЦ_16.0.00.00_24_244203544_822_01.10.2021_02	Можжевельник казацкий Arcadia	шт			60	1 200,00		7 392,20	9,74	72 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
65	ФЕР47-01-031-01	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом: в естественном грунте	10 м			12					
		Объем=120 / 10									
		1 ОТ						9,28			111,36
		2 ЭМ						15,56			186,72
		3 в т.ч. ОТм						1,35			16,20
		ЗТ	чел.-ч	1,19		14,28					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		1,2					
		Итого по расценке						24,84			298,08
		ФОТ									127,56
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					131,39
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			78,07		
		Всего по позиции							507,54		
66	ФЕР47-01-033-01	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь: однорядную и вьющихся растений	10 м			12					
		Объем=120 / 10									
		1 ОТ						36,24			434,88
		2 ЭМ						18,70			224,40
		3 в т.ч. ОТм						1,97			23,64
		4 М						1,54			18,48
		16.2.02.05 Кустарники-саженцы	шт	30		360					
		ЗТ	чел.-ч	4,04		48,48					
		ЗТм	чел.-ч	0,17		2,04					
		Итого по расценке						56,48			677,76
		ФОТ									458,52
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					472,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			280,61		
		Всего по позиции							1 430,65		
67	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979_2_01.10.2021_02	Кизильник блестящий крупномерный 1,5 метра (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			120	5 000,00		61 601,64	9,74	600 000
68	ФЕР47-01-006-06	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,3х0,3 м в естественном грунте Объем=(36+12+38+8+12+1+5) / 10	10 шт			11,2					
		1 ОТ						75,50	845,60		
		ЗТ	чел.-ч	9,68		108,416					
		Итого по расценке						75,50	845,60		
		ФОТ							845,60		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			870,97		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			517,51		
		Всего по позиции							2 234,08		
69	ФЕР47-01-009-02	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3х0,3 м Объем=(36+12+38+8+12+1+5) / 10	10 шт			11,2					
		1 ОТ						59,26	663,71		
		2 ЭМ						28,60	320,32		
		3 в т.ч. ОТм						3,02	33,82		
		4 М						211,31	2 366,67		
	16.2.02.03	Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		112					
		ЗТ	чел.-ч	6,16		68,992					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		2,912					
		Итого по расценке						299,17	3 350,70		
		ФОТ							697,53		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			718,46		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			426,89			
	Всего по позиции									4 496,05		
70	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979_2_01.10.2021_02	Яблоня Сибирская 3 метра, с комом (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			36	18 000,00		66 529,77	9,74	648 000	
71	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979_2_01.10.2021_02	Яблоня Плодовая 3 метра, с комом (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			12	17 000,00		20 944,56	9,74	204 000	
72	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979_2_01.10.2021_02	Вяз мелколистный (топиарная стрижка) 3 метра, с комом (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			38	22 000,00		85 831,62	9,74	836 000	
73	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371_2_01.10.2021_02	Рябина обыкновенная, 3м (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			8	8 500,00		6 981,52	9,74	68 000	
74	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979_2_01.10.2021_02	Ель сибирская высота 3 метра, с комом (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			12	25 000,00		30 800,82	9,74	300 000	
75	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979_2_01.10.2021_02	Ель сибирская (Picea obovata) (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			1	28 000,00		2 874,74	9,74	28 000	
76	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979_2_01.10.2021_02	Ель сизая высота 3 метра, с комом (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			5	31 000,00		15 913,76	9,74	155 000	
77	ФССЦ-13.2.01.03-0004	Камень декоративный бут змеевика, фракция 90-500 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=60*20	кг			1200	6,47		7 764,00			
Итого по разделу 1 Схема планировочной организации земельного участка :												
	Итого прямые затраты (справочно)								1 108 853,08			
	в том числе:											
	Оплата труда рабочих								61 894,23			
	Эксплуатация машин								48 636,78			
	в том числе оплата труда машинистов (Отм)								3 119,88			
	Материалы								998 322,07			
	Строительные работы								1 220 512,12			
	в том числе:											
	оплата труда								61 894,23			
	эксплуатация машин и механизмов								48 636,78			
	в том числе оплата труда машинистов (Отм)								3 119,88			
	материалы								998 322,07			
	накладные расходы								70 661,76			
	сметная прибыль								40 997,28			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого ФОТ (справочно)							65 014,11		
		Итого накладные расходы (справочно)							70 661,76		
		Итого сметная прибыль (справочно)							40 997,28		
		Итого по разделу 1 Схема планировочной организации земельного участка							1 220 512,12		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							521 314,78		
Раздел 2. Архитектурные решения											
Комплекс из дерева 2.1											
78	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
		Всего по позиции							44,75		
79	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.1	шт.			1	161 666,67		16 598,25	9,74	161 667
		(Строительные металлические конструкции) Цена=194000/1,2									
80	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,00576					
		Объем=(0,144*4) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		24,08		
		2 ЭМ					1 734,07		9,99		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		1,50		
		4 М					4 083,79		23,52		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,58752					
		ЗТ	чел.-ч	490		2,8224					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,1124928					
		Итого по расценке					9 997,56		57,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							25,58		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			26,09		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			12,61		
		Всего по позиции							96,29		
81	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			0,58752	490,00		287,88		
82	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00054					
		Объем=(0,0135*4) / 100									
		1 ОТ					173,23		0,09		
		2 ЭМ					5 268,76		2,85		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,14		
		4 М					17,08		0,01		
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,011664					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,011124					
		Итого по расценке					5 459,07		2,95		
		ФОТ							0,23		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,19		
		Всего по позиции							3,43		
83	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*4*1,26	м3			0,06804	103,00		7,01		
84	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,0516					
		Объем=(1,29*4) / 100									
		1 ОТ					201,61		10,40		
		2 ЭМ					71,64		3,70		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М						62,75		3,24		
	01.2.01.02 Битум		т	0,016		0,0008256					
	01.2.03.03 Мастика		т	0,24		0,012384					
	ЗТ		чел.-ч	21,2		1,09392					
	ЗТм		чел.-ч	0,2		0,01032					
	Итого по расценке						336,00		17,34		
	ФОТ								10,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			11,57		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			6,17		
	Всего по позиции								35,08		
85	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,000826	1 383,10		1,14		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
86	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,012384	3 316,55		41,07		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Комплекс из дерева 2.3											
87	ФЕРм37-01-013-05	Монтаж машин и механизмов на открытой площадке, масса машин и механизмов: 1 т	шт			1					
	1 ОТ						379,76		379,76		
	2 ЭМ						209,66		209,66		
	3 в т.ч. ОТм						22,17		22,17		
	4 М						936,36		936,36		
	ЗТ		чел.-ч	40,4		40,4					
	ЗТм		чел.-ч	1,72		1,72					
	Итого по расценке						1 525,78		1 525,78		
	ФОТ								401,93		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.79	НР Оборудование общего назначения	%	92		92			369,78		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.79	СП Оборудование общего назначения	%	49		49			196,95		
	Всего по позиции								2 092,51		
88	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.3	шт.			1	133 750,00		13 732,03	9,74	133 750
		(Строительные металлические конструкции) Цена=160500/1,2									
89	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,0036					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(0,09*4) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		15,05		
		2 ЭМ					1 734,07		6,24		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		0,94		
		4 М					4 083,79		14,70		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,3672					
		ЗТ	чел.-ч	490		1,764					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,070308					
		Итого по расценке					9 997,56		35,99		
		ФОТ							15,99		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			16,31		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			7,88		
		Всего по позиции							60,18		
90	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			0,3672	490,00		179,93		
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
91	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00054					
		Объем=(0,0135*4) / 100									
		1 ОТ					173,23		0,09		
		2 ЭМ					5 268,76		2,85		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,14		
		4 М					17,08		0,01		
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,011664					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,011124					
		Итого по расценке					5 459,07		2,95		
		ФОТ							0,23		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,19		
		Всего по позиции							3,43		
92	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			0,06804	103,00		7,01		
		(Автомобильные дороги)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=0,0135*4*1,26									
93	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,0516					
		Объем=(1,29*4) / 100									
		1 ОТ					201,61		10,40		
		2 ЭМ					71,64		3,70		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,12		
		4 М					62,75		3,24		
		01.2.01.02 Битум	м	0,016		0,0008256					
		01.2.03.03 Мастика	м	0,24		0,012384					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		1,09392					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,01032					
		Итого по расценке					336,00		17,34		
		ФОТ							10,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			11,57		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			6,17		
		Всего по позиции							35,08		
94	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,000826	1 383,10		1,14		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
95	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,012384	3 316,55		41,07		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Комплекс из дерева 2.9											
96	ФЕРм37-01-013-05	Монтаж машин и механизмов на открытой площадке, масса машин и механизмов: 1 т	шт			1					
		1 ОТ					379,76		379,76		
		2 ЭМ					209,66		209,66		
		3 в т.ч. ОТм					22,17		22,17		
		4 М					936,36		936,36		
		ЗТ	чел.-ч	40,4		40,4					
		ЗТм	чел.-ч	1,72		1,72					
		Итого по расценке					1 525,78		1 525,78		
		ФОТ							401,93		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.79	НР Оборудование общего назначения	%	92		92			369,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.79	СП Оборудование общего назначения	%	49		49			196,95		
Всего по позиции									2 092,51		
97	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из массива дерева 2.3 (Строительные металлические конструкции) Цена=543400/1,2	шт.			1	452 833,33		46 492,09	9,74	452 833
98	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных Объем=(0,09*17) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,0153					
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	%	102		102			152,96		67,94
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	58	0,85	49,3			69,30		33,49
Всего по позиции									255,75		
99	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			1,5606	490,00		764,69		
100	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=(0,0135*17) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,002295					
									173,23		0,40
									5 268,76		12,09
									267,67		0,61
									17,08		0,04
			м3	0		0					
			чел.-ч	21,6		0,049572					
			чел.-ч	20,6		0,047277					
									5 459,07		12,53
											1,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			1,27		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,82		
		Всего по позиции							14,62		
101	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*17*1,26	м3			0,28917	103,00		29,78		
102	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(1,29*17) / 100	100 м2			0,2193					
		1 ОТ					201,61		44,21		
		2 ЭМ					71,64		15,71		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,51		
		4 М					62,75		13,76		
	01.2.01.02	Битум	т	0,016		0,0035088					
	01.2.03.03	Мастика	т	0,24		0,052632					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		4,64916					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,04386					
		Итого по расценке					336,00		73,68		
		ФОТ							44,72		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			49,19		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			26,23		
		Всего по позиции							149,10		
103	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10 (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,003509	1 383,10		4,85		
104	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,052632	3 316,55		174,56		
Комплекс из дерева 2.14											
105	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,01					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
		05.1.07.24 Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
		Всего по позиции							44,75		
106	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.14	шт.			1	293 333,33		30 116,32	9,74	293 333
		(Строительные металлические конструкции) Цена=352000/1,2									
107	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,0096					
		Объем=(0,16*6) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		40,13		
		2 ЭМ					1 734,07		16,65		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		2,50		
		4 М					4 083,79		39,20		
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,9792					
		ЗТ	чел.-ч	490		4,704					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,187488					
		Итого по расценке					9 997,56		95,98		
		ФОТ							42,63		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			43,48		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			21,02		
		Всего по позиции							160,48		
108	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			0,9792	490,00		479,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)											
109	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00081					
		Объем=(0,0135*6) / 100									
		1 ОТ					173,23			0,14	
		2 ЭМ					5 268,76			4,27	
		3 в т.ч. ОТм					267,67			0,22	
		4 М					17,08			0,01	
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,017496					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,016686					
		Итого по расценке					5 459,07			4,42	
		ФОТ								0,36	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126				0,45	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75				0,29	
		Всего по позиции								5,16	
110	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			0,10206	103,00			10,51	
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=0,0135*6*1,26									
111	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,0774					
		Объем=(1,29*6) / 100									
		1 ОТ					201,61			15,60	
		2 ЭМ					71,64			5,54	
		3 в т.ч. ОТм					2,32			0,18	
		4 М					62,75			4,86	
	01.2.01.02	Битум	т	0,016		0,0012384					
	01.2.03.03	Мастика	т	0,24		0,018576					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		1,64088					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,01548					
		Итого по расценке					336,00			26,00	
		ФОТ								15,78	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				17,36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			9,25		
		Всего по позиции							52,61		
112	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,001238	1 383,10		1,71		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
113	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,018576	3 316,55		61,61		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Комплекс из дерева 2.17											
114	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
		Всего по позиции							44,75		
115	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.17	шт.			1	83 750,00		8 598,56	9,74	83 750
		(Строительные металлические конструкции)									
		Цена=100500/1,2									
116	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,003402					
		Объем=(0,0567*6) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		14,22		
		2 ЭМ					1 734,07		5,90		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		0,89		
		4 М					4 083,79		13,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,347004					
		ЗТ	чел.-ч	490		1,66698					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,0664411					
		Итого по расценке					9 997,56			34,01	
		ФОТ								15,11	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102				15,41	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3				7,45	
		Всего по позиции								56,87	
117	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			0,347004	490,00			170,03	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
118	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00081					
		Объем=(0,0135*6) / 100									
		1 ОТ					173,23			0,14	
		2 ЭМ					5 268,76			4,27	
		3 в т.ч. ОТм					267,67			0,22	
		4 М					17,08			0,01	
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,017496					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,016686					
		Итого по расценке					5 459,07			4,42	
		ФОТ								0,36	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126				0,45	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75				0,29	
		Всего по позиции								5,16	
119	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			0,10206	103,00			10,51	
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=0,0135*6*1,26									
120	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,0774					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(1,29*6) / 100									
		1 ОТ					201,61		15,60		
		2 ЭМ					71,64		5,54		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,18		
		4 М					62,75		4,86		
	01.2.01.02	Битум	м	0,016		0,0012384					
	01.2.03.03	Мастика	м	0,24		0,018576					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		1,64088					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,01548					
		Итого по расценке					336,00		26,00		
		ФОТ							15,78		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			17,36		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			9,25		
		Всего по позиции							52,61		
121	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,001238	1 383,10		1,71		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
122	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,018576	3 316,55		61,61		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Деревянные качели 3.6											
123	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
	Всего по позиции								44,75		
124	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Деревянные качели 3.6 (Строительные металлические конструкции) Цена=310500/1,2	шт.			1	258 750,00		26 565,71	9,74	258 750
125	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных Объем=(0,144*4) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,00576					
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	%	102		102			9 997,56		57,59
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	58	0,85	49,3					26,09
	Всего по позиции										96,29
126	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			0,58752	490,00				287,88
127	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=(0,0135*4) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,00054					
									173,23		0,09
									5 268,76		2,85
									267,67		0,14
									17,08		0,01
			м3	0		0					
			чел.-ч	21,6		0,011664					
			чел.-ч	20,6		0,011124					
									5 459,07		2,95
											0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,19		
		Всего по позиции							3,43		
128	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*4*1,26	м3			0,06804	103,00		7,01		
129	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(1,29*4) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М <i>01.2.01.02 Битум</i> <i>01.2.03.03 Мастика</i> ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м2			0,0516					
							201,61		10,40		
							71,64		3,70		
							2,32		0,12		
							62,75		3,24		
			<i>т</i>	0,016		0,0008256					
			<i>т</i>	0,24		0,012384					
			чел.-ч	21,2		1,09392					
			чел.-ч	0,2		0,01032					
							336,00		17,34		
									10,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			11,57		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			6,17		
		Всего по позиции							35,08		
130	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10 (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,000826	1 383,10		1,14		
131	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,012384	3 316,55		41,07		
Пергола с качелями 4.10											
132	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=3 / 100									
		1 ОТ					934,21		28,03		
		2 ЭМ					82,94		2,49		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,39		
		4 М					1 715,34		51,46		
		05.1.07.24 Плиты подоконные	шт	100		3					
		ЗТ	чел.-ч	103		3,09					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0288					
		Итого по расценке					2 732,49		81,98		
		ФОТ							28,42		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			32,97		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			19,33		
		Всего по позиции							134,28		
133	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Пергола с качелями 4.10	шт.			3	237 500,00		73 151,95	9,74	712 500
		(Строительные металлические конструкции) Цена=285000/1,2									
134	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,0162					
		Объем=(0,09*18) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		67,71		
		2 ЭМ					1 734,07		28,09		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		4,23		
		4 М					4 083,79		66,16		
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		1,6524					
		ЗТ	чел.-ч	490		7,938					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,316386					
		Итого по расценке					9 997,56		161,96		
		ФОТ							71,94		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			73,38		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			35,47		
		Всего по позиции							270,81		
135	ФСЦЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			1,6524	490,00		809,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)											
136	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00243					
		Объем=(0,0135*18) / 100									
		1 ОТ					173,23			0,42	
		2 ЭМ					5 268,76			12,80	
		3 в т.ч. ОТм					267,67			0,65	
		4 М					17,08			0,04	
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,052488					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,050058					
		Итого по расценке					5 459,07			13,26	
		ФОТ								1,07	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126				1,35	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75				0,86	
		Всего по позиции								15,47	
137	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			0,30618	103,00			31,54	
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=0,0135*18*1,26									
138	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,2322					
		Объем=(1,29*18) / 100									
		1 ОТ					201,61			46,81	
		2 ЭМ					71,64			16,63	
		3 в т.ч. ОТм					2,32			0,54	
		4 М					62,75			14,57	
	01.2.01.02	Битум	т	0,016		0,0037152					
	01.2.03.03	Мастика	т	0,24		0,055728					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		4,92264					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,04644					
		Итого по расценке					336,00			78,01	
		ФОТ								47,35	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				52,09	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			27,77		
		Всего по позиции							157,87		
139	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,003715	1 383,10		5,14		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
140	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,055728	3 316,55		184,82		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Скамейка «Агіа»											
141	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,09					
		Объем=9 / 100									
		1 ОТ					934,21		84,08		
		2 ЭМ					82,94		7,46		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,17		
		4 М					1 715,34		154,38		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		9					
		ЗТ	чел.-ч	103		9,27					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0864					
		Итого по расценке					2 732,49		245,92		
		ФОТ							85,25		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			98,89		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			57,97		
		Всего по позиции							402,78		
142	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт			0,36					
		Объем=(4*9) / 100									
		1 ОТ					107,93		38,85		
		2 ЭМ					1,84		0,66		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,12		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		4,284					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0108					
		Итого по расценке					109,77		39,51		
		ФОТ							38,97		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			36,24		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			20,54		
	Всего по позиции								96,29		
143	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка «Aria» PG601261500, 700*1980*h825мм (Строительные металлические конструкции) Цена=26500/1,2	шт.			9	22 083,33		20 405,54	9,74	198 750
Скамейка со спинкой «ARIA»											
144	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=8 / 100	100 шт			0,08					
		1 ОТ					934,21		74,74		
		2 ЭМ					82,94		6,64		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,04		
		4 М					1 715,34		137,23		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		8					
		ЗТ	чел.-ч	103		8,24					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0768					
		Итого по расценке					2 732,49		218,61		
		ФОТ							75,78		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			87,90		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			51,53		
	Всего по позиции								358,04		
145	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами Объем=(4*8) / 100	100 шт			0,32					
		1 ОТ					107,93		34,54		
		2 ЭМ					1,84		0,59		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,10		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		3,808					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0096					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					109,77		35,13		
		ФОТ							34,64		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			32,22		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			18,26		
		Всего по позиции							85,61		
146	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка со спинкой «ARIA» PG601260800	шт.			8	15 583,33		12 799,49	9,74	124 667
		(Строительные металлические конструкции) Цена=18700/1,2									
Скамейка радиусная «Boston NEW» OSC07120971											
147	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,03					
		Объем=3 / 100									
		1 ОТ					934,21		28,03		
		2 ЭМ					82,94		2,49		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,39		
		4 М					1 715,34		51,46		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		3					
		ЗТ	чел.-ч	103		3,09					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0288					
		Итого по расценке					2 732,49		81,98		
		ФОТ							28,42		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			32,97		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			19,33		
		Всего по позиции							134,28		
148	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт			0,96					
		Объем=(32*3) / 100									
		1 ОТ					107,93		103,61		
		2 ЭМ					1,84		1,77		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,31		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	11,9		11,424					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0288					
		Итого по расценке					109,77		105,38		
		ФОТ							103,92		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			96,65		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			54,77		
		Всего по позиции							256,80		
149	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка радиусная «Boston NEW» OSC07120971 (Строительные металлические конструкции) Цена=137800/1,2	шт.			3	114 833,33		35 369,61	9,74	344 500
Скамейка радиусная «Boston NEW»											
150	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=1 / 100	100 шт			0,01					
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
		Всего по позиции							44,75		
151	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами Объем=(32*1) / 100	100 шт			0,32					
		1 ОТ					107,93		34,54		
		2 ЭМ					1,84		0,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,10		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		3,808					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0096					
		Итого по расценке					109,77		35,13		
		ФОТ							34,64		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			32,22		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			18,26		
		Всего по позиции							85,61		
152	ТЦ_102_24_4401028410_25.08.2021_01	Скамейка радиусная «Boston NEW»	шт.			1	197 500,00		20 277,21	9,74	197 500
		(Строительные металлические конструкции) Цена=237000/1,2									
Скамейка «Renoir» OSC 0587000											
153	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт				0,08				
		Объем=8 / 100									
		1 ОТ					934,21		74,74		
		2 ЭМ					82,94		6,64		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,04		
		4 М					1 715,34		137,23		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		8					
		ЗТ	чел.-ч	103		8,24					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0768					
		Итого по расценке					2 732,49		218,61		
		ФОТ							75,78		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			87,90		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			51,53		
		Всего по позиции							358,04		
154	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт				0,64				
		Объем=(8*8) / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					107,93		69,08		
		2 ЭМ					1,84		1,18		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,20		
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		7,616					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0192					
		Итого по расценке					109,77		70,26		
		ФОТ							69,28		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			64,43		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			36,51		
		Всего по позиции							171,20		
155	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка «Repoi» OSC 0587000	шт.			8	25 641,67		21 060,88	9,74	205 133
		(Строительные металлические конструкции) Цена=30770/1,2									
Дог-Бокс УДБ-2											
156	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=10 / 100	100 шт			0,1					
		1 ОТ					934,21		93,42		
		2 ЭМ					82,94		8,29		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,30		
		4 М					1 715,34		171,53		
		05.1.07.24 Плиты подоконные	шт	100		10					
		ЗТ	чел.-ч	103		10,3					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,096					
		Итого по расценке					2 732,49		273,24		
		ФОТ							94,72		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			109,88		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			64,41		
		Всего по позиции							447,53		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
157	ТЦ_15.0.00.00_24_246612656 3_07.09.2021_01	Дог-Бокс УДБ-2 (Строительные металлические конструкции) Цена=39872/1,2	шт.			10	33 226,67		34 113,66	9,74	332 267
158	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных Объем=(0,09*10) / 100	100 м3			0,009					
		1 ОТ					4 179,70		37,62		
		2 ЭМ					1 734,07		15,61		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		2,35		
		4 М					4 083,79		36,75		
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,918					
		ЗТ	чел.-ч	490		4,41					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,17577					
		Итого по расценке					9 997,56		89,98		
		ФОТ							39,97		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			40,77		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			19,71		
		Всего по позиции							150,46		
159	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			0,918	490,00		449,82		
160	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=(0,0135*10) / 100	100 м3			0,00135					
		1 ОТ					173,23		0,23		
		2 ЭМ					5 268,76		7,11		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,36		
		4 М					17,08		0,02		
		02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,02916					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,02781					
		Итого по расценке					5 459,07		7,36		
		ФОТ							0,59		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,74		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75					0,48
		Всего по позиции									8,58
161	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*10*1,26	м3			0,1701	103,00				17,52
162	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(1,29*10) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 01.2.01.02 Битум 01.2.03.03 Мастика ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м2			0,129					
							201,61			26,01	
							71,64			9,24	
							2,32			0,30	
							62,75			8,09	
			т	0,016		0,002064					
			т	0,24		0,03096					
			чел.-ч	21,2		2,7348					
			чел.-ч	0,2		0,0258					
							336,00			43,34	
										26,31	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					28,94
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					15,43
		Всего по позиции									87,71
163	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10 (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,002064	1 383,10				2,85
164	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,03096	3 316,55				102,68
Урна "Вох"OZC0157000											
165	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=20 / 100 1 ОТ 2 ЭМ	100 шт			0,2					
							934,21			186,84	
							82,94			16,59	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					12,96		2,59		
		4 М					1 715,34		343,07		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		20					
		ЗТ	чел.-ч	103		20,6					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,192					
		Итого по расценке					2 732,49		546,50		
		ФОТ							189,43		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			219,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			128,81		
		Всего по позиции							895,05		
166	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт			0,8					
		Объем=(20*4) / 100									
		1 ОТ					107,93		86,34		
		2 ЭМ					1,84		1,47		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,26		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		9,52					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,024					
		Итого по расценке					109,77		87,81		
		ФОТ							86,60		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			80,54		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			45,64		
		Всего по позиции							213,99		
167	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Урна "Вох"OZC0157000	шт.			20	18 000,00		36 960,99	9,74	360 000
		(Строительные металлические конструкции)									
		Цена=21600/1,2									
Автомат для бесплатной зарядки мобильных телефонов "МОБИ STREET"											
	Итого по разделу 2 Архитектурные решения :										
	Итого прямые затраты (справочно)								406 785,24		
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих								2 210,93		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин							712,18		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							76,45		
		Материалы							403 862,13		
		Строительные работы							406 195,87		
		в том числе:									
		оплата труда							1 451,41		
		эксплуатация машин и механизмов							292,86		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							32,11		
		материалы							401 989,41		
		накладные расходы							1 583,11		
		сметная прибыль							879,08		
		Монтажные работы							4 185,02		
		в том числе:									
		оплата труда							759,52		
		эксплуатация машин и механизмов							419,32		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							44,34		
		материалы							1 872,72		
		накладные расходы							739,56		
		сметная прибыль							393,90		
		Итого ФОТ (справочно)							2 287,38		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 322,67		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 272,98		
		Итого по разделу 2 Архитектурные решения							410 380,89		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							396 242,29		
Раздел 3. Электрооборудование и материалы											
Электрооборудование и материалы											
ЩУО											
177	ФЕРм08-03-572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм	шт					1			
1.8.3.ОП При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05											
		1 ОТ							30,65	1,05	32,18
		2 ЭМ							55,10		55,10
		3 в т.ч. ОТм							6,53		6,53
		4 М							293,15		293,15
		ЗТ	чел.-ч	3,09	1,05	3,2445					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,52					
		Итого по расценке							378,90		380,43
		ФОТ									38,71
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97				97			37,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			19,74		
		Всего по позиции							437,72		
178	ТЦ_20.4.04.02_24_780452695_0_26.08.2021_02	Шкаф уличный всепогодный размерами (400x580x250)мм ЩП[Н]40x58Н G25УХЛ3 (Строительные металлические конструкции) Цена=58274/1,2	шт.			1	48 561,67		4 985,83	9,74	48 562
179	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат Объем=1+2	шт			3					
		1 ОТ					10,22		30,66		
		4 М					0,38		1,14		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		3,09					
		Итого по расценке					10,60		31,80		
		ФОТ							30,66		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			29,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			15,64		
		Всего по позиции							77,18		
180	ТЦ_62.1.01.01_24_780452695_0_26.08.2021_02	Выключатель автоматический трехполюсный 25А В ВА47-29 4.5кА (Строительные металлические конструкции) Цена=550/1,2	шт.			1	458,33		47,02	9,74	458
181	ТЦ_62.1.01.01_24_780452695_0_26.08.2021_02	Выключатель автоматический однополюсный 5А В ВА47-29 4.5кА (Строительные металлические конструкции) Цена=209/1,2	шт.			2	174,17		35,73	9,74	348
182	ФЕРм08-03-524-12	Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток: до 400 А	шт			1					
		1 ОТ					51,91		51,91		
		2 ЭМ					3,36		3,36		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,26		
		4 М					80,71		80,71		
		ЗТ	чел.-ч	5,16		5,16					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,02					
		Итого по расценке					135,98		135,98		
		ФОТ							52,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			50,60		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			26,61		
		Всего по позиции							213,19		
183	ФССЦ-62.1.02.23-0032	Ящик управления наружным освещением с 3-х фазным вводом ЯУО 9601-28 -УЗ.1 IP54 ТУ 3430-015-10222612-2016 (применительно)	шт			1			3 633,44		3 633,44
О		(Инженерное оборудование)									
184	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			2					
		1 ОТ						10,22		20,44	
		4 М						0,38		0,76	
		ЗТ	чел.-ч	1,03		2,06					
		Итого по расценке						10,60		21,20	
		ФОТ								20,44	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				19,83	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				10,42	
		Всего по позиции								51,45	
185	ТЦ_62.1.01.01_24_780452695_0_26.08.2021_02	Выключатель автоматический однополюсный 5А В ВА47-29 4.5кА	шт.			2			174,17		348
		(Строительные металлические конструкции) Цена=209/1,2								9,74	
186	ФЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	шт			1					
		1 ОТ						6,94		6,94	
		2 ЭМ						1,81		1,81	
		3 в т.ч. ОТм						0,26		0,26	
		4 М						0,51		0,51	
		ЗТ	чел.-ч	0,7		0,7					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,02					
		Итого по расценке						9,26		9,26	
		ФОТ								7,20	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				6,98	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				3,67	
		Всего по позиции								19,91	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
187	ТЦ_62.5.01.04_24_780452695 0_26.08.2021_02	Счетчик электрической энергии электронный (Строительные металлические конструкции) Цена=2483/1,2	шт.			1	2 069,17		212,42	9,74	2 069
Светотехническое оборудование											
191	ФЕР01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2 Объем=32 / 100	100 шт			0,32					
		1 ОТ					102,18		32,70		
		2 ЭМ					1 981,12		633,96		
		3 в т.ч. ОТм					165,88		53,08		
		ЗТ	чел.-ч	13,1		4,192					
		ЗТм	чел.-ч	14,3		4,576					
		Итого по расценке					2 083,30		666,66		
		ФОТ							85,78		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			76,34		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0,85	34,85			29,89		
		Всего по позиции							772,89		
192	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=1 / 100	100 м3			0,01					
		1 ОТ					663,75		6,64		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		0,885					
		Итого по расценке					663,75		6,64		
		ФОТ							6,64		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			5,91		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			2,26		
		Всего по позиции							14,81		
193	ФЕР09-03-012-12	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м Объем=(71*32)/1000	т			2,272					
		1 ОТ					51,85		117,80		
		2 ЭМ					266,39		605,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					32,21		73,18		
		4 М					121,33		275,66		
		07.2.07.12 Конструкции стальные	м	1		2,272					
		ЗТ	чел.-ч	5,78		13,13216					
		ЗТм	чел.-ч	2,29		5,20288					
		Итого по расценке					439,57		998,70		
		ФОТ							190,98		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			177,61		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			100,65		
		Всего по позиции							1 276,96		
194	ТЦ_05.1.02.05_24_246023225_1_26.08.2021_02	Опора трубчатая фланцевая 4 м ОТф-5 89RAL (Строительные металлические конструкции) Цена=16883,88/1,2	шт.			32	14 069,90		46 225,56	9,74	450 237
195	ТЦ_05.1.02.05_24_246023225_1_26.08.2021_02	Закладная деталь фундамента ФМ-0,108 -1,5 грунт (Строительные металлические конструкции) Цена=4683/1,2	шт.			32	3 902,50		12 821,36	9,74	124 880
196	ФЕР33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными Объем=2+30+15	шт			47					
		1 ОТ					17,81		837,07		
		2 ЭМ					147,20		6 918,40		
		3 в т.ч. ОТм					9,40		441,80		
		4 М					0,51		23,97		
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	м	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	2,01		94,47					
		ЗТм	чел.-ч	0,81		38,07					
		Итого по расценке					165,52		7 779,44		
		ФОТ							1 278,87		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			1 317,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60		60			767,32		
		Всего по позиции							9 864,00		
197	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170_3_26.08.2021_02	Светодиодный светильник 1xLED мощностью 57W, 4650lm LV-TORCHERE	шт.			2	41 583,33		8 538,71	9,74	83 167
		(Строительные металлические конструкции) Цена=49900/1,2									
198	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170_3_26.08.2021_02	Светильник светодиодный LVLEAF x24 HE NK 220 В / 55 Вт / 3000 К / 6320 Лм / 5,3 кг / 802x183x6025 мм / IP67	шт.			30	20 908,33		64 399,38	9,74	627 250
		(Строительные металлические конструкции) Цена=25090/1,2									
199	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170_3_26.08.2021_02	Светильник светодиодный LVBOLLARD x4 HE CY S8	шт.			15	19 708,33		30 351,64	9,74	295 625
		(Строительные металлические конструкции) Цена=23650/1,2									
200	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170_3_26.08.2021_02	Закладная деталь фундамента LV-GVOZD 89-0,4 Frec160 H1120-4x16	шт.			15	2 416,67		3 721,77	9,74	36 250
		(Строительные металлические конструкции) Цена=2900/1,2									
Кабели, провода											
201	ФЕРм08-02-413-05	Прокладка резинобитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 3, сечение провода до 35 мм2	100 м				4,94				
		Объем=(510-16) / 100									
		1 ОТ						337,65	1 667,99		
		2 ЭМ						105,04	518,90		
		3 в т.ч. ОТм						14,56	71,93		
		4 М						74,34	367,24		
		ЗТ	чел.-ч	35,92		177,4448					
		ЗТм	чел.-ч	1,16		5,7304					
		Итого по расценке						517,03	2 554,13		
		ФОТ							1 739,92		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 687,72		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			887,36		
	Всего по позиции									5 129,21	
202	ФЕРм08-02-413-02	Прокладка резинобитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 16 мм2		100 м		0,91					
		Объем=(85+6) / 100									
		1 ОТ					211,31		192,29		
		2 ЭМ					47,08		42,84		
		3 в т.ч. ОТм					6,53		5,94		
		4 М					66,06		60,11		
		ЗТ	чел.-ч	22,48		20,4568					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,4732					
		Итого по расценке					324,45		295,24		
		ФОТ							198,23		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			192,28		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			101,10		
	Всего по позиции									588,62	
203	ФЕРм08-02-413-01	Прокладка резинобитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 6 мм2		100 м		6,28					
		Объем=628 / 100									
		1 ОТ					151,90		953,93		
		2 ЭМ					32,60		204,73		
		3 в т.ч. ОТм					4,52		28,39		
		4 М					64,51		405,12		
		ЗТ	чел.-ч	16,16		101,4848					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		2,2608					
		Итого по расценке					249,01		1 563,78		
		ФОТ							982,32		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			952,85		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			500,98		
	Всего по позиции									3 017,61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
204	ФЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	100 м			0,16					
		Объем=16 / 100									
		1 ОТ					59,13		9,46		
		2 ЭМ					5,43		0,87		
		3 в т.ч. ОТм					0,76		0,12		
		4 М					22,69		3,63		
		ЗТ	чел.-ч	6,29		1,0064					
		ЗТм	чел.-ч	0,06		0,0096					
		Итого по расценке					87,25		13,96		
		ФОТ							9,58		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			9,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,89		
		Всего по позиции							28,14		
205	ФЕР34-02-017-01	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м	переход			1					
		1 ОТ					108,68		108,68		
		2 ЭМ					1 492,27		1 492,27		
		3 в т.ч. ОТм					73,71		73,71		
		4 М					192,30		192,30		
		ЗТ	чел.-ч	10,5		10,5					
		ЗТм	чел.-ч	5,46		5,46					
		Итого по расценке					1 793,25		1 793,25		
		ФОТ							182,39		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	98		98			178,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58	0,85	49,3			89,92		
		Всего по позиции							2 061,91		
206	ФЕР34-02-017-02	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34-02-017-01	переход			1					
		1 ОТ					39,64		39,64		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					584,88		584,88		
		3 в т.ч. ОТм					28,89		28,89		
		4 М					105,68		105,68		
		ЗТ	чел.-ч	3,83		3,83					
		ЗТм	чел.-ч	2,14		2,14					
		Итого по расценке					730,20		730,20		
		ФОТ							68,53		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	98		98			67,16		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58	0,85	49,3			33,79		
		Всего по позиции							831,15		
207	ФЕР28-03-029-04	Установка защитных труб хризотилцементных диаметром 150 мм для кабеля	100 м			0,16					
		Объем=16 / 100									
		1 ОТ					280,73		44,92		
		2 ЭМ					61,88		9,90		
		3 в т.ч. ОТм					6,21		0,99		
	24.2.05.01	Трубы хризотилцементные с муфтовыми соединениями	м	102		16,32					
		ЗТ	чел.-ч	33,5		5,36					
		ЗТм	чел.-ч	0,46		0,0736					
		Итого по расценке					342,61		54,82		
		ФОТ							45,91		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.22	НР Железные дороги	%	109		109			50,04		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.22, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Железные дороги	%	65	0,85	55,25			25,37		
		Всего по позиции							130,23		
208	ФССЦ-24.2.05.01-0001	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 100 мм	м			16,32	14,50		236,64		
		(Железные дороги)									
209	ФССЦ-21.1.06.10-0394	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х6ок(Н)-1000	1000 м			0,51	34 013,16		17 346,71		
		(Электротехнические установки на других объектах)									
		Объем=510 / 1000									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
210	ФССЦ-21.1.06.10-0376	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок-1000 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=85 / 1000	1000 м			0,085	14 498,24		1 232,35		
211	ФССЦ-21.1.06.10-0375	Кабель силовой с медными жилами с изоляция и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE) (Электротехнические установки на других объектах) Объем=628 / 1000	1000 м			0,628	10 960,87		6 883,43		
212	ФССЦ-21.2.03.04-0002	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки: ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ² (Электротехнические установки на других объектах) Объем=16 / 1000	1000 м			0,016	7 737,50		123,80		
213	ФССЦ-24.3.01.02-0046	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром: 50 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			510	22,24		11 342,40		
214	ФССЦ-24.3.01.02-0043	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром: 25 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			280	7,48		2 094,40		
215	ФССЦ-24.3.01.02-0042	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			650	5,06		3 289,00		
216	ФЕРм08-02-411-02	Рукав металлический наружным диаметром: до 60 мм Объем=10 / 100	100 м			0,1					
		1 ОТ					269,22		26,92		
		2 ЭМ					163,07		16,31		
		3 в т.ч. ОТм					6,53		0,65		
		4 М					600,78		60,08		
		ЗТ	чел.-ч	28,64		2,864					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,052					
		Итого по расценке					1 033,07		103,31		
		ФОТ							27,57		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			26,74		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			14,06		
		Всего по позиции							144,11		
217	ФССЦ-08.1.02.13-0013	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 50 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			10		21,44	214,40		
Металлопрокат, материалы											
218	ФЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм Объем=1 / 10	10 шт			0,1					
		1 ОТ						87,14	8,71		
		2 ЭМ						43,02	4,30		
		3 в т.ч. ОТм						4,27	0,43		
		4 М						485,57	48,56		
		ЗТ	чел.-ч	9,27		0,927					
		ЗТм	чел.-ч	0,34		0,034					
		Итого по расценке						615,73	61,57		
		ФОТ							9,14		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8,87		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,66		
		Всего по позиции							75,10		
219	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=2 / 100	100 м3			0,02					
		1 ОТ						1 201,20	24,02		
		ЗТ	чел.-ч	154		3,08					
		Итого по расценке						1 201,20	24,02		
		ФОТ							24,02		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			21,38		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			8,17		
		Всего по позиции							53,57		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
220	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3			0,02					
		Объем=2 / 100									
		1 ОТ					663,75			13,28	
		ЗТ	чел.-ч	88,5		1,77					
		Итого по расценке					663,75			13,28	
		ФОТ								13,28	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89				11,82	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34				4,52	
		Всего по позиции								29,62	
221	ФЕРм10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее	км кабеля			1,3					
		Объем=100*13/1000									
		ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
		1 ОТ					191,14	0,3		74,54	
		2 ЭМ					2 004,80	0,3		781,87	
		3 в т.ч. ОТм					100,40	0,3		39,16	
		4 М					3,82	0,3		1,49	
		ЗТ	чел.-ч	19	0,3	7,41					
		ЗТм	чел.-ч	8	0,3	3,12					
		Итого по расценке					2 199,76			857,90	
		ФОТ								113,70	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103				117,11	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51				57,99	
		Всего по позиции								1 033,00	
222	ФССЦ-01.7.06.08-0012	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм)	шт			13	376,94			4 900,22	
		(Линии электропередачи)									
223	ФЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт			35					
		Объем=32+3									
		1 ОТ					4,88			170,80	
		4 М					0,41			14,35	
		ЗТ	чел.-ч	0,5		17,5					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					5,29		185,15		
		ФОТ							170,80		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			153,72		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			78,57		
		Всего по позиции							417,44		
224	ТЦ_20.5.02.10_24_231223800_2_26.08.2021_02	Коробка КЗС-1 для защиты светильников опор освещения (Строительные металлические конструкции) Цена=2200/1,2	шт.			32	1 833,33		6 023,31	9,74	58 667
225	ФССЦ-20.5.02.08-0001	Коробка распределительная пожаробезопасная WKE 2 (5x6) (Строительные металлические конструкции)	шт			3	1 671,50		5 014,50		
Строительно-монтажные работы											
226	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=221,22 / 100	100 м3			2,2122					
		1 ОТ						1 201,20	2 657,29		
		ЗТ	чел.-ч	154		340,6788					
		Итого по расценке						1 201,20	2 657,29		
		ФОТ							2 657,29		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			2 364,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			903,48		
		Всего по позиции							5 925,76		
227	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(73,8+147,5) / 100	100 м3			2,213					
		1 ОТ						663,75	1 468,88		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		195,8505					
		Итого по расценке						663,75	1 468,88		
		ФОТ							1 468,88		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			1 307,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			499,42		
		Всего по позиции							3 275,60		
228	ФССЦ-02.3.01.02-0041	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%) (Земляные работы, выполняемые ручным способом) Объем=73,8*1,22	м3			90,036	72,00		6 482,59		
229	ФССЦпг-01-01-01-039	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной) (Погрузо-разгрузочные работы) Объем=(221,22-147,5)*1,4	1 т груза			103,208	3,96		408,70		
230	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км Объем=(221,22-147,5)*1,4	1 т груза			103,208	13,38		1 380,92		
231	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки Объем=4 / 100	100 м3			0,04					
		1 ОТ					1 053,00		42,12		
		2 ЭМ					1 566,06		62,64		
		3 в т.ч. ОТм					244,39		9,78		
		4 М					909,27		36,37		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		4,08					
		ЗТ	чел.-ч	135		5,4					
		ЗТм	чел.-ч	18,12		0,7248					
		Итого по расценке					3 528,33		141,13		
		ФОТ							51,90		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			52,94		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			25,59		
		Всего по позиции							219,66		
232	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			4,08	592,76		2 418,46		
Итого по разделу 3 Электрооборудование и материалы :											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты (справочно)							263 315,00		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							8 639,81		
		Эксплуатация машин							13 318,30		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							835,10		
		Материалы							241 356,89		
		Строительные работы							223 729,65		
		Строительные работы							222 348,73		
		в том числе:									
		оплата труда							5 467,58		
		эксплуатация машин и механизмов							11 089,16		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							720,59		
		материалы							197 495,04		
		накладные расходы							5 748,58		
		сметная прибыль							2 548,37		
		Дополнительная перевозка							1 380,92		
		Монтажные работы							52 726,17		
		в том числе:									
		оплата труда							3 172,23		
		эксплуатация машин и механизмов							848,22		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							114,51		
		материалы							43 861,85		
		накладные расходы							3 176,17		
		сметная прибыль							1 667,70		
		Оборудование							3 633,44		
		Инженерное оборудование							3 633,44		
		Итого ФОТ (справочно)							9 474,91		
		Итого накладные расходы (справочно)							8 924,75		
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 216,07		
		Итого по разделу 3 Электрооборудование и материалы							280 089,26		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							177 398,46		
Раздел 4. Система видеонаблюдения											
Оборудование											
233	ФЕРм10-03-013-05	Коммутатор служебной связи	шт			1					
		1 ОТ						59,64		59,64	
		2 ЭМ						22,50		22,50	
		3 в т.ч. ОТм						2,52		2,52	
		4 М						22,43		22,43	
		ЗТ	чел.-ч	6,2		6,2					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		0,25					
		Итого по расценке						104,57		104,57	
		ФОТ								62,16	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			55,94		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			28,59		
		Всего по позиции							189,10		
234	ТЦ_61.1.03.03_24_771433475_6_23.11.2021_02	NSG-7104P-01, 4-портовый Ethernet-коммутатор (Строительные металлические конструкции) Цена=23700/1,2	шт.			1	19 750,00		2 027,72	9,74	19 750
235	ФЕРм10-02-030-05	Грозозащита для воздушных абонентских линий	компл			4					
		1 ОТ						28,86	115,44		
		4 М						54,72	218,88		
		ЗТ	чел.-ч	3		12					
		Итого по расценке						83,58	334,32		
		ФОТ							115,44		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			103,90		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			53,10		
		Всего по позиции							491,32		
236	ТЦ_20.1.02.19_24_772184078_5_26.08.2021_02	Грозозащита для камер RG5G POE (Строительные металлические конструкции) Цена=2726/1,2	шт.			4	2 271,67		932,96	9,74	9 087
237	ФЕРм10-04-067-23	Устройство видеоконтрольное	шт			4					
		1 ОТ						22,18	88,72		
		2 ЭМ						0,90	3,60		
		3 в т.ч. ОТм						0,10	0,40		
		4 М						0,44	1,76		
		ЗТ	чел.-ч	2		8					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,04					
		Итого по расценке						23,52	94,08		
		ФОТ							89,12		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.2	НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	95		95			84,66		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.2	СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	53		53			47,23		
		Всего по позиции							225,97		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
238	ТЦ_61.3.01.01_24_771433475 6_23.11.2021_02	LTV CNP-640 58, IP-видеокамера с ИК-подсветкой (Строительные металлические конструкции) Цена=110000/1,2	шт.			4	91 666,67		37 645,48	9,74	366 667
239	ФЕРм10-06-068-16	Программирование сетевого элемента и отладка его работы (мультиплексор, регенератор) - видеокамера 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	сетевой элемент			4			295,80 5,92		1 183,20 23,68
		НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			301,72		1 206,88
		СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					1 183,20
											1 064,88
											544,27
		Всего по позиции									2 816,03
240	ФЕРм11-04-002-01	Аппарат настольный, масса: до 0,015 т 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53 Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	шт			2			8,79 10,51 1,86 0,18		17,58 21,02 3,72 0,36
		НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					19,48
		СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					38,96
											21,30
											19,17
											9,80
		Всего по позиции									67,93
241	ТЦ_61.2.07.05_24_771897930 7_26.08.2021_02	SFP-модуль SFP-S1LC12-G-1310-1550 (Строительные металлические конструкции) Цена=860/1,2	шт.			2	716,67		147,13	9,74	1 433
242	ФЕРм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме: до 14 шт. 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке	шт			8			2,07 0,04		16,56 0,32
			чел.-ч	0,22		1,76			2,11		16,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							16,56		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			14,90		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			7,62		
		Всего по позиции							39,40		
243	ФССЦ-22.1.02.04-0003	Коннектор (джек) RJ-45 8P-8C CAT6 (со вставкой) REXANT	100 шт			0,08	343,28		27,46		
		(Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования) Объем=8 / 100									
244	ФЕРм08-03-572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200х1000 мм	шт			1					
		1.8.3.ОП При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05									
		1 ОТ					30,65	1,05	32,18		
		2 ЭМ					55,10		55,10		
		3 в т.ч. ОТм					6,53		6,53		
		4 М					293,15		293,15		
		ЗТ	чел.-ч	3,09	1,05	3,2445					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,52					
		Итого по расценке					378,90		380,43		
		ФОТ							38,71		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			37,55		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			19,74		
		Всего по позиции							437,72		
245	ТЦ_61.0.00.00_24_771897930_7_26.08.2021_02	Шкаф ШТВ ПК-4РОН, на опору.	шт.			2	741,67		152,26	9,74	1 483
		(Строительные металлические конструкции) Цена=890/1,2									
246	ФЕРм10-03-013-05	Коммутатор служебной связи	шт			2					
		Объем=1+1									
		1 ОТ					59,64		119,28		
		2 ЭМ					22,50		45,00		
		3 в т.ч. ОТм					2,52		5,04		
		4 М					22,43		44,86		
		ЗТ	чел.-ч	6,2		12,4					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		0,5					
		Итого по расценке					104,57		209,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							124,32		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			111,89		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			57,19		
		Всего по позиции							378,22		
247	ТЦ_61.1.03.03_24_771433475_6_23.11.2021_02	LTV NSF-0908 120, 8-портовый коммутатор Ethernet с поддержкой PoE (Строительные металлические конструкции) Цена=12500/1,2	шт.			1	10 416,67		1 069,51	9,74	10 417
248	ТЦ_61.1.03.03_24_771433475_6_23.11.2021_02	LTV RTM-042 00, 4-канальный цифровой видеорегистратор (Строительные металлические конструкции) Цена=10570/1,2	шт.			1	8 808,33		904,31	9,74	8 808
Кабельная продукция и кабеленесущие конструкции											
249	ФЕРм08-02-413-01	Прокладка резинобитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 6 мм2 Объем=(194+287+20+287) / 100	100 м				7,88				
		1 ОТ						151,90	1 196,97		
		2 ЭМ						32,60	256,89		
		3 в т.ч. ОТм						4,52	35,62		
		4 М						64,51	508,34		
		ЗТ	чел.-ч	16,16		127,3408					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		2,8368					
		Итого по расценке						249,01	1 962,20		
		ФОТ							1 232,59		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 195,61		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			628,62		
		Всего по позиции							3 786,43		
250	ТЦ_61.1.04.07_24_780452695_0_26.08.2021_02	Кабель F/UTP 4 пары Кат.5е одножильный медный внешний PE черный 100м (ЕС-UF004-5Е-РЕ-ВК-1) (Строительные металлические конструкции) Цена=3199/100/1,2	м			194	26,66		531,01	9,74	5 172
251	ТЦ_20.1.02.19_24_772128549_0_26.08.2021_02	ОПЦ-4А-3,5-Д2 (Строительные металлические конструкции) Цена=14,91/1,2	м			287	12,43		366,22	9,74	3 567

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
252	ТЦ_61.1.04.07_24_780452695 0_26.08.2021_02	Провод силовой ПугВнг(А)-LS 1х6ч ТРТС (Строительные металлические конструкции) Цена=84,5/1,2	м			20	70,42		144,56	9,74	1 408
253	ФССЦ-21.1.06.10-0375	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE) (Электротехнические установки на других объектах) Объем=287 / 1000	1000 м			0,287	10 960,87		3 145,77		
254	ФССЦ-20.4.03.01-0001	Вилка кабельная 3Р+N+N, 32А, IP44 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=1 / 100	100 шт			0,01	9 382,00		93,82		
255	ФССЦ-24.3.01.02-0013	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 25 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			607	3,47		2 106,29		
256	ФЕРм08-02-303-07	Трос продольно-несущий Объем=345/1000	км			0,345					
		1 ОТ					277,77		95,83		
		2 ЭМ					265,48		91,59		
		3 в т.ч. ОТм					27,37		9,44		
		4 М					5,56		1,92		
		ЗТ	чел.-ч	29,9		10,3155					
		ЗТм	чел.-ч	2,07		0,71415					
		Итого по расценке					548,81		189,34		
		ФОТ							105,27		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			102,11		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			53,69		
		Всего по позиции							345,14		
257	ФЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт			4					
		1 ОТ					4,88		19,52		
		4 М					0,41		1,64		
		ЗТ	чел.-ч	0,5		2					
		Итого по расценке					5,29		21,16		
		ФОТ							19,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			17,57		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			8,98		
		Всего по позиции							47,71		
258	ТЦ_20.5.02.10_24_366224999 7_29.08.2021_02	Коробка монтажная ST-K02 (черная) (Строительные металлические конструкции) Цена=360/1,2	шт.			4	300,00		123,20	9,74	1 200
259	ФЕР16-02-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм Объем=7 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 18.1.09.06 Арматура муфтовая 18.2.07.01 Трубопроводы с гильзами 23.1.02.07 Крепления ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м			0,07					
								324,19	22,69		
								41,54	2,91		
								6,53	0,46		
								33,61	2,35		
			шт	0		0					
			м	100		7					
			кг	0		0					
			чел.-ч	33,7		2,359					
			чел.-ч	0,54		0,0378					
							399,34		27,95		
									23,15		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			28,01		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			14,17		
		Всего по позиции							70,13		
260	ФССЦ-18.2.07.01-0007	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных : оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			7	42,85		299,95		
261	ФЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм Объем=4 / 10 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм	10 шт			0,4					
								87,14	34,86		
								43,02	17,21		
								4,27	1,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					485,57		194,23		
		ЗТ	чел.-ч	9,27		3,708					
		ЗТм	чел.-ч	0,34		0,136					
		Итого по расценке					615,73		246,30		
		ФОТ							36,57		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			35,47		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			18,65		
		Всего по позиции							300,42		
262	ТЦ_20.2.09.02_24_780452695_0_29.08.2021_02	Стержень заземления 14х1200мм омедненная сталь ИЕК (ZST10-12-014-001) (Строительные металлические конструкции) Цена=2597/1,2	шт.			4	2 164,17		888,81	9,74	8 657
Строительно-монтажные работы											
263	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=69,48 / 100	100 м3			0,6948					
		1 ОТ					1 201,20		834,59		
		ЗТ	чел.-ч	154		106,9992					
		Итого по расценке					1 201,20		834,59		
		ФОТ							834,59		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			742,79		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			283,76		
		Всего по позиции							1 861,14		
264	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(23,16+46,32) / 100	100 м3			0,6948					
		1 ОТ					663,75		461,17		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		61,4898					
		Итого по расценке					663,75		461,17		
		ФОТ							461,17		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			410,44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			156,80		
		Всего по позиции							1 028,41		
265	ФССЦ-02.3.01.02-0041	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%) (Земляные работы, выполняемые ручным способом) Объем=23,16*1,22	м3			28,2552	72,00		2 034,37		
		Итого по разделу 4 Система видеонаблюдения :									
		Итого прямые затраты (справочно)							58 768,80		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							4 298,23		
		Эксплуатация машин							515,82		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							65,44		
		Материалы							53 954,75		
		Строительные работы							50 227,17		
		в том числе:									
		оплата труда							1 318,45		
		эксплуатация машин и механизмов							2,91		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,46		
		материалы							47 269,84		
		накладные расходы							1 181,24		
		сметная прибыль							454,73		
		Монтажные работы							14 498,73		
		в том числе:									
		оплата труда							2 979,78		
		эксплуатация машин и механизмов							512,91		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							64,98		
		материалы							6 684,91		
		накладные расходы							2 843,65		
		сметная прибыль							1 477,48		
		Итого ФОТ (справочно)							4 363,67		
		Итого накладные расходы (справочно)							4 024,89		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 932,21		
		Итого по разделу 4 Система видеонаблюдения							64 725,90		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							44 933,17		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							1 837 722,12		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							77 043,20		
		Эксплуатация машин							63 183,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							4 096,87		
		Материалы							1 697 495,84		
		Строительные работы							1 900 664,81		18 512 475
1		Строительные работы							1 899 283,89	9,74	18 499 025
		в том числе:									
		оплата труда							70 131,67		
		эксплуатация машин и механизмов							60 021,71		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							3 873,04		
		материалы							1 645 076,36		
		накладные расходы							79 174,69		
		сметная прибыль							44 879,46		
1		Дополнительная перевозка							1 380,92	9,74	13 450
1		Монтажные работы							71 409,92	9,74	695 533
		в том числе:									
		оплата труда							6 911,53		
		эксплуатация машин и механизмов							1 780,45		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							223,83		
		материалы							52 419,48		
		накладные расходы							6 759,38		
		сметная прибыль							3 539,08		
		Оборудование							3 633,44		35 390
1		Инженерное оборудование							3 633,44	9,74	35 390
		Итого							1 975 708,17		19 243 398
		Итого ФОТ (справочно)							81 140,07		
		Итого накладные расходы (справочно)							85 934,07		
		Итого сметная прибыль (справочно)							48 418,54		
		НДС 20%							395 141,63		3 848 679,60
		ВСЕГО по смете							2 370 849,80		23 092 077,60
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									11 102 516

Составил: _____ (М.Ю. Засухина)

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2021 года

_____ 2021 года

Наименование редакции сметных нормативов

Изменения в федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 172/пр, от 01.06.2020 294/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, от 20.10.2020 № 636/пр, от 09.02.2021 № 51/пр, от 24.05.2021 № 321/пр, от 24.06.2021 № 408/пр)

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета 2021"

Город Красноярск, Центральный район, сквер «Яблоневый сад»

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01

Благоустройство общественного пространства сквера «Яблоневый сад» в Центральном районе г. Красноярск (1-й этап)

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание Проектная документация шифр 29-21

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость 18080,09 (1856,27) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 14335,82 (1471,85) тыс.руб.

монтажных работ 695,53 (71,41) тыс.руб.

оборудования 35,39 (3,63) тыс.руб.

прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 0,00 (51,5) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих 5992,62 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов 327,93 чел.час.

Расчетный измеритель конструктивного решения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Схема планировочной организации земельного участка											
Вертикальная планировка											
1	ФЕР01-01-030-01	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3			1,323					
		Объем=(1263+60) / 1000									
		2 ЭМ					585,18		774,19		
		3 в т.ч. ОТм					114,14		151,01		
		ЗТм	чел.-ч	9,84		13,01832					
		Итого по расценке					585,18		774,19		
		ФОТ							151,01		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			138,93		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	0,85	39,1			59,04		
		Всего по позиции							972,16		
2	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3			13,23					
		Объем=((90+890)*1,35) / 100									
		1 ОТ					663,75		8 781,41		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		1170,855					
		Итого по расценке					663,75		8 781,41		
		ФОТ							8 781,41		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			7 815,45		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			2 985,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										19 582,54	
Конструкции дорожных одежд											
3	ФЕР47-01-001-01	Планировка участка: механизированным способом	100 м2			89,03					
		Объем=8903 / 100									
		2 ЭМ					14,87		1 323,88		
		3 в т.ч. ОТм					2,90		258,19		
		ЗТм	чел.-ч	0,25		22,2575					
		Итого по расценке					14,87		1 323,88		
		ФОТ							258,19		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			265,94		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			158,01		
Всего по позиции										1 747,83	
Дорожные работы											
4	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м			20,82					
		Объем=(1154+420+32+476) / 100									
		1 ОТ					590,51		12 294,42		
		2 ЭМ					73,02		1 520,28		
		3 в т.ч. ОТм					8,70		181,13		
		4 М					3 690,05		76 826,84		
	13.2.03.02	Камни бортовые	м	100		2082					
		ЗТ	чел.-ч	69,8		1453,236					
		ЗТм	чел.-ч	0,65		13,533					
		Итого по расценке					4 353,58		90 641,54		
		ФОТ							12 475,55		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			15 719,19		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			10 074,01		
Всего по позиции										116 434,74	
5	ТЦ_05.2.03.04_24_231508550_9_01.10.2021_02	Бордюр ГК "Выбор" БР 100.20.8 стандарт серый ТУ 5746-013-53432515-2014 (40,16 т)	шт.			1154	260,83		30 903,29	9,74	300 998
		(Автомобильные дороги)									
		Цена=313/1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ТЦ_05.2.03.04_24_231508550 9_01.10.2021_02	Бордюрь ГК "Выбор" БРШ 50.20.8 шарнирный серый ТУ 5746-013-53432515-2014 (16,80 т) (Автомобильные дороги) Объем=420*2 Цена=153/1,2	шт.			840	127,50		10 995,89	9,74	107 100
7	ТЦ_05.2.03.04_24_246322799 7_01.10.2021_02	Травмобезопасный резиновый бордюрь 500х200х50 (Автомобильные дороги) Цена=1195/1,2	м.п.			32	995,83		3 271,77	9,74	31 867
8	ТЦ_05.2.03.04_24_246422668 2_01.10.2021_02	Бордюрь PRO Б-300,06,09-ПП пластиковый черный Standartpark (Автомобильные дороги) Цена=1120/3/1,2	м.п.			476	311,11		15 204,11	9,74	148 088
9	ТЦ_05.2.03.04_24_246422668 2_22.08.2021_02	Анкер крепежный Standartpark универсальный пластиковый для газонной решетки и бордюря АУ-26,22,23 (Автомобильные дороги) Цена=28/1,2	шт.			1428	23,33		3 420,43	9,74	33 315
10	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Автомобильные дороги)	м3			-122,838	592,76		-72 813,45		
11	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Автомобильные дороги) Объем=48,93+17,81+1,35	м3			68,09	592,76		40 361,03		
12	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (Автомобильные дороги)	м3			-1,2492	519,80		-649,33		
13	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (Автомобильные дороги) Объем=0,33*1,2492	м3			0,412236	519,80		214,28		
14	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=(32,31+11,76+0,9) / 100	100 м3			0,4497					
		1 ОТ					173,23		77,90		
		2 ЭМ					5 268,76		2 369,36		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		120,37		
		4 М					17,08		7,68		
		02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		9,71352					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		9,26382					
		Итого по расценке					5 459,07		2 454,94		
		ФОТ							198,27		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			249,82		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			160,10		
		Всего по позиции							2 864,86		
15	ФССЦ-02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3			56,6622	108,40		6 142,18		
		(Автомобильные дороги) Объем=(32,31+11,76+0,9)*1,26									
Устройство асфальтобетонных тротуаров. Тип 1 (1114,54 кв.м.)											
16	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2			1,11454					
		Объем=1114,54 / 1000									
		1 ОТ					411,35		458,47		
		2 ЭМ					7 958,97		8 870,59		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		511,66		
		4 М					23 857,55		26 590,19		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		55,16973					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		44,4590006					
		Итого по расценке					32 227,87		35 919,25		
		ФОТ							970,13		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			1 222,36		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			783,38		
		Всего по позиции							37 924,99		
18	ФЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см	1000 м2			1,11454					
		Объем=1114,54 / 1000									
		1 ОТ					170,56		190,10		
		2 ЭМ					4 373,52		4 874,46		
		3 в т.ч. ОТм					99,26		110,63		
		4 М					2,24		2,50		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.2.01.01	Битум	т	0,65		0,724451					
	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	18,58		20,7081532					
		ЗТм	чел.-ч	7,98		8,8940292					
		Итого по расценке					4 546,32			5 067,06	
		ФОТ								300,73	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113				339,82	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45				196,83	
		Всего по позиции								5 603,71	
19	ФЕР27-07-006-02	При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-07-006-01	1000 м2			1,11454					
		Объем=1114,54 / 1000									
		До 5 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					5,57	2		12,42	
		2 ЭМ					212,87	2		474,50	
		3 в т.ч. ОТм					3,68	2		8,20	
	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	т	0	2	0					
		ЗТ	чел.-ч	0,67	2	1,4934836					
		ЗТм	чел.-ч	0,27	2	0,6018516					
		Итого по расценке					218,44			486,92	
		ФОТ								20,62	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113				23,30	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45				13,50	
		Всего по позиции								523,72	
20	ФССЦ-01.2.01.01-0012	Битумы нефтяные дорожные марки: БДУ-70/100, улучшенные	т			0,724451	2 192,47			1 588,34	
		(Автомобильные дороги)									
21	ФССЦ-04.2.02.01-0013	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т			161,6083	455,39			73 594,80	
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=1114,54*0,05*2,9									
Устройство плиточных тротуаров. Тип 2 (870,91 кв.м.)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2			0,87091					
		Объем=870,91 / 1000									
		1 ОТ					411,35		358,25		
		2 ЭМ					7 958,97		6 931,55		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		399,82		
		4 М					23 857,55		20 777,78		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		43,110045					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		34,7405999					
		Итого по расценке					32 227,87		28 067,58		
		ФОТ							758,07		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			955,17		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			612,14		
		Всего по позиции							29 634,89		
24	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			0,4354					
		Объем=43,54 / 100									
		1 ОТ					115,49		50,28		
		2 ЭМ					3 262,79		1 420,62		
		3 в т.ч. ОТм					171,22		74,55		
		4 М					12,20		5,31		
		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	14,4		6,26976					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		6,043352					
		Итого по расценке					3 390,48		1 476,21		
		ФОТ							124,83		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			157,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			100,80		
		Всего по позиции							1 734,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (Автомобильные дороги) Объем=43,54*1,1	м3			47,894	70,60		3 381,32		
26	ФЕР27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. Объем=870,91 / 10	10 м2			87,091					
		1 ОТ					99,86		8 696,91		
		2 ЭМ					13,19		1 148,73		
		3 в т.ч. ОТм					1,00		87,09		
		4 М					3,49		303,95		
	05.2.02.21	Плитка тротуарная	м2	10,2		888,3282					
		ЗТ	чел.-ч	10,5		914,4555					
		ЗТм	чел.-ч	0,09		7,83819					
		Итого по расценке					116,54		10 149,59		
		ФОТ							8 784,00		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			9 925,92		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			5 749,13		
		Всего по позиции							25 824,64		
27	ТЦ_05.2.02.11_24_231508550_9_01.10.2021_02	Тротуарные плиты ГОСТ 17608-2017 ГК "Выбор" ПРЯМОУГОЛЬНИК (Б.2.П.6) "ЛА-ЛИНИЯ" размерами 600x300x60 мм, стандарт (белый/черный); h=0,06 м (Автомобильные дороги) Цена=967/1,2	м2			888,3282	805,83		73 495,07	9,74	715 842
Устройство покрытий. Тип 3 (101,10 кв.м.)											
28	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кг/см2): однослойных Объем=101,1 / 1000	1000 м2			0,1011					
		1 ОТ					411,35		41,59		
		2 ЭМ					7 958,97		804,65		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		46,41		
		4 М					23 857,55		2 412,00		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		5,00445					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		4,032879					
		Итого по расценке					32 227,87		3 258,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							88,00		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			110,88		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			71,06		
		Всего по позиции							3 440,18		
30	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка		100 м3		0,05055					
		Объем=(101,1*0,05) / 100									
		1 ОТ					115,49		5,84		
		2 ЭМ					3 262,79		164,93		
		3 в т.ч. ОТм					171,22		8,66		
		4 М					12,20		0,62		
	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	14,4		0,72792					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		0,701634					
		Итого по расценке					3 390,48		171,39		
		ФОТ							14,50		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			18,27		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			11,71		
		Всего по позиции							201,37		
31	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний		м3		5,5605	70,60		392,57		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=101,1*0,05*1,1									
32	ФЕР27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.		10 м2		10,11					
		Объем=101,1 / 10									
		1 ОТ					99,86		1 009,58		
		2 ЭМ					13,19		133,35		
		3 в т.ч. ОТм					1,00		10,11		
		4 М					3,49		35,28		
	05.2.02.21	Плитка тротуарная	м2	10,2		103,122					
		ЗТ	чел.-ч	10,5		106,155					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,09		0,9099					
		Итого по расценке					116,54		1 178,21		
		ФОТ							1 019,69		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			1 152,25		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			667,39		
		Всего по позиции							2 997,85		
33	ТЦ_05.2.02.11_24_231508550_9_01.10.2021_02	Тротуарные плиты ГОСТ 17608-2017 ГК "Выбор" КЛАССИКО (Б.2.КО.6), стандарт (белый); h=0,06 м (Автомобильные дороги) Цена=967/1,2	м2			103,122	805,83		8 531,72	9,74	83 099
Устройство беговой дорожки с центральной зоной (песчано-щебеночная смесь). Тип 4 (649,32 кв.м.)											
34	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных Объем=649,32 / 1000	1000 м2			0,64932					
		1 ОТ					411,35		267,10		
		2 ЭМ					7 958,97		5 167,92		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		298,09		
		4 М					23 857,55		15 491,18		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		32,14134					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		25,9013748					
		Итого по расценке					32 227,87		20 926,20		
		ФОТ							565,19		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			712,14		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			456,39		
		Всего по позиции							22 094,73		
35	ФЕР27-04-003-01	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см Объем=649,32 / 1000	1000 м2			0,64932					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					386,99		251,28		
		2 ЭМ					5 326,89		3 458,86		
		3 в т.ч. ОТм					321,77		208,93		
		4 М					25,62		16,64		
	02.2.04.03	Смесь песчано-гравийная, щебеночно-песчаная и т.п.	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	46,18		29,9855976					
		ЗТм	чел.-ч	26,74		17,3628168					
		Итого по расценке					5 739,50		3 726,78		
		ФОТ							460,21		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			579,86		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			371,62		
		Всего по позиции							4 678,26		
36	ФЕР27-04-003-08	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07	1000 м2			-0,64932					
		Объем=649,32 / 1000									
		До 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		2 ЭМ					119,54	2	-155,24		
		3 в т.ч. ОТм					5,78	2	-7,51		
	02.2.04.03	Смесь песчано-гравийная, щебеночно-песчаная и т.п.	м3	0	2	0					
		ЗТм	чел.-ч	0,46	2	-0,5973744					
		Итого по расценке					119,54		-155,24		
		ФОТ							-7,51		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			-9,46		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			-6,06		
		Всего по позиции							-170,76		
37	ФССЦ-02.2.04.04-0002	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер: С2, размер зерен 0-20 мм	м3			78,04	157,78		12 313,15		
		(Автомобильные дороги)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=45,57+32,47											
Устройство детской зоны. Веревоочный парк (щепа). Тип 5 (612,31 кв.м.)											
38	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2			0,61231					
		Объем=612,31 / 1000									
		1 ОТ					411,35		251,87		
		2 ЭМ					7 958,97		4 873,36		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		281,10		
		4 М					23 857,55		14 608,22		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		30,309345					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		24,4250459					
		Итого по расценке					32 227,87		19 733,45		
		ФОТ							532,97		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			671,54		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			430,37		
		Всего по позиции							20 835,36		
39	ФЕР27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	1000 м2			0,61231					
		Объем=612,31 / 1000									
		1 ОТ					219,94		134,67		
		2 ЭМ					557,59		341,42		
		3 в т.ч. ОТм					51,27		31,39		
		4 М					0,78		0,48		
	01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2	м2	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	27,7		16,960987					
		ЗТм	чел.-ч	3,84		2,3512704					
		Итого по расценке					778,31		476,57		
		ФОТ							166,06		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			209,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			134,09		
		Всего по позиции							819,90		
40	ФССЦ-01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2 (Автомобильные дороги) Объем=612,31*1,05	м2			642,9255	9,14		5 876,34		
41	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=61,23 / 100	100 м3			0,6123					
		1 ОТ					663,75		406,41		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		54,18855					
		Итого по расценке					663,75		406,41		
		ФОТ							406,41		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			361,70		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			138,18		
		Всего по позиции							906,29		
42	ТЦ_02.0.00.00_24_502906996_7_01.10.2021_02	Кора сибирской лиственницы 55 л евростандарт (Автомобильные дороги) Объем=ОКРУГЛ(61,23*1000/55) Цена=585/1,2	шт.			1113	487,50		55 707,19	9,74	542 588
Устройство плиточных тротуаров. Тип 6 (183,60 кв.м.)											
43	ФЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных Объем=183,6 / 1000	1000 м2			0,1836					
		1 ОТ					411,35		75,52		
		2 ЭМ					7 958,97		1 461,27		
		3 в т.ч. ОТм					459,08		84,29		
		4 М					23 857,55		4 380,25		
		ЗТ	чел.-ч	49,5		9,0882					
		ЗТм	чел.-ч	39,89		7,323804					
		Итого по расценке					32 227,87		5 917,04		
		ФОТ							159,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			201,36		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			129,05		
		Всего по позиции							6 247,45		
45	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			0,0918					
		Объем=9,18 / 100									
		1 ОТ					115,49		10,60		
		2 ЭМ					3 262,79		299,52		
		3 в т.ч. ОТм					171,22		15,72		
		4 М					12,20		1,12		
		<i>02.3.01.02 Песок для строительных работ природный</i>	<i>м3</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		ЗТ	чел.-ч	14,4		1,32192					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		1,274184					
		Итого по расценке					3 390,48		311,24		
		ФОТ							26,32		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			33,16		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			21,25		
		Всего по позиции							365,65		
46	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (Автомобильные дороги)	м3			10,098	70,60		712,92		
		Объем=9,18*1,1									
47	ФЕР27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2			18,36					
		Объем=183,6 / 10									
		1 ОТ					99,86		1 833,43		
		2 ЭМ					13,19		242,17		
		3 в т.ч. ОТм					1,00		18,36		
		4 М					3,49		64,08		
		<i>05.2.02.21 Плитка тротуарная</i>	<i>м2</i>	<i>10,2</i>		<i>187,272</i>					
		ЗТ	чел.-ч	10,5		192,78					
		ЗТм	чел.-ч	0,09		1,6524					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					116,54		2 139,68		
		ФОТ							1 851,79		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			2 092,52		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			1 212,00		
		Всего по позиции							5 444,20		
48	ТЦ_05.2.02.11_24_231508550_9_01.10.2021_02	Тротуарные плиты ГОСТ 17608-2017 ГК "Выбор" КВАДРАТ (Б.2.К.6), стандарт (белый); h=0,06 м	м2			187,272	805,83		15 493,74	9,74	150 909
		(Автомобильные дороги) Цена=967/1,2									
Озеленение											
68	ФЕР47-01-006-06	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,3х0,3 м в естественном грунте	10 шт			8,5					
		Объем=(36+12+38+8+12+1+5-27) / 10									
		1 ОТ					75,50		641,75		
		ЗТ	чел.-ч	9,68		82,28					
		Итого по расценке					75,50		641,75		
		ФОТ							641,75		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			661,00		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			392,75		
		Всего по позиции							1 695,50		
69	ФЕР47-01-009-02	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3х0,3 м	10 шт			8,5					
		Объем=(36+12+38+8+12+1+5-27) / 10									
		1 ОТ					59,26		503,71		
		2 ЭМ					28,60		243,10		
		3 в т.ч. ОТм					3,02		25,67		
		4 М					211,31		1 796,14		
	16.2.02.03	Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		85					
		ЗТ	чел.-ч	6,16		52,36					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,26		2,21					
		Итого по расценке					299,17		2 542,95		
		ФОТ							529,38		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			545,26		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			323,98		
		Всего по позиции							3 412,19		
70	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Яблоня Сибирская 3 метра, с комом	шт			9	18 000,00		16 632,44	9,74	162 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=36-27									
71	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Яблоня Плодовая 3 метра, с комом	шт			12	17 000,00		20 944,56	9,74	204 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
72	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Вяз мелколистный (топиарная стрижка) 3 метра, с комом	шт			38	22 000,00		85 831,62	9,74	836 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
73	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371 2_01.10.2021_02	Рябина обыкновенная, 3м	шт			8	8 500,00		6 981,52	9,74	68 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
74	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Ель сибирская высота 3 метра, с комом	шт			12	25 000,00		30 800,82	9,74	300 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
75	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Ель сибирская (Picea obovata)	шт			1	28 000,00		2 874,74	9,74	28 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
76	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Ель сизая высота 3 метра, с комом	шт			5	31 000,00		15 913,76	9,74	155 000
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)									
77	ФССЦ-13.2.01.03-0004	Камень декоративный бут змеевика, фракция 90-500 мм	кг			1200	6,47		7 764,00		
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=60*20									
		Итого по разделу 1 Схема планировочной организации земельного участка :									
		Итого прямые затраты (справочно)							722 298,06		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							36 353,51		
		Эксплуатация машин							46 743,47		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							2 923,87		
		Материалы							639 201,08		
		Строительные работы							791 697,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе:									
		оплата труда							36 353,51		
		эксплуатация машин и механизмов							46 743,47		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							2 923,87		
		материалы							639 201,08		
		накладные расходы							44 152,91		
		сметная прибыль							25 246,40		
		Итого ФОТ (справочно)							39 277,38		
		Итого накладные расходы (справочно)							44 152,91		
		Итого сметная прибыль (справочно)							25 246,40		
		Итого по разделу 1 Схема планировочной организации земельного участка							791 697,37		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							397 002,67		
Раздел 2. Архитектурные решения											
Комплекс из дерева 2.1											
78	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
		Всего по позиции							44,75		
79	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.1 (Строительные металлические конструкции) Цена=194000/1,2	шт.			1	161 666,67		16 598,25	9,74	161 667
80	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,00576					
		Объем=(0,144*4) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		24,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					1 734,07		9,99		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		1,50		
		4 М					4 083,79		23,52		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,58752					
		ЗТ	чел.-ч	490		2,8224					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,1124928					
		Итого по расценке					9 997,56		57,59		
		ФОТ							25,58		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			26,09		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			12,61		
		Всего по позиции							96,29		
81	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			0,58752	490,00		287,88		
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
82	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00054					
		Объем=(0,0135*4) / 100									
		1 ОТ					173,23		0,09		
		2 ЭМ					5 268,76		2,85		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,14		
		4 М					17,08		0,01		
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,011664					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,011124					
		Итого по расценке					5 459,07		2,95		
		ФОТ							0,23		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,19		
		Всего по позиции							3,43		
83	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			0,06804	103,00		7,01		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=0,0135*4*1,26									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,0516					
		Объем=(1,29*4) / 100									
		1 ОТ					201,61		10,40		
		2 ЭМ					71,64		3,70		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,12		
		4 М					62,75		3,24		
	01.2.01.02	Битум	м	0,016		0,0008256					
	01.2.03.03	Мастика	м	0,24		0,012384					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		1,09392					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,01032					
		Итого по расценке					336,00		17,34		
		ФОТ							10,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			11,57		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			6,17		
		Всего по позиции							35,08		
85	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,000826	1 383,10		1,14		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
86	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,012384	3 316,55		41,07		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Комплекс из дерева 2.3											
87	ФЕРм37-01-013-05	Монтаж машин и механизмов на открытой площадке, масса машин и механизмов: 1 т	шт			1					
		1 ОТ					379,76		379,76		
		2 ЭМ					209,66		209,66		
		3 в т.ч. ОТм					22,17		22,17		
		4 М					936,36		936,36		
		ЗТ	чел.-ч	40,4		40,4					
		ЗТм	чел.-ч	1,72		1,72					
		Итого по расценке					1 525,78		1 525,78		
		ФОТ							401,93		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.79	НР Оборудование общего назначения	%	92		92			369,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.79	СП Оборудование общего назначения	%	49		49			196,95		
Всего по позиции									2 092,51		
88	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.3 (Строительные металлические конструкции) Цена=160500/1,2	шт.			1	133 750,00		13 732,03	9,74	133 750
89	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных Объем=(0,09*4) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,0036					
		Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	%	102		102			15,05	6,24	
		Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	58	0,85	49,3			260,92	0,94	
									4 179,70		
									1 734,07		
									4 083,79		
			м3	102		0,3672					
			чел.-ч	490		1,764					
			чел.-ч	19,53		0,070308					
									9 997,56		35,99
											15,99
											16,31
											7,88
Всего по позиции									60,18		
90	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			0,3672	490,00		179,93		
91	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=(0,0135*4) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,00054					
			м3	0		0					
			чел.-ч	21,6		0,011664					
			чел.-ч	20,6		0,011124					
									173,23		0,09
									5 268,76		2,85
									267,67		0,14
									17,08		0,01
									5 459,07		2,95
											0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,19		
		Всего по позиции							3,43		
92	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*4*1,26	м3			0,06804	103,00		7,01		
93	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(1,29*4) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М <i>01.2.01.02 Битум</i> <i>01.2.03.03 Мастика</i> ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ	100 м2			0,0516					
							201,61		10,40		
							71,64		3,70		
							2,32		0,12		
							62,75		3,24		
			<i>т</i>	<i>0,016</i>		<i>0,0008256</i>					
			<i>т</i>	<i>0,24</i>		<i>0,012384</i>					
			чел.-ч	21,2		1,09392					
			чел.-ч	0,2		0,01032					
							336,00		17,34		
									10,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			11,57		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			6,17		
		Всего по позиции							35,08		
94	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10 (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,000826	1 383,10		1,14		
95	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,012384	3 316,55		41,07		
Комплекс из дерева 2.9											
96	ФЕРм37-01-013-05	Монтаж машин и механизмов на открытой площадке, масса машин и механизмов: 1 т	шт			1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					379,76		379,76		
		2 ЭМ					209,66		209,66		
		3 в т.ч. ОТм					22,17		22,17		
		4 М					936,36		936,36		
		ЗТ	чел.-ч	40,4		40,4					
		ЗТм	чел.-ч	1,72		1,72					
		Итого по расценке					1 525,78		1 525,78		
		ФОТ							401,93		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.79	НР Оборудование общего назначения	%	92		92			369,78		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.79	СП Оборудование общего назначения	%	49		49			196,95		
		Всего по позиции							2 092,51		
97	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из массива дерева 2.3	шт.			1	452 833,33		46 492,09	9,74	452 833
		(Строительные металлические конструкции) Цена=543400/1,2									
98	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,0153					
		Объем=(0,09*17) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		63,95		
		2 ЭМ					1 734,07		26,53		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		3,99		
		4 М					4 083,79		62,48		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		1,5606					
		ЗТ	чел.-ч	490		7,497					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,298809					
		Итого по расценке					9 997,56		152,96		
		ФОТ							67,94		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			69,30		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			33,49		
		Всего по позиции							255,75		
99	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			1,5606	490,00		764,69		
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
100	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,002295					
		Объем=(0,0135*17) / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					173,23		0,40		
		2 ЭМ					5 268,76		12,09		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,61		
		4 М					17,08		0,04		
		<i>02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород</i>	<i>м3</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,049572					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,047277					
		Итого по расценке					5 459,07		12,53		
		ФОТ							1,01		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			1,27		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,82		
		Всего по позиции							14,62		
101	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*17*1,26	м3			0,28917	103,00		29,78		
102	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(1,29*17) / 100	100 м2			0,2193					
		1 ОТ					201,61		44,21		
		2 ЭМ					71,64		15,71		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,51		
		4 М					62,75		13,76		
		<i>01.2.01.02 Битум</i>	<i>т</i>	<i>0,016</i>		<i>0,0035088</i>					
		<i>01.2.03.03 Мастика</i>	<i>т</i>	<i>0,24</i>		<i>0,052632</i>					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		4,64916					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,04386					
		Итого по расценке					336,00		73,68		
		ФОТ							44,72		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			49,19		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			26,23		
		Всего по позиции							149,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10 (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,003509	1 383,10		4,85		
104	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,052632	3 316,55		174,56		
Комплекс из дерева 2.14											
105	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=1 / 100	100 шт			0,01					
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
		Всего по позиции							44,75		
106	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.14 (Строительные металлические конструкции) Цена=352000/1,2	шт.			1	293 333,33		30 116,32	9,74	293 333
107	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных Объем=(0,16*6) / 100	100 м3			0,0096					
		1 ОТ					4 179,70		40,13		
		2 ЭМ					1 734,07		16,65		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		2,50		
		4 М					4 083,79		39,20		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,9792					
		ЗТ	чел.-ч	490		4,704					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,187488					
		Итого по расценке					9 997,56		95,98		
		ФОТ							42,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			43,48		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			21,02		
		Всего по позиции							160,48		
108	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			0,9792	490,00		479,81		
109	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00081					
		Объем=(0,0135*6) / 100									
		1 ОТ					173,23		0,14		
		2 ЭМ					5 268,76		4,27		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,22		
		4 М					17,08		0,01		
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,017496					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,016686					
		Итого по расценке					5 459,07		4,42		
		ФОТ							0,36		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,45		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,29		
		Всего по позиции							5,16		
110	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*6*1,26	м3			0,10206	103,00		10,51		
111	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,0774					
		Объем=(1,29*6) / 100									
		1 ОТ					201,61		15,60		
		2 ЭМ					71,64		5,54		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,18		
		4 М					62,75		4,86		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.2.01.02	Битум	м	0,016		0,0012384					
	01.2.03.03	Мастика	м	0,24		0,018576					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		1,64088					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,01548					
		Итого по расценке					336,00			26,00	
		ФОТ								15,78	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				17,36	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65				9,25	
		Всего по позиции								52,61	
112	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,001238	1 383,10			1,71	
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
113	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,018576	3 316,55			61,61	
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Комплекс из дерева 2.17											
114	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					934,21			9,34	
		2 ЭМ					82,94			0,83	
		3 в т.ч. ОТм					12,96			0,13	
		4 М					1 715,34			17,15	
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49			27,32	
		ФОТ								9,47	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116				10,99	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68				6,44	
		Всего по позиции								44,75	
115	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Комплекс из дерева 2.17	шт.			1	83 750,00			8 598,56	9,74
											83 750

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Строительные металлические конструкции) Цена=100500/1,2									
116	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3			0,003402					
		Объем=(0,0567*6) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		14,22		
		2 ЭМ					1 734,07		5,90		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		0,89		
		4 М					4 083,79		13,89		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,347004					
		ЗТ	чел.-ч	490		1,66698					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,0664411					
		Итого по расценке					9 997,56		34,01		
		ФОТ							15,11		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			15,41		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			7,45		
		Всего по позиции							56,87		
117	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			0,347004	490,00			170,03	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
118	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00081					
		Объем=(0,0135*6) / 100									
		1 ОТ					173,23		0,14		
		2 ЭМ					5 268,76		4,27		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,22		
		4 М					17,08		0,01		
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,017496					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,016686					
		Итого по расценке					5 459,07		4,42		
		ФОТ							0,36		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,45		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										5,16	
119	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*6*1,26	м3			0,10206	103,00			10,51	
120	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(1,29*6) / 100	100 м2			0,0774					
		1 ОТ					201,61			15,60	
		2 ЭМ					71,64			5,54	
		3 в т.ч. ОТм					2,32			0,18	
		4 М					62,75			4,86	
		01.2.01.02 Битум	м	0,016		0,0012384					
		01.2.03.03 Мастика	м	0,24		0,018576					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		1,64088					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,01548					
		Итого по расценке					336,00			26,00	
		ФОТ								15,78	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				17,36	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65				9,25	
Всего по позиции										52,61	
121	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10 (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,001238	1 383,10			1,71	
122	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,018576	3 316,55			61,61	
Деревянные качели 3.6											
123	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=1 / 100	100 шт			0,01					
		1 ОТ					934,21			9,34	
		2 ЭМ					82,94			0,83	
		3 в т.ч. ОТм					12,96			0,13	
		4 М					1 715,34			17,15	
		05.1.07.24 Плиты подоконные	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
		Всего по позиции							44,75		
124	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Деревянные качели 3.6	шт.			1	258 750,00		26 565,71	9,74	258 750
		(Строительные металлические конструкции) Цена=310500/1,2									
125	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3				0,00576				
		Объем=(0,144*4) / 100									
		1 ОТ					4 179,70		24,08		
		2 ЭМ					1 734,07		9,99		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		1,50		
		4 М					4 083,79		23,52		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102			0,58752				
		ЗТ	чел.-ч	490			2,8224				
		ЗТм	чел.-ч	19,53			0,1124928				
		Итого по расценке					9 997,56		57,59		
		ФОТ							25,58		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			26,09		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			12,61		
		Всего по позиции							96,29		
126	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3				0,58752	490,00	287,88		
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
127	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3				0,00054				
		Объем=(0,0135*4) / 100									
		1 ОТ					173,23		0,09		
		2 ЭМ					5 268,76		2,85		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					17,08		0,01		
		02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,011664					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,011124					
		Итого по расценке					5 459,07		2,95		
		ФОТ							0,23		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,19		
		Всего по позиции							3,43		
128	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			0,06804	103,00		7,01		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=0,0135*4*1,26									
129	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,0516					
		Объем=(1,29*4) / 100									
		1 ОТ					201,61		10,40		
		2 ЭМ					71,64		3,70		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,12		
		4 М					62,75		3,24		
		01.2.01.02 Битум	т	0,016		0,0008256					
		01.2.03.03 Мастика	т	0,24		0,012384					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		1,09392					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,01032					
		Итого по расценке					336,00		17,34		
		ФОТ							10,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			11,57		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			6,17		
		Всего по позиции							35,08		
130	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,000826	1 383,10		1,14		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,012384	3 316,55		41,07		
Пергола с качелями 4.10											
132	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=3 / 100	100 шт			0,03					
		1 ОТ					934,21		28,03		
		2 ЭМ					82,94		2,49		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,39		
		4 М					1 715,34		51,46		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		3					
		ЗТ	чел.-ч	103		3,09					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0288					
		Итого по расценке					2 732,49		81,98		
		ФОТ							28,42		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			32,97		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			19,33		
		Всего по позиции							134,28		
133	ТЦ_15.0.00.00_24_281808024_4_03.09.2021_01	Пергола с качелями 4.10 (Строительные металлические конструкции) Цена=285000/1,2	шт.			3	237 500,00		73 151,95	9,74	712 500
134	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных Объем=(0,09*18) / 100	100 м3			0,0162					
		1 ОТ					4 179,70		67,71		
		2 ЭМ					1 734,07		28,09		
		3 в т.ч. ОТм					260,92		4,23		
		4 М					4 083,79		66,16		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		1,6524					
		ЗТ	чел.-ч	490		7,938					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,316386					
		Итого по расценке					9 997,56		161,96		
		ФОТ							71,94		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			73,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			35,47		
		Всего по позиции							270,81		
135	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			1,6524	490,00		809,68		
136	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,00243					
		Объем=(0,0135*18) / 100									
		1 ОТ					173,23		0,42		
		2 ЭМ					5 268,76		12,80		
		3 в т.ч. ОТм					267,67		0,65		
		4 М					17,08		0,04		
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,052488					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,050058					
		Итого по расценке					5 459,07		13,26		
		ФОТ							1,07		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			1,35		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,86		
		Всего по позиции							15,47		
137	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*18*1,26	м3			0,30618	103,00		31,54		
138	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,2322					
		Объем=(1,29*18) / 100									
		1 ОТ					201,61		46,81		
		2 ЭМ					71,64		16,63		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,54		
		4 М					62,75		14,57		
	01.2.01.02	Битум	м	0,016		0,0037152					
	01.2.03.03	Мастика	м	0,24		0,055728					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		4,92264					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,04644					
		Итого по расценке					336,00		78,01		
		ФОТ							47,35		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			52,09		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			27,77		
		Всего по позиции							157,87		
139	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т			0,003715	1 383,10		5,14		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
140	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная	т			0,055728	3 316,55		184,82		
		(Конструкции из кирпича и блоков)									
Скамейка «Агіа»											
141	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,09					
		Объем=9 / 100									
		1 ОТ					934,21		84,08		
		2 ЭМ					82,94		7,46		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,17		
		4 М					1 715,34		154,38		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		9					
		ЗТ	чел.-ч	103		9,27					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0864					
		Итого по расценке					2 732,49		245,92		
		ФОТ							85,25		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			98,89		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			57,97		
		Всего по позиции							402,78		
142	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт			0,36					
		Объем=(4*9) / 100									
		1 ОТ					107,93		38,85		
		2 ЭМ					1,84		0,66		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,12		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		4,284					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0108					
		Итого по расценке					109,77		39,51		
		ФОТ							38,97		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			36,24		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			20,54		
		Всего по позиции							96,29		
143	ТЦ_102_24_4401028410_25.08.2021_01	Скамейка «Aria» PG601261500, 700*1980*h825мм	шт.			9	22 083,33		20 405,54	9,74	198 750
		(Строительные металлические конструкции) Цена=26500/1,2									
Скамейка со спинкой «ARIA»											
144	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,08					
		Объем=8 / 100									
		1 ОТ					934,21		74,74		
		2 ЭМ					82,94		6,64		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,04		
		4 М					1 715,34		137,23		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		8					
		ЗТ	чел.-ч	103		8,24					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0768					
		Итого по расценке					2 732,49		218,61		
		ФОТ							75,78		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			87,90		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			51,53		
		Всего по позиции							358,04		
145	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт			0,32					
		Объем=(4*8) / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					107,93		34,54		
		2 ЭМ					1,84		0,59		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,10		
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		3,808					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0096					
		Итого по расценке					109,77		35,13		
		ФОТ							34,64		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			32,22		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			18,26		
		Всего по позиции							85,61		
146	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка со спинкой «ARIA» PG601260800	шт.			8	15 583,33		12 799,49	9,74	124 667
		(Строительные металлические конструкции) Цена=18700/1,2									
		Скамейка радиусная «Boston NEW» OSC07120971									
147	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,03					
		Объем=3 / 100									
		1 ОТ					934,21		28,03		
		2 ЭМ					82,94		2,49		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,39		
		4 М					1 715,34		51,46		
		05.1.07.24 Плиты подоконные	шт	100		3					
		ЗТ	чел.-ч	103		3,09					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0288					
		Итого по расценке					2 732,49		81,98		
		ФОТ							28,42		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			32,97		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			19,33		
		Всего по позиции							134,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
148	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами Объем=(32*3) / 100	100 шт			0,96					
		1 ОТ					107,93		103,61		
		2 ЭМ					1,84		1,77		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,31		
	01.7.15.03-0042	<i>Болты с гайками и шайбами строительные</i>	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		11,424					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0288					
		Итого по расценке					109,77		105,38		
		ФОТ							103,92		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			96,65		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			54,77		
		Всего по позиции							256,80		
149	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка радиусная «Boston NEW» OSC07120971 (Строительные металлические конструкции) Цена=137800/1,2	шт.			3	114 833,33		35 369,61	9,74	344 500
Скамейка радиусная «Boston NEW»											
150	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=1 / 100	100 шт			0,01					
		1 ОТ					934,21		9,34		
		2 ЭМ					82,94		0,83		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		0,13		
		4 М					1 715,34		17,15		
	05.1.07.24	<i>Плиты подоконные</i>	шт	100		1					
		ЗТ	чел.-ч	103		1,03					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0096					
		Итого по расценке					2 732,49		27,32		
		ФОТ							9,47		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			10,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			6,44		
	Всего по позиции								44,75		
151	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт			0,32					
		Объем=(32*1) / 100									
		1 ОТ					107,93		34,54		
		2 ЭМ					1,84		0,59		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,10		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		3,808					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0096					
		Итого по расценке					109,77		35,13		
		ФОТ							34,64		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			32,22		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			18,26		
	Всего по позиции								85,61		
152	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка радиусная «Boston NEW»	шт.			1	197 500,00		20 277,21	9,74	197 500
		(Строительные металлические конструкции) Цена=237000/1,2									
Скамейка «Renoir» OSC 0587000											
153	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т	100 шт			0,08					
		Объем=8 / 100									
		1 ОТ					934,21		74,74		
		2 ЭМ					82,94		6,64		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,04		
		4 М					1 715,34		137,23		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		8					
		ЗТ	чел.-ч	103		8,24					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,0768					
		Итого по расценке					2 732,49		218,61		
		ФОТ							75,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			87,90			
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			51,53			
	Всего по позиции									358,04		
154	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами Объем=(8*8) / 100	100 шт			0,64						
		1 ОТ					107,93		69,08			
		2 ЭМ					1,84		1,18			
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,20			
	01.7.15.03-0042	<i>Болты с гайками и шайбами строительные</i>	<i>кг</i>	<i>0</i>		<i>0</i>						
		ЗТ	чел.-ч	11,9		7,616						
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,0192						
		Итого по расценке					109,77		70,26			
		ФОТ							69,28			
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			64,43			
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			36,51			
	Всего по позиции									171,20		
155	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Скамейка «Renoir» OSC 0587000	шт.			8	25 641,67		21 060,88	9,74	205 133	
		(Строительные металлические конструкции) Цена=30770/1,2										
Дог-Бокс УДБ-2												
156	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=10 / 100	100 шт			0,1						
		1 ОТ					934,21		93,42			
		2 ЭМ					82,94		8,29			
		3 в т.ч. ОТм					12,96		1,30			
		4 М					1 715,34		171,53			
	05.1.07.24	<i>Плиты подоконные</i>	<i>шт</i>	<i>100</i>		<i>10</i>						
		ЗТ	чел.-ч	103		10,3						
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,096						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					2 732,49		273,24		
		ФОТ							94,72		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			109,88		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			64,41		
		Всего по позиции							447,53		
157	ТЦ_15.0.00.00_24_246612656_3_07.09.2021_01	Дог-Бокс УДБ-2	шт.				10	33 226,67	34 113,66	9,74	332 267
		(Строительные металлические конструкции) Цена=39872/1,2									
158	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3				0,009				
		Объем=(0,09*10) / 100									
		1 ОТ						4 179,70	37,62		
		2 ЭМ						1 734,07	15,61		
		3 в т.ч. ОТм						260,92	2,35		
		4 М						4 083,79	36,75		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,918					
		ЗТ	чел.-ч	490		4,41					
		ЗТм	чел.-ч	19,53		0,17577					
		Итого по расценке					9 997,56		89,98		
		ФОТ							39,97		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			40,77		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			19,71		
		Всего по позиции							150,46		
159	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3				0,918	490,00	449,82		
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
160	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3				0,00135				
		Объем=(0,0135*10) / 100									
		1 ОТ						173,23	0,23		
		2 ЭМ						5 268,76	7,11		
		3 в т.ч. ОТм						267,67	0,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					17,08		0,02		
		02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	21,6		0,02916					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		0,02781					
		Итого по расценке					5 459,07		7,36		
		ФОТ							0,59		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			0,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			0,48		
		Всего по позиции							8,58		
161	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=0,0135*10*1,26	м3			0,1701	103,00		17,52		
162	ФЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(1,29*10) / 100	100 м2			0,129					
		1 ОТ					201,61		26,01		
		2 ЭМ					71,64		9,24		
		3 в т.ч. ОТм					2,32		0,30		
		4 М					62,75		8,09		
		01.2.01.02 Битум	т	0,016		0,002064					
		01.2.03.03 Мастика	т	0,24		0,03096					
		ЗТ	чел.-ч	21,2		2,7348					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,0258					
		Итого по расценке					336,00		43,34		
		ФОТ							26,31		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			28,94		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65			15,43		
		Всего по позиции							87,71		
163	ФССЦ-01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные БН-90/10 (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,002064	1 383,10		2,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
164	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,03096	3 316,55		102,68		
Урна "Вох"OZC0157000											
165	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т Объем=20 / 100	100 шт			0,2					
		1 ОТ					934,21		186,84		
		2 ЭМ					82,94		16,59		
		3 в т.ч. ОТм					12,96		2,59		
		4 М					1 715,34		343,07		
	05.1.07.24	Плиты подоконные	шт	100		20					
		ЗТ	чел.-ч	103		20,6					
		ЗТм	чел.-ч	0,96		0,192					
		Итого по расценке					2 732,49		546,50		
		ФОТ							189,43		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			219,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68			128,81		
		Всего по позиции							895,05		
166	ФЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами Объем=(20*4) / 100	100 шт			0,8					
		1 ОТ					107,93		86,34		
		2 ЭМ					1,84		1,47		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,26		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	11,9		9,52					
		ЗТм	чел.-ч	0,03		0,024					
		Итого по расценке					109,77		87,81		
		ФОТ							86,60		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			80,54		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			45,64		
		Всего по позиции							213,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	ТЦ_102_24_4401028410_25.0 8.2021_01	Урна "Вох"OZC0157000 (Строительные металлические конструкции) Цена=21600/1,2	шт.			20	18 000,00		36 960,99	9,74	360 000
Автомат для бесплатной зарядки мобильных телефонов "МОБИ STREET"											
Итого по разделу 2 Архитектурные решения :											
Итого прямые затраты (справочно)									406 785,24		
в том числе:											
Оплата труда рабочих									2 210,93		
Эксплуатация машин									712,18		
в том числе оплата труда машинистов (Отм)									76,45		
Материалы									403 862,13		
Строительные работы									406 195,87		
в том числе:											
оплата труда									1 451,41		
эксплуатация машин и механизмов									292,86		
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									32,11		
материалы									401 989,41		
накладные расходы									1 583,11		
сметная прибыль									879,08		
Монтажные работы									4 185,02		
в том числе:											
оплата труда									759,52		
эксплуатация машин и механизмов									419,32		
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									44,34		
материалы									1 872,72		
накладные расходы									739,56		
сметная прибыль									393,90		
Итого ФОТ (справочно)									2 287,38		
Итого накладные расходы (справочно)									2 322,67		
Итого сметная прибыль (справочно)									1 272,98		
Итого по разделу 2 Архитектурные решения									410 380,89		
в том числе:											
материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									396 242,29		
Раздел 3. Электрооборудование и материалы											
Электрооборудование и материалы											
ЩУО											
177	ФЕРм08-03-572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200х1000 мм	шт			1					
1.8.3.ОП При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05											
1 ОТ									30,65	1,05	32,18
2 ЭМ									55,10		55,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					6,53		6,53		
		4 М					293,15		293,15		
		ЗТ	чел.-ч	3,09	1,05	3,2445					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,52					
		Итого по расценке					378,90		380,43		
		ФОТ							38,71		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			37,55		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			19,74		
		Всего по позиции							437,72		
178	ТЦ_20.4.04.02_24_780452695_0_26.08.2021_02	Щкаф уличный всепогодный размерами (400х580х250)мм ЩП[Н]40х58Н G25УХЛ3 (Строительные металлические конструкции) Цена=58274/1,2	шт.			1	48 561,67		4 985,83	9,74	48 562
179	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат Объем=1+2	шт			3					
		1 ОТ					10,22		30,66		
		4 М					0,38		1,14		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		3,09					
		Итого по расценке					10,60		31,80		
		ФОТ							30,66		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			29,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			15,64		
		Всего по позиции							77,18		
180	ТЦ_62.1.01.01_24_780452695_0_26.08.2021_02	Выключатель автоматический трехполюсный 25А В ВА47-29 4.5кА (Строительные металлические конструкции) Цена=550/1,2	шт.			1	458,33		47,02	9,74	458
181	ТЦ_62.1.01.01_24_780452695_0_26.08.2021_02	Выключатель автоматический однополюсный 5А В ВА47-29 4.5кА (Строительные металлические конструкции) Цена=209/1,2	шт.			2	174,17		35,73	9,74	348

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
182	ФЕРм08-03-524-12	Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток: до 400 А	шт			1					
		1 ОТ					51,91		51,91		
		2 ЭМ					3,36		3,36		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,26		
		4 М					80,71		80,71		
		ЗТ	чел.-ч	5,16		5,16					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,02					
		Итого по расценке					135,98		135,98		
		ФОТ							52,17		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			50,60		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			26,61		
		Всего по позиции							213,19		
183	ФССЦ-62.1.02.23-0032	Ящик управления наружным освещением с 3-х фазным вводом ЯУО 9601-28 -У3.1 IP54 ТУ 3430-015-10222612-2016 (применительно)	шт			1	3 633,44		3 633,44		
О		(Инженерное оборудование)									
184	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт			2					
		1 ОТ					10,22		20,44		
		4 М					0,38		0,76		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		2,06					
		Итого по расценке					10,60		21,20		
		ФОТ							20,44		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			19,83		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			10,42		
		Всего по позиции							51,45		
185	ТЦ_62.1.01.01_24_780452695_0_26.08.2021_02	Выключатель автоматический однополюсный 5А В ВА47-29 4.5кА (Строительные металлические конструкции) Цена=209/1,2	шт.			2	174,17		35,73	9,74	348

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
186	ФЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	шт			1					
		1 ОТ					6,94		6,94		
		2 ЭМ					1,81		1,81		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,26		
		4 М					0,51		0,51		
		ЗТ	чел.-ч	0,7		0,7					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,02					
		Итого по расценке					9,26		9,26		
		ФОТ							7,20		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			6,98		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			3,67		
		Всего по позиции							19,91		
187	ТЦ_62.5.01.04_24_780452695_0_26.08.2021_02	Счетчик электрической энергии электронный (Строительные металлические конструкции) Цена=2483/1,2	шт.			1	2 069,17		212,42	9,74	2 069
Светотехническое оборудование											
191	ФЕР01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2 Объем=32 / 100	100 шт			0,32					
		1 ОТ					102,18		32,70		
		2 ЭМ					1 981,12		633,96		
		3 в т.ч. ОТм					165,88		53,08		
		ЗТ	чел.-ч	13,1		4,192					
		ЗТм	чел.-ч	14,3		4,576					
		Итого по расценке					2 083,30		666,66		
		ФОТ							85,78		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			76,34		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0,85	34,85			29,89		
		Всего по позиции							772,89		
192	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=1 / 100	100 м3			0,01					
		1 ОТ					663,75		6,64		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	88,5		0,885					
		Итого по расценке					663,75		6,64		
		ФОТ							6,64		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			5,91		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			2,26		
		Всего по позиции							14,81		
193	ФЕР09-03-012-12	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м	т			2,272					
		Объем=(71*32)/1000									
		1 ОТ					51,85		117,80		
		2 ЭМ					266,39		605,24		
		3 в т.ч. ОТм					32,21		73,18		
		4 М					121,33		275,66		
	07.2.07.12	Конструкции стальные	м	1		2,272					
		ЗТ	чел.-ч	5,78		13,13216					
		ЗТм	чел.-ч	2,29		5,20288					
		Итого по расценке					439,57		998,70		
		ФОТ							190,98		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			177,61		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			100,65		
		Всего по позиции							1 276,96		
194	ТЦ_05.1.02.05_24_246023225_1_26.08.2021_02	Опора трубчатая фланцевая 4 м ОТф-5 89RAL	шт.			32	14 069,90		46 225,56	9,74	450 237
		(Строительные металлические конструкции)									
		Цена=16883,88/1,2									
195	ТЦ_05.1.02.05_24_246023225_1_26.08.2021_02	Закладная деталь фундамента ФМ-0,108 -1,5 грунт	шт.			32	3 902,50		12 821,36	9,74	124 880
		(Строительные металлические конструкции)									
		Цена=4683/1,2									
196	ФЕР33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт			47					
		Объем=2+30+15									
		1 ОТ					17,81		837,07		
		2 ЭМ					147,20		6 918,40		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТМ					9,40		441,80		
		4 М					0,51		23,97		
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	м	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	2,01		94,47					
		ЗТм	чел.-ч	0,81		38,07					
		Итого по расценке					165,52		7 779,44		
		ФОТ							1 278,87		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			1 317,24		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60		60			767,32		
		Всего по позиции							9 864,00		
197	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170 3_26.08.2021_02	Светодиодный светильник 1xLED мощностью 57W, 4650lm LV-TORCHERE	шт.			2	41 583,33		8 538,71	9,74	83 167
		(Строительные металлические конструкции) Цена=49900/1,2									
198	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170 3_26.08.2021_02	Светильник светодиодный LVLEAF x24 HE NK 220 В / 55 Вт / 3000 К / 6320 Лм / 5,3 кг / 802x183x6025 мм / IP67	шт.			30	20 908,33		64 399,38	9,74	627 250
		(Строительные металлические конструкции) Цена=25090/1,2									
199	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170 3_26.08.2021_02	Светильник светодиодный LVBOLLARD x4 HE CY S8	шт.			15	19 708,33		30 351,64	9,74	295 625
		(Строительные металлические конструкции) Цена=23650/1,2									
200	ТЦ_15.2.03.05_24_246300170 3_26.08.2021_02	Закладная деталь фундамента LV-GVOZD 89-0,4 Frec160 H1120-4x16	шт.			15	2 416,67		3 721,77	9,74	36 250
		(Строительные металлические конструкции) Цена=2900/1,2									
Кабели, провода											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
201	ФЕРм08-02-413-05	Прокладка резинокбитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 3, сечение провода до 35 мм2	100 м			4,94					
		Объем=(510-16) / 100									
		1 ОТ					337,65		1 667,99		
		2 ЭМ					105,04		518,90		
		3 в т.ч. ОТм					14,56		71,93		
		4 М					74,34		367,24		
		ЗТ	чел.-ч	35,92		177,4448					
		ЗТм	чел.-ч	1,16		5,7304					
		Итого по расценке					517,03		2 554,13		
		ФОТ							1 739,92		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 687,72		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			887,36		
		Всего по позиции							5 129,21		
202	ФЕРм08-02-413-02	Прокладка резинокбитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 16 мм2	100 м			0,91					
		Объем=(85+6) / 100									
		1 ОТ					211,31		192,29		
		2 ЭМ					47,08		42,84		
		3 в т.ч. ОТм					6,53		5,94		
		4 М					66,06		60,11		
		ЗТ	чел.-ч	22,48		20,4568					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,4732					
		Итого по расценке					324,45		295,24		
		ФОТ							198,23		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			192,28		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			101,10		
		Всего по позиции							588,62		
203	ФЕРм08-02-413-01	Прокладка резинокбитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 6 мм2	100 м			6,28					
		Объем=628 / 100									
		1 ОТ					151,90		953,93		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					32,60		204,73		
		3 в т.ч. ОТм					4,52		28,39		
		4 М					64,51		405,12		
		ЗТ	чел.-ч	16,16		101,4848					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		2,2608					
		Итого по расценке					249,01		1 563,78		
		ФОТ							982,32		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			952,85		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			500,98		
		Всего по позиции							3 017,61		
204	ФЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	100 м			0,16					
		Объем=16 / 100									
		1 ОТ					59,13		9,46		
		2 ЭМ					5,43		0,87		
		3 в т.ч. ОТм					0,76		0,12		
		4 М					22,69		3,63		
		ЗТ	чел.-ч	6,29		1,0064					
		ЗТм	чел.-ч	0,06		0,0096					
		Итого по расценке					87,25		13,96		
		ФОТ							9,58		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			9,29		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,89		
		Всего по позиции							28,14		
205	ФЕР34-02-017-01	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м	переход			1					
		1 ОТ					108,68		108,68		
		2 ЭМ					1 492,27		1 492,27		
		3 в т.ч. ОТм					73,71		73,71		
		4 М					192,30		192,30		
		ЗТ	чел.-ч	10,5		10,5					
		ЗТм	чел.-ч	5,46		5,46					
		Итого по расценке					1 793,25		1 793,25		
		ФОТ							182,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	98		98			178,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58	0,85	49,3			89,92		
		Всего по позиции							2 061,91		
206	ФЕР34-02-017-02	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34-02-017-01	переход			1					
		1 ОТ					39,64		39,64		
		2 ЭМ					584,88		584,88		
		3 в т.ч. ОТм					28,89		28,89		
		4 М					105,68		105,68		
		ЗТ	чел.-ч	3,83		3,83					
		ЗТм	чел.-ч	2,14		2,14					
		Итого по расценке					730,20		730,20		
		ФОТ							68,53		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	98		98			67,16		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58	0,85	49,3			33,79		
		Всего по позиции							831,15		
207	ФЕР28-03-029-04	Установка защитных труб хризотилцементных диаметром 150 мм для кабеля	100 м			0,16					
		Объем=16 / 100									
		1 ОТ					280,73		44,92		
		2 ЭМ					61,88		9,90		
		3 в т.ч. ОТм					6,21		0,99		
	24.2.05.01	Трубы хризотилцементные с муфтовыми соединениями	м	102		16,32					
		ЗТ	чел.-ч	33,5		5,36					
		ЗТм	чел.-ч	0,46		0,0736					
		Итого по расценке					342,61		54,82		
		ФОТ							45,91		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.22	НР Железные дороги	%	109		109			50,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.22, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Железные дороги	%	65	0,85	55,25			25,37		
		Всего по позиции							130,23		
208	ФССЦ-24.2.05.01-0001	Трубы хризотилцементные безнапорные, номинальный диаметр 100 мм (Железные дороги)	м			16,32	14,50		236,64		
209	ФССЦ-21.1.06.10-0394	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х6ок(N)-1000 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=510 / 1000	1000 м			0,51	34 013,16		17 346,71		
210	ФССЦ-21.1.06.10-0376	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок-1000 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=85 / 1000	1000 м			0,085	14 498,24		1 232,35		
211	ФССЦ-21.1.06.10-0375	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE) (Электротехнические установки на других объектах) Объем=628 / 1000	1000 м			0,628	10 960,87		6 883,43		
212	ФССЦ-21.2.03.04-0002	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки: ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ² (Электротехнические установки на других объектах) Объем=16 / 1000	1000 м			0,016	7 737,50		123,80		
213	ФССЦ-24.3.01.02-0046	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром: 50 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			510	22,24		11 342,40		
214	ФССЦ-24.3.01.02-0043	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром: 25 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			280	7,48		2 094,40		
215	ФССЦ-24.3.01.02-0042	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, тяжелые, с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			650	5,06		3 289,00		
216	ФЕРм08-02-411-02	Рукав металлический наружным диаметром: до 60 мм Объем=10 / 100	100 м			0,1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					269,22		26,92		
		2 ЭМ					163,07		16,31		
		3 в т.ч. ОТм					6,53		0,65		
		4 М					600,78		60,08		
		ЗТ	чел.-ч	28,64		2,864					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,052					
		Итого по расценке					1 033,07		103,31		
		ФОТ							27,57		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			26,74		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			14,06		
		Всего по позиции							144,11		
217	ФССЦ-08.1.02.13-0013	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 50 мм	м			10	21,44		214,40		
		<i>(Электротехнические установки на других объектах)</i>									
Металлопрокат, материалы											
218	ФЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм	10 шт			0,1					
		Объем=1 / 10									
		1 ОТ					87,14		8,71		
		2 ЭМ					43,02		4,30		
		3 в т.ч. ОТм					4,27		0,43		
		4 М					485,57		48,56		
		ЗТ	чел.-ч	9,27		0,927					
		ЗТм	чел.-ч	0,34		0,034					
		Итого по расценке					615,73		61,57		
		ФОТ							9,14		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8,87		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,66		
		Всего по позиции							75,10		
219	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3			0,02					
		Объем=2 / 100									
		1 ОТ					1 201,20		24,02		
		ЗТ	чел.-ч	154		3,08					
		Итого по расценке					1 201,20		24,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							24,02		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			21,38		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			8,17		
		Всего по позиции							53,57		
220	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3			0,02					
		Объем=2 / 100									
	1	ОТ					663,75		13,28		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		1,77					
		Итого по расценке					663,75		13,28		
		ФОТ							13,28		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			11,82		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			4,52		
		Всего по позиции							29,62		
221	ФЕРм10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее	км кабеля			1,3					
		Объем=100*13/1000									
		ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
	1	ОТ					191,14	0,3	74,54		
	2	ЭМ					2 004,80	0,3	781,87		
	3	в т.ч. ОТм					100,40	0,3	39,16		
	4	М					3,82	0,3	1,49		
		ЗТ	чел.-ч	19	0,3	7,41					
		ЗТм	чел.-ч	8	0,3	3,12					
		Итого по расценке					2 199,76		857,90		
		ФОТ							113,70		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			117,11		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51			57,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							1 033,00		
222	ФССЦ-01.7.06.08-0012	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм) (Линии электропередачи)	шт			13	376,94		4 900,22		
223	ФЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене Объем=32+3	шт			35					
		1 ОТ					4,88		170,80		
		4 М					0,41		14,35		
		ЗТ	чел.-ч	0,5		17,5					
		Итого по расценке					5,29		185,15		
		ФОТ							170,80		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			153,72		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			78,57		
		Всего по позиции							417,44		
224	ТЦ_20.5.02.10_24_231223800_2_26.08.2021_02	Коробка КЗС-1 для защиты светильников опор освещения (Строительные металлические конструкции) Цена=2200/1,2	шт.			32	1 833,33		6 023,31	9,74	58 667
225	ФССЦ-20.5.02.08-0001	Коробка распределительная пожаробезопасная WKE 2 (5х6) (Строительные металлические конструкции)	шт			3	1 671,50		5 014,50		
Строительно-монтажные работы											
226	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=221,22 / 100	100 м3			2,2122					
		1 ОТ					1 201,20		2 657,29		
		ЗТ	чел.-ч	154		340,6788					
		Итого по расценке					1 201,20		2 657,29		
		ФОТ							2 657,29		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			2 364,99		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			903,48		
		Всего по позиции							5 925,76		
227	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3			2,213					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(73,8+147,5) / 100									
		1 ОТ					663,75		1 468,88		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		195,8505					
		Итого по расценке					663,75		1 468,88		
		ФОТ							1 468,88		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			1 307,30		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			499,42		
		Всего по позиции							3 275,60		
228	ФССЦ-02.3.01.02-0041	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%) (Земляные работы, выполняемые ручным способом) Объем=73,8*1,22	м3			90,036	72,00		6 482,59		
229	ФССЦпг-01-01-01-039	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной) (Погрузо-разгрузочные работы) Объем=(221,22-147,5)*1,4	1 т груза			103,208	3,96		408,70		
230	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км Объем=(221,22-147,5)*1,4	1 т груза			103,208	13,38		1 380,92		
231	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки Объем=4 / 100	100 м3			0,04					
		1 ОТ					1 053,00		42,12		
		2 ЭМ					1 566,06		62,64		
		3 в т.ч. ОТм					244,39		9,78		
		4 М					909,27		36,37		
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		4,08					
		ЗТ	чел.-ч	135		5,4					
		ЗТм	чел.-ч	18,12		0,7248					
		Итого по расценке					3 528,33		141,13		
		ФОТ							51,90		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			52,94		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			25,59		
		Всего по позиции							219,66		
232	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			4,08		592,76	2 418,46		
		Итого по разделу 3 Электрооборудование и материалы :							263 315,00		
		Итого прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							8 639,81		
		Эксплуатация машин							13 318,30		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							835,10		
		Материалы							241 356,89		
		Строительные работы							223 729,65		
		Строительные работы							222 348,73		
		в том числе:									
		оплата труда							5 467,58		
		эксплуатация машин и механизмов							11 089,16		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							720,59		
		материалы							197 495,04		
		накладные расходы							5 748,58		
		сметная прибыль							2 548,37		
		Дополнительная перевозка							1 380,92		
		Монтажные работы							52 726,17		
		в том числе:									
		оплата труда							3 172,23		
		эксплуатация машин и механизмов							848,22		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							114,51		
		материалы							43 861,85		
		накладные расходы							3 176,17		
		сметная прибыль							1 667,70		
		Оборудование							3 633,44		
		Инженерное оборудование							3 633,44		
		Итого ФОТ (справочно)							9 474,91		
		Итого накладные расходы (справочно)							8 924,75		
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 216,07		
		Итого по разделу 3 Электрооборудование и материалы							280 089,26		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							177 398,46		
Раздел 4. Система видеонаблюдения											
Оборудование											
233	ФЕРм10-03-013-05	Коммутатор служебной связи	шт			1			59,64		59,64
		1 ОТ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					22,50		22,50		
		3 в т.ч. ОТм					2,52		2,52		
		4 М					22,43		22,43		
		ЗТ	чел.-ч	6,2		6,2					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		0,25					
		Итого по расценке					104,57		104,57		
		ФОТ							62,16		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			55,94		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			28,59		
		Всего по позиции							189,10		
234	ТЦ_61.1.03.03_24_771433475_6_23.11.2021_02	NSG-7104P-01, 4-портовый Ethernet-коммутатор (Строительные металлические конструкции) Цена=23700/1,2	шт.			1	19 750,00		2 027,72	9,74	19 750
235	ФЕРм10-02-030-05	Грозозащита для воздушных абонентских линий	компл			4					
		1 ОТ					28,86		115,44		
		4 М					54,72		218,88		
		ЗТ	чел.-ч	3		12					
		Итого по расценке					83,58		334,32		
		ФОТ							115,44		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			103,90		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			53,10		
		Всего по позиции							491,32		
236	ТЦ_20.1.02.19_24_772184078_5_26.08.2021_02	Грозозащита для камер RG5G POE (Строительные металлические конструкции) Цена=2726/1,2	шт.			4	2 271,67		932,96	9,74	9 087
237	ФЕРм10-04-067-23	Устройство видеоконтрольное	шт			4					
		1 ОТ					22,18		88,72		
		2 ЭМ					0,90		3,60		
		3 в т.ч. ОТм					0,10		0,40		
		4 М					0,44		1,76		
		ЗТ	чел.-ч	2		8					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,04					
		Итого по расценке					23,52		94,08		
		ФОТ							89,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.2	НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	95		95			84,66		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.2	СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	53		53			47,23		
		Всего по позиции							225,97		
238	ТЦ_61.3.01.01_24_771433475_6_23.11.2021_02	LTV CNP-640 58, IP-видеокамера с ИК-подсветкой (Строительные металлические конструкции) Цена=110000/1,2	шт.			4	91 666,67		37 645,48	9,74	366 667
239	ФЕРм10-06-068-16	Программирование сетевого элемента и отладка его работы (мультиплексор, регенератор) - видеокамера	сетевой элемент			4					
		1 ОТ					295,80		1 183,20		
		4 М					5,92		23,68		
		ЗТ	чел.-ч	20		80					
		Итого по расценке					301,72		1 206,88		
		ФОТ							1 183,20		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			1 064,88		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			544,27		
		Всего по позиции							2 816,03		
240	ФЕРм11-04-002-01	Аппарат настольный, масса: до 0,015 т	шт			2					
		1 ОТ					8,79		17,58		
		2 ЭМ					10,51		21,02		
		3 в т.ч. ОТм					1,86		3,72		
		4 М					0,18		0,36		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		2,06					
		ЗТм	чел.-ч	0,16		0,32					
		Итого по расценке					19,48		38,96		
		ФОТ							21,30		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			19,17		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			9,80		
		Всего по позиции							67,93		
241	ТЦ_61.2.07.05_24_771897930_7_26.08.2021_02	SFP-модуль SFP-S1LC12-G-1310-1550 (Строительные металлические конструкции) Цена=860/1,2	шт.			2	716,67		147,13	9,74	1 433

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
242	ФЕРм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме: до 14 шт.	шт			8					
		1 ОТ					2,07		16,56		
		4 М					0,04		0,32		
		ЗТ	чел.-ч	0,22		1,76					
		Итого по расценке					2,11		16,88		
		ФОТ							16,56		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90			14,90		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46			7,62		
		Всего по позиции							39,40		
243	ФССЦ-22.1.02.04-0003	Коннектор (джек) RJ-45 8P-8C CAT6 (со вставкой) REXANT	100 шт			0,08	343,28		27,46		
		(Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)									
		Объем=8 / 100									
244	ФЕРм08-03-572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм	шт			1					
		1.8.3.ОП При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05									
		1 ОТ					30,65	1,05	32,18		
		2 ЭМ					55,10		55,10		
		3 в т.ч. ОТм					6,53		6,53		
		4 М					293,15		293,15		
		ЗТ	чел.-ч	3,09	1,05	3,2445					
		ЗТм	чел.-ч	0,52		0,52					
		Итого по расценке					378,90		380,43		
		ФОТ							38,71		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			37,55		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			19,74		
		Всего по позиции							437,72		
245	ТЦ_61.0.00.00_24_771897930_7_26.08.2021_02	Шкаф ШТВ ПК-4PON, на опору.	шт.			2	741,67		152,26	9,74	1 483
		(Строительные металлические конструкции)									
		Цена=890/1,2									
246	ФЕРм10-03-013-05	Коммутатор служебной связи	шт			2					
		Объем=1+1									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					59,64		119,28		
		2 ЭМ					22,50		45,00		
		3 в т.ч. ОТм					2,52		5,04		
		4 М					22,43		44,86		
		ЗТ	чел.-ч	6,2		12,4					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		0,5					
		Итого по расценке					104,57		209,14		
		ФОТ							124,32		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			111,89		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			57,19		
		Всего по позиции							378,22		
247	ТЦ_61.1.03.03_24_771433475_6_23.11.2021_02	LTV NSF-0908 120, 8-портовый коммутатор Ethernet с поддержкой PoE (Строительные металлические конструкции) Цена=12500/1,2	шт.			1	10 416,67		1 069,51	9,74	10 417
248	ТЦ_61.1.03.03_24_771433475_6_23.11.2021_02	LTV RTM-042 00, 4-канальный цифровой видеорегиcтpатор (Строительные металлические конструкции) Цена=10570/1,2	шт.			1	8 808,33		904,31	9,74	8 808
Кабельная продукция и кабеленесущие конструкции											
249	ФЕРм08-02-413-01	Прокладка резинобитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 6 мм2 Объем=(194+287+20+287) / 100	100 м			7,88					
		1 ОТ					151,90		1 196,97		
		2 ЭМ					32,60		256,89		
		3 в т.ч. ОТм					4,52		35,62		
		4 М					64,51		508,34		
		ЗТ	чел.-ч	16,16		127,3408					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		2,8368					
		Итого по расценке					249,01		1 962,20		
		ФОТ							1 232,59		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 195,61		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			628,62		
		Всего по позиции							3 786,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
250	ТЦ_61.1.04.07_24_780452695 0_26.08.2021_02	Кабель F/UTP 4 пары Кат.5е одножильный медный внешний PE черный 100м (ЕС-UF004-5Е-РЕ-ВК-1) (Строительные металлические конструкции) Цена=3199/100/1,2	м			194	26,66		531,01	9,74	5 172
251	ТЦ_20.1.02.19_24_772128549 0_26.08.2021_02	ОПЦ-4А-3,5-Д2 (Строительные металлические конструкции) Цена=14,91/1,2	м			287	12,43		366,22	9,74	3 567
252	ТЦ_61.1.04.07_24_780452695 0_26.08.2021_02	Провод силовой ПуГВнг(А)-LS 1х6ч ТРТС (Строительные металлические конструкции) Цена=84,5/1,2	м			20	70,42		144,56	9,74	1 408
253	ФССЦ-21.1.06.10-0375	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE) (Электротехнические установки на других объектах) Объем=287 / 1000	1000 м			0,287	10 960,87		3 145,77		
254	ФССЦ-20.4.03.01-0001	Вилка кабельная 3Р+N+N, 32А, IP44 (Электротехнические установки на других объектах) Объем=1 / 100	100 шт			0,01	9 382,00		93,82		
255	ФССЦ-24.3.01.02-0013	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 25 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			607	3,47		2 106,29		
256	ФЕРм08-02-303-07	Трос продольно-несущий Объем=345/1000	км			0,345					
		1 ОТ					277,77		95,83		
		2 ЭМ					265,48		91,59		
		3 в т.ч. ОТм					27,37		9,44		
		4 М					5,56		1,92		
		ЗТ	чел.-ч	29,9		10,3155					
		ЗТм	чел.-ч	2,07		0,71415					
		Итого по расценке					548,81		189,34		
		ФОТ							105,27		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			102,11		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			53,69		
		Всего по позиции							345,14		
257	ФЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт			4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					4,88		19,52		
		4 М					0,41		1,64		
		ЗТ	чел.-ч	0,5		2					
		Итого по расценке					5,29		21,16		
		ФОТ							19,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			17,57		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			8,98		
		Всего по позиции							47,71		
258	ТЦ_20.5.02.10_24_366224999 7_29.08.2021_02	Коробка монтажная ST-K02 (черная)	шт.			4	300,00		123,20	9,74	1 200
		(Строительные металлические конструкции) Цена=360/1,2									
259	ФЕР16-02-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м			0,07					
		Объем=7 / 100									
		1 ОТ					324,19		22,69		
		2 ЭМ					41,54		2,91		
		3 в т.ч. ОТм					6,53		0,46		
		4 М					33,61		2,35		
		18.1.09.06 Арматура муфтовая	шт	0		0					
		18.2.07.01 Трубопроводы с гильзами	м	100		7					
		23.1.02.07 Крепления	кг	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	33,7		2,359					
		ЗТм	чел.-ч	0,54		0,0378					
		Итого по расценке					399,34		27,95		
		ФОТ							23,15		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			28,01		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			14,17		
		Всего по позиции							70,13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
260	ФССЦ-18.2.07.01-0007	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных : оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			7	42,85		299,95		
261	ФЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм Объем=4 / 10	10 шт			0,4					
		1 ОТ					87,14		34,86		
		2 ЭМ					43,02		17,21		
		3 в т.ч. ОТм					4,27		1,71		
		4 М					485,57		194,23		
		ЗТ	чел.-ч	9,27		3,708					
		ЗТм	чел.-ч	0,34		0,136					
		Итого по расценке					615,73		246,30		
		ФОТ							36,57		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			35,47		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			18,65		
		Всего по позиции							300,42		
262	ТЦ_20.2.09.02_24_780452695_0_29.08.2021_02	Стержень заземления 14x1200мм омедненная сталь ИЕК (ZST10-12-014-001) (Строительные металлические конструкции) Цена=2597/1,2	шт.			4	2 164,17		888,81	9,74	8 657
Строительно-монтажные работы											
263	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=69,48 / 100	100 м3			0,6948					
		1 ОТ					1 201,20		834,59		
		ЗТ	чел.-ч	154		106,9992					
		Итого по расценке					1 201,20		834,59		
		ФОТ							834,59		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			742,79		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			283,76		
		Всего по позиции							1 861,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
264	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(23,16+46,32) / 100	100 м3			0,6948					
		1 ОТ					663,75		461,17		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		61,4898					
		Итого по расценке					663,75		461,17		
		ФОТ							461,17		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			410,44		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			156,80		
		Всего по позиции							1 028,41		
265	ФССЦ-02.3.01.02-0041	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%) (Земляные работы, выполняемые ручным способом) Объем=23,16*1,22	м3			28,2552	72,00		2 034,37		
		Итого по разделу 4 Система видеонаблюдения :							58 768,80		
		Итого прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							4 298,23		
		Эксплуатация машин							515,82		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							65,44		
		Материалы							53 954,75		
		Строительные работы							50 227,17		
		в том числе:									
		оплата труда							1 318,45		
		эксплуатация машин и механизмов							2,91		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							0,46		
		материалы							47 269,84		
		накладные расходы							1 181,24		
		сметная прибыль							454,73		
		Монтажные работы							14 498,73		
		в том числе:									
		оплата труда							2 979,78		
		эксплуатация машин и механизмов							512,91		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							64,98		
		материалы							6 684,91		
		накладные расходы							2 843,65		
		сметная прибыль							1 477,48		
		Итого ФОТ (справочно)							4 363,67		
		Итого накладные расходы (справочно)							4 024,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 932,21		
		Итого по разделу 4 Система видеонаблюдения							64 725,90		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							44 933,17		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							1 451 167,10		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							51 502,48		
		Эксплуатация машин							61 289,77		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							3 900,86		
		Материалы							1 338 374,85		
		Строительные работы							1 471 850,06		14 335 819
1		Строительные работы							1 470 469,14	9,74	14 322 369
		в том числе:									
		оплата труда							44 590,95		
		эксплуатация машин и механизмов							58 128,40		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							3 677,03		
		материалы							1 285 955,37		
		накладные расходы							52 665,84		
		сметная прибыль							29 128,58		
1		Дополнительная перевозка							1 380,92	9,74	13 450
1		Монтажные работы							71 409,92	9,74	695 533
		в том числе:									
		оплата труда							6 911,53		
		эксплуатация машин и механизмов							1 780,45		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							223,83		
		материалы							52 419,48		
		накладные расходы							6 759,38		
		сметная прибыль							3 539,08		
		Оборудование							3 633,44		35 390
1		Инженерное оборудование							3 633,44	9,74	35 390
		Итого							1 546 893,42		15 066 742
		Итого ФОТ (справочно)							55 403,34		
		Итого накладные расходы (справочно)							59 425,22		
		Итого сметная прибыль (справочно)							32 667,66		
		НДС 20%							309 378,68		3 013 348,40
		ВСЕГО по смете							1 856 272,10		18 080 090,40
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									9 891 716

Составил: _____ (М.Ю. Засухина)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2021 года

_____ 2021 года

Наименование редакции сметных нормативов

Изменения в федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 172/пр, от 01.06.2020 294/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, от 20.10.2020 № 636/пр, от 09.02.2021 № 51/пр, от 24.05.2021 № 321/пр, от 24.06.2021 № 408/пр)

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета 2021"

Город Красноярск, Центральный район, сквер «Яблоневый сад»

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01

Благоустройство общественного пространства сквера «Яблоневый сад» в Центральном районе г. Красноярска (2-й этап)

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание Проектная документация шифр 29-21

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость 5011,99 (514,58) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 4176,66 (428,81) тыс.руб.

монтажных работ 0,00 (0) тыс.руб.

оборудования 0,00 (0) тыс.руб.

прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 0,00 (25,54) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих 2993,56 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов 16,71 чел.час.

Расчетный измеритель конструктивного решения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Озеленение											
1	ФЕР47-01-046-07	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2 Объем=5371,78 / 100	100 м2			53,7178					
		1 ОТ					426,33		22 901,51		
		2 ЭМ					15,40		827,25		
		3 в т.ч. ОТм					1,62		87,02		
		4 М					35,63		1 913,97		
		16.2.01.02 Земля растительная	м3	10		537,178					
		16.2.03.01 Газоны готовые в рулонах	м2	107		5747,8046					
		16.3.02.01 Удобрения минеральные	кг	1		53,7178					
		ЗТ	чел.-ч	49,98		2684,81564					
		ЗТм	чел.-ч	0,14		7,520492					
		Итого по расценке					477,36		25 642,73		
		ФОТ							22 988,53		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			23 678,19		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			14 068,98		
		Всего по позиции							63 389,90		
2	ФССЦ-16.2.01.02-0001	Земля растительная (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м3			537,178	135,60		72 841,34		
3	ФССЦ-16.2.03.01-0001	Готовый газон в рулоне (размер рулона, длина 2,0 м, ширина 0,4 м) (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м2			5747,8046	26,92		154 730,90		
4	ФССЦ-16.3.02.02-0002	Удобрения: органико-минеральное Универсал (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	кг			53,7178	8,66		465,20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	ФЕР47-01-006-01	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте	10 шт			14,2						
		Объем=(62+65+15) / 10										
		1 ОТ					47,89		680,04			
		ЗТ	чел.-ч	6,14		87,188						
		Итого по расценке					47,89		680,04			
		ФОТ							680,04			
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			700,44			
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			416,18			
		Всего по позиции							1 796,66			
6	ФЕР47-01-009-01	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м	10 шт			14,2						
		Объем=(62+65+15) / 10										
		1 ОТ					37,71		535,48			
		2 ЭМ					28,60		406,12			
		3 в т.ч. ОТм					3,02		42,88			
		4 М					211,31		3 000,60			
	16.2.02.03	Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		142						
		ЗТ	чел.-ч	3,92		55,664						
		ЗТм	чел.-ч	0,26		3,692						
		Итого по расценке					277,62		3 942,20			
		ФОТ							578,36			
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			595,71			
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			353,96			
		Всего по позиции							4 891,87			
7	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371 2_01.10.2021_02	Овсяница голубая	шт			62	400,00		2 546,20	9,74	24 800	
		(Озеленение. Защитные лесонасаждения)										
8	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371 2_01.10.2021_02	Щучка дерниста "Tardiflora"	шт			65	350,00		2 335,73	9,74	22 750	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Озеленение. Защитные лесонасаждения)											
9	ТЦ_16.0.00.00_24_246310371 2_01.10.2021_02	Колосняк сизый	шт			15	350,00		539,01	9,74	5 250
(Озеленение. Защитные лесонасаждения)											
10	ФЕР47-01-006-01	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте	10 шт			6					
		Объем=60 / 10									
		1 ОТ						47,89	287,34		
		ЗТ	чел.-ч	6,14		36,84					
		Итого по расценке						47,89	287,34		
		ФОТ							287,34		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			295,96		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			175,85		
		Всего по позиции							759,15		
11	ФЕР47-01-009-01	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м	10 шт			6					
		Объем=60 / 10									
		1 ОТ						37,71	226,26		
		2 ЭМ						28,60	171,60		
		3 в т.ч. ОТм						3,02	18,12		
		4 М						211,31	1 267,86		
	16.2.02.03	Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		60					
		ЗТ	чел.-ч	3,92		23,52					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		1,56					
		Итого по расценке						277,62	1 665,72		
		ФОТ							244,38		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			251,71		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			149,56		
		Всего по позиции							2 066,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	ТЦ_16.0.00.00_24_244203544 822_01.10.2021_02	Можжевельник казацкий Arcadia (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			60	1 200,00		7 392,20	9,74	72 000
13	ФЕР47-01-031-01	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом: в естественном грунте Объем=120 / 10	10 м			12					
		1 ОТ					9,28		111,36		
		2 ЭМ					15,56		186,72		
		3 в т.ч. ОТм					1,35		16,20		
		ЗТ	чел.-ч	1,19		14,28					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		1,2					
		Итого по расценке					24,84		298,08		
		ФОТ							127,56		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			131,39		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			78,07		
		Всего по позиции							507,54		
14	ФЕР47-01-033-01	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь: однорядную и выющихся растений Объем=120 / 10	10 м			12					
		1 ОТ					36,24		434,88		
		2 ЭМ					18,70		224,40		
		3 в т.ч. ОТм					1,97		23,64		
		4 М					1,54		18,48		
	16.2.02.05	Кустарники-саженцы	шт	30		360					
		ЗТ	чел.-ч	4,04		48,48					
		ЗТм	чел.-ч	0,17		2,04					
		Итого по расценке					56,48		677,76		
		ФОТ							458,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			472,28		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			280,61		
		Всего по позиции							1 430,65		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Кизильник блестящий крупномерный 1,5 метра (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			120	5 000,00		61 601,64	9,74	600 000
16	ФЕР47-01-006-06	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,3х0,3 м в естественном грунте Объем=27 / 10	10 шт			2,7					
		1 ОТ					75,50		203,85		
		ЗТ	чел.-ч	9,68		26,136					
		Итого по расценке					75,50		203,85		
		ФОТ							203,85		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			209,97		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			124,76		
		Всего по позиции							538,58		
17	ФЕР47-01-009-02	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3х0,3 м Объем=(2,7*10) / 10	10 шт			2,7					
		1 ОТ					59,26		160,00		
		2 ЭМ					28,60		77,22		
		3 в т.ч. ОТм					3,02		8,15		
		4 М					211,31		570,54		
		16.2.02.03 Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		27					
		ЗТ	чел.-ч	6,16		16,632					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		0,702					
		Итого по расценке					299,17		807,76		
		ФОТ							168,15		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			173,19		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2			102,91		
		Всего по позиции							1 083,86		
18	ТЦ_16.0.00.00_24_246011979 2_01.10.2021_02	Яблоня Сибирская 3 метра, с комом (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт			27	18 000,00		49 897,33	9,74	486 000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=2,7*10											
Итого по смете:											
		Итого прямые затраты (справочно)							386 555,03		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							25 540,72		
		Эксплуатация машин							1 893,31		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							196,01		
		Материалы							359 121,00		
1		Строительные работы							428 814,75	9,74	4 176 656
		в том числе:									
		оплата труда							25 540,72		
		эксплуатация машин и механизмов							1 893,31		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							196,01		
		материалы							359 121,00		
		накладные расходы							26 508,84		
		сметная прибыль							15 750,88		
		Итого ФОТ (справочно)							25 736,73		
		Итого накладные расходы (справочно)							26 508,84		
		Итого сметная прибыль (справочно)							15 750,88		
		НДС 20%							85 762,95		835 331,20
		ВСЕГО по смете							514 577,70		5 011 987,20
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									1 210 800

Составил: _____ (М.Ю. Засухина)

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

ALUDECO

ООО «Алюдеко-К» <http://www.aludeco.ru>
Россия, Костромская обл., дер. Некрасово,
Тел./факс: (4942) 65-51-91

ИНН 4401028410, КПП 441401001
Расч. счет 407 028 103 132 500 053 97
Филиал ОАО Банк ВТБ в г. Воронеже
Кор. счет 301 018 101 000 000 008 35
БИК 042007835
ОКПО 50123794
ОКОНХ 14839

punto design

Коммерческое предложение зона отдыха г. Красноярск, «Яблоневый сад» от 25/08/2021

п/п	Наименование, артикул	Материалы	Внешний вид	Габариты	Цена, руб.	Кол-во	Сумма, руб.	Срок изготовления, дн.
1	Скамейка «Aria» PG601261500, 700*1980*h825мм	Сталь, Цинк, Порошковое покрытие, дерево сосна		700*1980*h825мм	26500	9	238500	45 дней
2	Скамейка со спинкой «ARIA» PG601260800	Сталь, Цинк, Порошковое покрытие, дерево сосна		700*800*825мм	18700	8	149600	45 дней
3	Скамейка радиусная «Boston NEW» OSC07120971	Сталь, Цинк, Порошковое покрытие, дерево сосна		Д внешний 2901мм *450*h442мм	137800	3	413400	45 дней
4	Скамейка радиусная «Boston NEW»	Сталь, Цинк, Порошковое покрытие, дерево сосна		Д внешний 4900 мм *450*h442мм	237000	1	237000	45 дней
5	Скамейка «Renoir» OSC 0587000	Сталь, Цинк, Порошковое покрытие, дерево сосна		1699*714*724мм	30770	8	246160	45 дней

6	Урна "Вох" OZC0157000	Сталь, цинк, порошковое покрытие, дерево сосна		310*400*790мм 36 литров	21600	20	432000	45 дней
	<i>Итого</i>						1 716 660	
	<i>Доставка</i>						297000	

* Стоимость указана с НДС без учета монтажа с доставкой до г. Красноярск

* Условия оплаты: Аванс в размере 50% для запуска заказа в производство, 50% перед отгрузкой, в течение 3х календарных дней с момента уведомления о готовности Продукции.

Директор ООО «Алюдеко-К» (Puntodesign)

Ответственный:

Руководитель проектов

Лебедева Ольга

8-906 524 23 53

Lebedeva@puntogroup.ru



Ярков Д.А.



ООО «ССД»

ИНН 7722405834 КПП 772201001 ОГРН

1177746671002

ОКПО 16284593

109125, г.Москва, ул.Люблинская, д.2А

<http://ssd-city.ru/>

Исх.№ 95 от 24.08.2021 г.

Предложение на МАФы.

п/п	Наименование, артикул	Габариты	Кол-во, шт.	Цена, руб	Сумма, руб.
1	Скамейка «Aria» PG601261500, 700*1980*h825мм	700*1980*h825мм	9	28500	256500
2	Скамейка со спинкой «ARIA» PG601260800	700*800*825мм	8	19200	153600
3	Скамейка радиусная «Boston NEW» OSC07120971	D внешний 2901мм *450*h442мм	3	145000	435000
4	Скамейка радиусная «Boston NEW»	D внешний 4900 мм *450*h442мм	1	241300	241300

5	Скамейка «Renoir» OSC 0587000	1699*714*724мм	8	34100	272800
6	Урна "Вох" OZC0157000	310*400*790мм 36 литров	20	22450	449000
	Итого				1 808 200
	Доставка				280000

Генеральный директор

Миляева Е. Г.

Исполнитель Смирнов Андрей

8-995-773-96-83

ssd.mos@ya.ru



ООО "РМЦ" ИНН: 7721661183 КПП: 772101001 ОКПО: 61672050:

<http://rmc-msc.ru>

ooo.rmc-msc@yandex.ru

89066665946

Исх. №129 от 23.08. 2021 г.

Предложение на МАФы.

1	Скамейка «Aria» PG601261500, 700*1980*h825мм	700*1980*h825мм	9	29800	268200
2	Скамейка со спинкой «ARIA» PG601260800	700*800*825мм	8	21460	171680
3	Скамейка радиусная «Boston NEW» OSC07120971	D внешний 2901мм *450*h442мм	3	148500	455500
4	Скамейка радиусная «Boston NEW»	D внешний 4900 мм *450*h442мм	1	246700	246700
5	Скамейка «Renoir» OSC 0587000	1699*714*724мм	8	36800	294400

6	Урна "Вох"OZC0157000	310*400*790мм 36 литров	20	22450	476000
	Итого				1 912 480
	Доставка				280000

Ответственный Егоров Андрей
8 (906) 666-59-46
E-mail ooo.rmc-msc@yandex.ru



Директор ООО "РМЦ" Никитенко Алексей Николаевич





Общество с ограниченной ответственностью «Стимэкс» (ООО «Стимэкс»)
660049, г. Красноярск, ул. Марковского, д.80, оф.77, тел. (391) 266-16-50, 266-15-10, e-mail: stimex-trade@mail.ru

ИНН/КПП 2466126563/246601001, ОГРН 1052466012829, ОКПО 75787153, р/счет 40702810600030085061
КРАСНОЯРСКИЙ ФИЛИАЛ АКБ «ЛАНТА-БАНК» (АО), БИК 040407702, к/счет 30101810000000000702

Общая система налогообложения, директор: Вопилов Владимир Александрович, действует на основании Устава

Исх.№13 / 9
от «7» сентября 2021 г.

ИПЦ ИННОВАЦИЯ

Коммерческое предложение

В соответствии с запросом, информируем о стоимости и сроках поставки интересующих Вас малых архитектурных форм

№ п/п	Наименование	Эскиз	Кол-во, шт.	Цена, руб./шт, в т.ч. 20% НДС	Общая стоимость, руб., в т.ч. 20% НДС
1.	Дог-бокс УДБ-2, серия «Мегаполис», габаритные размеры 402x402x892 мм, вес - 35 кг, каркас - металлический, порошковая покраска, цвет по проекту, шагрень; внутренняя емкость (ведро, внутреннее кашпо) - металл, цвет цинк		10	39 872.00	398 720.00
Итого:					398 720.00

* цены указаны на условиях:

- с доставкой по г. Красноярску
- условия поставки: в собранном виде
- наличие монтажа: без монтажа

Условия оплаты: предоплата 100%.

Срок поставки: 30 календарных дней с момента оплаты.

Указанная выше стоимость включает:

Стоимость доставки по городу Красноярску
, "Яблоневый Сад" (общий вес груза 420кг.)

5 000.00 руб. (в т.ч. НДС 20%)

(Коммерческое предложение действительно в течение 30 календарных дней)

С уважением,
директор

исп. Зиновьев К.Н.




Вопилов В.А.

Группа компаний «СТИМЭКС»


Вопилов В.А.



КП № 55

дата 03.09.2021

Заказчик:	ИПЦ Инновация		
Адрес доставки	город Красноярск, мкр Покровка		E-mail: 9233699326@bk.ru
Отв. лицо заказчика(ф.и.о. тел)	Засухина Марина Юрьевна		Тел.: 7-902-966-63-91

Шифр по каталогу	Наименование	Возраст	Общий вид	высота, H (мм.)	длина, L (мм.)	ширина, B (мм.)	Высота сиденья (мм.)	ПРАЙС текущий (руб)	Вес (кг)	Бегон (кг)	Время (ч/д)	Цена (руб)	кол-во (шт)	Сумма (руб)
2.1	Комплекс	6-12 лет		2600	2620	2450	0	168 750	280,00	0,569	12,39	194 000,00	1,00	194 000,00
2.3	Комплекс	4-12 лет		1300	3980	4090	0	139 500	700,00	0,381	12,48	160 500,00	1,00	160 500,00
2.9	Комплекс	6-12 лет		2500	18590	1320	0	472 500	869,00	1,794	38,76	543 400,00	1,00	543 400,00
2.14	Комплекс	7-12 лет		2800	4480	5800	0	306 000	492,00	0,966	23,34	352 000,00	1,00	352 000,00
2.17	Комплекс			1600	4670	560	0	87 750	256,00	1,000	15,86	100 500,00	1,00	100 500,00
3.6	Гнездо	4-10 лет		2800	3630	2040	0	270 000	240,00	0,500	11,00	310 500,00	1,00	310 500,00
4.10	Пергола с качелями			2500	4000	1800	0	247 500	300,00	0,750	18,35	285 000,00	2,00	570 000,00
									3 437,00	6,71	150,53		8,00	2 230 900,00
ИТОГО сумма изделий														2 230 900,00
Доставка														20 000,00
ИТОГО с НДС														2 250 900,00



Ledvizor

АО «ОКБ АРТ»
660118, Россия, г. Красноярск,
ул. Северное шоссе, д. 9А, стр. 1
т. 8 800 222 49 90
www.ledvizor.ru

ИПЦ "Инновация"

Коммерческое предложение №LV/21-620 от 14.09.2021

- **Объект:** Сквер "Яблоневый сад" в Центральном районе г. Красноярска
— **Предложение подготовил:** Кочерга Наталья / +7 929 355 17 77 / nataly.k@ledvizor.ru

№	Наименование	Описание	Фото	Ед. изм.	Кол-во	Цена с НДС	Сумма с НДС
1	Светильник светодиодный LV-BOLLARD x4 HE CY S8	220 В / 7 Вт / 3000 К / 770 Лм / 7 кг / 1100x110x110 мм / IP66		шт.	15	23 650 Р	354 750 Р
2	Закладная деталь фундамента LV-GVOZD 89-0,4 Frec160 H1120-4x16	—	—	шт.	15	2 900 Р	43 500 Р
3	Светильник светодиодный LV-LEAF x24 HE NK	220 В / 55 Вт / 3000 К / 6320 Лм / 5,3 кг / 802x183x6025 мм / IP67		шт.	32	25 090 Р	802 880 Р
4	Кронштейн двухрожковый для крепления светильника LV-LEAF x24 HE NK	—	—	шт.	5	4 600 Р	23 000 Р
5	Доставка по Красноярску (и до терминала ТК) — бесплатно	—	—	—	—	—	- Р

производитель оборудования – АО «ОКБ АРТ»

Итого, Р: **1 224 130 Р**
в том числе НДС 20% 204 022 Р

- **Условия оплаты:** аванс 50%,
доплата 50% перед отгрузкой
- **Срок поставки:** 30 рабочих дней с момента получения аванса (уточняется к моменту заказа)
- **Условия доставки:** бесплатная доставка до терминала ТК
- **Срок действия КП:** 10 календарных дней
- АО «ОКБ АРТ» оставляет за собой право одностороннего изменения сроков поставки, условий оплаты, стоимости и характеристик продукции до момента заключения договора.

Руководитель группы архитектурного освещения
АО «ОКБ АРТ»

Петин Б.К.



ООО «ЗЕЛЁНЫЙ МИР»

ИНН 2460119792 КПП 246001001 ОКПО 48259374 р/с 40702810100110006475
Филиал Сибирский ПАО Банк «ФК ОТКРЫТИЕ» г. Красноярск, к/с 30101810250040000867 БИК 045004867
660130, г. Красноярск, ул. Садовая 2г/1, тел. 29 55-8 66,
E-mail: zelmir@mail.ru <http://www.зелёный мир.рф>

Коммерческое предложение

Компания «Зеленый мир» предлагает Вам услуги в области озеленения и ландшафтного дизайна. Для проведения работ по озеленению Компанией используются новые современные технологии на протяжении уже более 18 лет. В наших питомниках, расположенных на территории Красноярского края, выращиваются деревья и декоративные кустарники, а также производится рулонный газон. Посадочный материал имеет сформированную корневую систему, что гарантирует высокую приживаемость. Необычность крон деревьев и кустарников придаст Вашей территории уникальность и привлекательность.

Телефон для справок 8 (391) 2955-866

Рулонный газон — 5597 м²*300 руб. = 1 679 100 руб.

Кизильник блестящий крупномерный 1,5 метра — 183 штуки*5 000 руб. = 915 000 руб.

Яблоня Сибирская 3 метра, с комом — 57 штук*18 000 руб. = 1 026 000 руб.

Вяз мелколистный (топиарная стрижка) 3 метра, с комом — 38 штук*22000 руб. = 836 000 руб.

Рябина обыкновенная высота 3 метра, с комом — 9 штук*17 000 руб. = 153 000 руб.

Ель сибирская высота 3 метра, с комом — 13 штук*25 000= 325 000 руб.

Ель сизая высота 3 метра, с комом — 10 штук*31 000 руб. = 310 000 руб.

С Уважением,

Директор

Э.Ю. Губарев



ООО «ЗЕЛЁНЫЙ МИР»

ИНН 2460119792 КПП 246001001 ОКПО 48259374 р/с 40702810100110006475
Филиал Сибирский ПАО Банк «ФК ОТКРЫТИЕ» г. Красноярск, к/с 30101810250040000867 БИК 045004867
660130, г. Красноярск, ул. Садовая 2г/1, тел. 2955-866,
E-mail: zelmir@mail.ru <http://www.зелёный.мир.рф>

Коммерческое предложение

Компания «Зеленый мир» предлагает Вам услуги в области озеленения и ландшафтного дизайна. Для проведения работ по озеленению Компанией используются новые современные технологии на протяжении уже более 18 лет. В наших питомниках, расположенных на территории Красноярского края, выращиваются деревья и декоративные кустарники, а также производится рулонный газон. Посадочный материал имеет сформированную корневую систему, что гарантирует высокую приживаемость. Необычность крон деревьев и кустарников придаст Вашей территории уникальность и привлекательность.

Готовы реализовать проекты по комплексному озеленению, а также предоставить возможность приобрести посадочный материал отдельными позициями.

Телефон для справок 8 (391) 2955-866

Стоимость посадочного материала указана без учета доставки.

Прайс на деревья и кустарники

Наименование пород	Высота, (м) Размер кома, (1,1x0,7)							Высота, (м) Размер кома, (1,4x1,0)
	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	4,0
Ель сибирская (Picea obovata)	-	8000	12000	16000	20000	24000	25000	28000
Ель обыкновенная формированная	-	25000	28000	30000	-	-	-	-
Ель сизая (Picea pungens Glauca)	20000	26000	28000	31000	32000	35000	40000	-
Дуб черешчатый (Quercus robur)	-	17000	19500	21000	23000	24000	25000	-
Ель колючая ф. голубая (Picea pungens var. glauca)	25000	28000	31000	33000	35000	40000	42000	45000
Лиственница сибирская (Larix sibirika)	-	15000	16000	17000	18000	19000	20000	21000
Сосна обыкновенная (Pinus sylvestris)	-	14000	15000	16000	18000	19000	-	21000
Липа мелколистная (Tilia Cordata)	-	13000	15000	16000	17000	18000	19000	20000
Береза (Betula pendula)	-	13000	15000	15500	16000	-	-	20000
Тополь серебристый (Populus alba) или Пирамидальный	-	11000	11500	12500	14000	15000	-	-
Черёмуха Маака (Prunus maackii)	-	13000	14000	16000	17500	19000	-	-

Вяз мелколистный (Ulmus parvifolia) топиарная стрижка	-	20000	21000	22000	23000	24000	25000	26000
Груша уссурийская (Pyrus ussuriensis)	-	14000	15000	16000	-	-	-	-
Рябина обыкновенная (Sorbus aucuparia)	-	15000	16000	17000	17500	18000	-	-
Ива ломкая ф. шаровидная (Salix lucida)	-	16000	16500	17000	17500	-	-	18000
Кедр Сибирский (Pinus sibirica)		30000		40000				
Орех Маньчжурский (Juglans manshurica)	-	18000	24000	30000	38000	40000	-	-
Яблоня Недзвецкого (Malus niedzwetzkyana)		17000	17000	-	-	-	-	-
Яблоня Сибирская (Malus baccata)		13500	14000	15000	-	-	-	-
Сосна горная	23000	28000	30000	-				
Сосна формирующая с кроной	20000	28000	30000	32000				
Кизильник крупномерный	3000	4000						
Пузыреплодник крупномерный	3000	4000						
Сирень крупномер	3000	4000						
Дерен	3000	3500						
Стоимость посадки (руб.)	6500-7500							9500

С Уважением,

Директор

Э.Ю. Губарев



ПРАЙС-ЛИСТ ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА И ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА

Г. СОСНОВОБОРСК, УЛ. ЗАВОДСКАЯ, Д. 1
8-800-77-00-110, 8-983-508-88-65
INFO@VIBORS.RU ВЫБОРПРО

02.08.2021 г.

Тротуарные плиты, цена в рублях с НДС за кв.м.	Размер, мм	Высота, мм	КОЛЛЕКЦИИ																						
			Стандарт (гладкий)						Гранит						Гранит+			Листопад® гладкий	Листопад® гранит	Искусственный камень	Стоунмикс®	Стоунвуд			
			Серый	Белый	Красный, Коричневый, Черный	Желтый	Синий	Зеленый	Серый	Белый	Красный, Коричневый, Черный	Желтый	Синий	Зеленый	серый с черными	желтый с черным	красный с черным								
ТРИЛИСТНИК- Г.7.Ф.10	56*56*56	100	1 350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S-ФОРМА - В.3.Ф.10*	172*94	100	1 491	1 616	1 621	1 708	1 708	1 855	1 747	1 954	1 926	2 116	2 116	2 219	2 009	2 433	2 215	2 061	2 390	2 612	2 612	-	-	-	-
ОРИГАМИ -Б.4.Фсм.8 комплект из 6 видов плит	559*361*280*408 591*79*558*152*280 280*420*243*280 206*550*349*420 72*560*457*496 457*560*280*496	80	1 067	1 232	1 162	1 281	1 281	1 375	2 433	2 433	2 433	2 433	2 433	2 433	2 799	2 799	2 799	2 433	2 571	3 249	3 249	-	-	-	-
СТАРЫЙ ГОРОД- Б.1.Фсм.8, комплект из 3 видов плит	260*160 160*160 160*100	80	969	1 120	1 057	1 166	1 165	1 250	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 544	2 544	2 544	2 213	2 337	2 954	2 954	-	-	-	-
СТАРЫЙ ГОРОД- Б.1.Фсм.6, комплект из 3 видов плит	260*160 160*160 160*100	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	1 747	1 747	-	-	-	-
СТАРЫЙ ГОРОД- А.1.Фсм.4, комплект из 3 видов плит	260*160 160*160 160*100	40	742	825	811	930	930	1 012	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 346	1 346	1 346	1 171	1 301	1 437	1 437	-	-	-	-
АНТИК - Б.3.А.6 комплект из 5 видов плит	113*93*91 103*83*91 93*73*91 83*63*91 73*53*91	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747	-	-	-	-
МЮНХЕН- Б.2.Фсм.6, комплект из 4 видов плит	280*210 210*140 140*140 140*70	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	1 747	1 747	-	-	-	-
КЛАССИКО- Б.1.КО.6 комплект из 3 видов плит	115*172 115*115 115*57	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747	-	-	-	-
КЛАССИКО- Б.2.КО.6 комплект из 3 видов плит	73*103*115 48*120*115 86*115	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747	-	-	-	-
КЛАССИКО- А.1.КО.4 комплект из 2 видов плит	115*172 115*115	40	742	825	811	930	930	1 012	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 346	1 346	1 346	1 171	1 301	-	1 437	-	-	-	-
АНТАРА - Б.1.АН.6 комплект из 6 видов плит	500*300 450*300 400*300 300*300 250*300 200*300	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 747	-	-	-	-	-
СТОУНВУД - Б.7.Псм.6 комплект из 4 видов плит	650*190 450*190 560*190 350*190	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 991

*данная форма производится на заводах Краснодарского края



ПРАЙС-ЛИСТ ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА И ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА

Г. СОСНОВОБОРСК, УЛ. ЗАВОДСКАЯ, Д. 1
8-800-77-00-110, 8-983-508-88-65
INFO@VIBORS.RU ВВЫБОР.PDF

Тротуарные плиты , цена в рублях с НДС за кв.м.	Размер, мм	Высота, мм	КОЛЛЕКЦИИ																		
			Стандарт (гладкий)						Гранит						Гранит+			Листопад® гладкий	Листопад® гранит	Искусственный камень	Стоунмикс®
			Серый	Белый	Красный, Коричневый, Черный	Желтый	Синий	Зеленый	Серый	Белый	Красный, Коричневый, Черный	Желтый	Синий	Зеленый	серый с черным	желтый с черным	красный с черным				
КВАДРАТ- Б.7.К.8	600*600	80	969	1 120	1 057	1 166	1 166	1 250	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 544	2 544	2 544	2 213	2 337	2 954	2 954
КВАДРАТ - Б.1.К.6	300*300	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747
КВАДРАТ- Б.5.К.6	500*500	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 747	1 747
КВАДРАТ - Б.2.К.6	200*200	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747
КВАДРАТ- Б.3.К.6	100*100	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747
КВАДРАТ - А.2.К.4	200*200	40	742	824	812	931	931	1 012	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 346	1 346	1 346	1 171	1 301	-	1 437
ПРЯМОУГОЛЬНИК - Б.5.П.8	600*300	80	969	1 120	1 057	1 166	1 166	1 250	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 544	2 544	2 544	2 213	2 337	2 954	2 954
ПРЯМОУГОЛЬНИК - Б.6.П.8	600*200	80	969	1 120	1 057	1 166	1 166	1 250	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 213	2 544	2 544	2 544	2 213	2 337	2 954	2 954
ПРЯМОУГОЛЬНИК - Б.2.П.8	100*200	80	969	1 120	1 057	1 166	1 166	1 250	1 984	1 984	1 984	1 984	1 984	1 984	2 282	2 282	2 282	1 984	2 110	-	2 840
ПРЯМОУГОЛЬНИК - Б.2.П.6	100*200	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747
ПРЯМОУГОЛЬНИК - Б.5.П.6	600*300	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	1 747	1 747
ПРЯМОУГОЛЬНИК - А.2.П.4	100*200	40	742	824	812	929	931	1 012	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 171	1 346	1 346	1 346	1 171	1 301	1 436	1 437
ПАРКЕТ - Б.4.П.6	180*60	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747
СКОШЕННЫЙ ШЕСТИУГОЛЬНИК- Б.1.ШГ.6	100*100*100	60	799	967	922	1 097	1 097	1 127	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 483	1 705	1 705	1 705	1 483	1 612	-	1 747
Тактильные плиты Б.1.КТ.6 конусообразные, продольные, диагональные рифы	300*300	60	гранит желтый -1465 руб./ м2																		



ПРАЙС-ЛИСТ ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА И ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА

Г. СОСНОВОБОРСК, УЛ. ЗАВОДСКАЯ, Д. 1
8-800-77-00-110, 8-983-508-88-65
INFO@VIBORS.RU ВЫБОР.РФ

НОРМЫ ЗАГРУЗКИ АВТОТРАНСПОРТА

Наименование продукции	В ряду		В поддоне		Средний вес, кг*		В машине 20т	
	Шт.	м2	Рядов	м2 / шт.	1 шт.	Поддон	Поддонов	м2 / шт.
Прочие								
А.2.П.4 (200x100x40)	54	1,08	16	17,28	2	1 651	12	207,36
Б.2.П.6 (200x100x60)	54	1,08	13	14,04	3	1 895	10	140,40
Б.2.П.8 (200x100x80)	54	1,08	10	10,80	4	1 979	10	108,00
Б.5.П.8 (600*300*80)	6	1,08	10	10,80	33	2 003	10	108,00
А.2.К.4 (200x200x40)	30	1,20	16	19,20	4	1 878	10	192,00
Б.1.К.6 (300x300x60)	12	1,08	13	14,04	12	1 938	10	140,40
Б.2.К.6 (200x200x60)	30	1,20	12	14,40	5	1 979	10	144,00
Б.3.К.6 (100x100x60)	99	0,99	12	11,88	1	1 579	12	142,56
Б.5.П.6 (600*300*60)	6	1,08	12	12,96	25	1 828	11	142,56
Б.5.К.6 (500x500x60)	4	1,00	13	13,00	34	1 803	11	143,00
Б.7.К.8 (600x600x80)	2	0,72	10	7,20	66	1 363	14	100,80
Б.1.ШГ.6 (100*100*100*60)	38	0,70	14	9,80	2	1 362	10	98,00
Б.6.П.8 (600*200*80)	8	0,96	11	10,56	22	1 980	10	105,60
СТОУНВУД								
Б.7.Псм.6 (смешанная)	12	1,12	10	11,20	8,9-16,5	1 556	12	134,40
"S-ФОРМА"								
В.3.Ф.10	48	0,93	9	8,37	5	1 979	10	84
ПАРКЕТ								
Б.4.П.6 (180x60x60)	90	0,97	12	11,64	1	1 579	12	139,68
КЛАССИКО								
А.1.КО.4 (смешанная)	64	1,06	16	16,96	-	1 598	12	203,52
Б.1.КО.6 (смешанная)	72	1,12	13	14,56	-	1 949	10	145,60
Б.2.КО.6 (круг)	88	0,96	12	11,52	-	1 475	13	149,76
АНТИК								
Б.3.А.6 (смешанная)	130	0,94	12	11,28	0,85-1,24	1 537	13	146,64
АНТАРА								
Б.1.АН.6 (смешанная)	11	1,10	13	14,30	7,8-19,6	1 942	10	143,00
ОРИГАМИ								
Б.4.Фсм.8 (смешанная)	6	0,815	10	8,15	-	1 535	13	105,95
ТАКТИЛЬНАЯ ПЛИТКА								
Б.1.КТ.6 Тактильная плита (300*300*60)	12	1,08	8	8,64	13	1 235	16	138,24
Мюнхен (смешанная)								
Б.2.Фсм.6	46,00	1	13,00	14	7,93-1,28	1 937	10,00	143
СТАРЫЙ ГОРОД (смешанная)								
Б.1.Фсм.4	42	1,09	16	17,44	1,5-3,9	1 650	12	209,28
Б.1.Фсм.6	42	1,09	13	14,17	5,58-2,11	1 932	10	141,70
Б.1.Фсм.8	42	1,09	10	10,90	7,44-2,81	1 995	10	109,00
ТРИЛИСТНИК								
Г.7.Ф.10	36	0,94	9	8,4	5,9	1 933,00	10	84,24

Наименование продукции	В ряду		В поддоне		Средний вес, кг*		В машине 20т	
	Шт.	м2	Рядов	м2 / шт.	1 шт.	Поддон	Поддонов	м2 / шт.
ОГРАЖДАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ, шт.								
БР 100.30.15	6	-	3	18,00	100	1 835	11	198,00
БР 100.30.18	5	-	3	15,00	120	1 829	11	165,00
БР 100.45.18	2	-	4	8,00	185	1 517	13	104,00
БР 100.20.8 (11)	11	-	4	44,00	36,8	1 654	12	528,00
БРШ 50.20.8	24	-	4	96,00	18	1 734	12	1 152,00

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

Плиты бетонные тротуарные

ГОСТ 17608-2017

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие В 25; В30;
- Марка бетона по морозостойкости F 150; F 200;
- Водопоглощение не более 6%;
- Марка по истираемости G1;

Камни бетонные бортовые

ТУ 5746-013-53432515-2014

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие В 22,5; В 30;
- Марка бетона по морозостойкости F 200;
- Водопоглощение не более 6%.

Камни бетонные бортовые шарнирные

ТУ 5746-011-53432515-2010

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие В 22,5;
- Марка бетона по морозостойкости F 200;
- Водопоглощение не более 6%.

Плиты бетонные тротуарные в коллекции

ТУ 23.61.11-021-5342515-2018;

- Класс бетона изделий по прочности на сжатие В 22,5; В 25; В30;
- Марка бетона по морозостойкости F₁₅₀;
- Водопоглощение не более 6%;
- Марка по истираемости G1;

Примечание:

· Погрузка продукции осуществляется вилочным погрузчиком только на автотранспорт с открывающимися бортами.

· Средний вес указан с учетом веса поддона, вес поддона принят 35 кг

· Доставка продукции осуществляется автомобильным или железнодорожным транспортом по желанию покупателя.

Коммерческое предложение 2021 г.

Поставщик:	ООО "Питомник Стожары"
Адрес юридический	660036 г.Красноярск, ул. Академгородок, 18, кв 175
Адрес офиса	660041 г.Красноярск, пр. Свободный, 60а, оф104
Адрес питомника	Красноярский край, Емельяновский район, с.Минино, мкр. Стожары 1
Телефон	тел. 8-913-532-1948
Эл. почта	sad.academ@mail.ru

Заказчик:	
Адрес юридический	
Телефон	
Эл. почта	
Контактное лицо	
Дата заказа	
Дата поставки	
Адрес доставки	

№пп	Наименование	Упаковка	Заказ шт.	Цена	Сумма, руб.
1	Рябина обыкновенная, 3м	РВ	8	8 500,00	68 000,00
2	Овсяница голубая	СЗ	62	400,00	24 800,00
3	Колосняк сизый	ОКС	15	350,00	5 250,00
4	Щучка дерниста "Tardiflora"	С2-3	65	350,00	22 750,00
	Итого				120 800,00
	Работы по посадке			Дополнительный смета	
	Доставка и упаковка				2 500,00

Примечание: упаковка может поменяться.

Высота растений измеряется от корневой шейки растения до его верхушки.

НДС не облагается. Предприятие находится на ЕСХН системе налогообложения.

Поставщик:

ООО "Питомник Стожары" _____

Заказчик:

<https://ecostep-krsk.ru/page536525html#!/tproduct/43891391-1498486363994>

← → ↻ 🔒 <https://ecostep-krsk.ru/page536525html#!/tproduct/43891391-1498486363994>



← назад...



Резиновый бордюр 500*200*50(40 или 30) мм



От 1195 м.пог. р.




Резиновый бордюр – отличный ограничитель для установки на детских игровых площадках, а также на площадках для отдыха, дорожках. Гибкость резинового бордюра позволит сделать любые радиусы поворота дорожек и площадок

Купить бордюр pro б-300,06,09-пп пластиковый черный standartpark в Красноярске (xn--b1aedqiqb.xn--p1ai)

← → ↻ <https://водолей.рф/catalog/210342/> 🏠 📦 ⭐ 🗒️ 📄 ⬇️ 👤 ⋮

ВОДОЛЕЙ Ваш город Красноярск

Поиск по товарам 🔍 8 800 755 8888   В корзине пусто

☰ Каталог товаров  Клуб мастеров  Водолей-БОНУС  Магазины ▾ **Акции** Покупателям **Новости** **Ещё ▾**

Главная ▶ Каталог ▶ Инструмент и инвентарь ▶ Садовый инструмент и инвентарь ▶ Газонные решётки и бордюры пластиковые ▶ Бордюр PRO Б-300,06,09-ПП пластиковый черный Standartpark

Бордюр PRO Б-300,06,09-ПП пластиковый черный Standartpark




• **В наличии**

Смотреть наличие в магазинах

★★★★★ нет отзывов


Код: 210342

Бренд: Standartpark

 Россия

1 120.00Р/шт

В корзину

 Водолей-бонус: баллы начисляются



КОДОК
793423

Купить анкер крепежный standartpark универсальный пластиковый для газонной решетки и бордюра ау-26,22,23 в Красноярске (xn--b1aedqiqb.xn--p1ai)

https://водолей.рф/catalog/142649/

ВОДОЛЕЙ Ваш город Красноярск

Поиск по товарам

8 800 755 8888
Заказ по телефону

В корзине пусто

Каталог товаров | Клуб мастеров | Водолей-БОНУС | Магазины | Акции | Покупателям | Новости | Ещё

Главная > Каталог > Инструмент и инвентарь > Садовый инструмент и инвентарь > Газонные решётки и бордюры пластиковые > Анкер крепежный Standartpark универсальный пластиковый для газонной решетки и бордюра АУ-26,22,23



Анкер крепежный Standartpark универсальный пластиковый для газонной решетки и бордюра АУ-26,22,23

• В наличии

Смотреть наличие в магазинах

★★★★★ нет отзывов

Код: 142649

Бренд: Standartpark

28.00Р/шт


В корзину

Водолей-бонус: баллы начисляются

ЭМОКОД

[Кора сибирской лиственницы 55 л евростандарт в Москве – купить по низкой цене в интернет-магазине Леруа Мерлен \(leroymerlin.ru\)](https://leroymerlin.ru/product/kora-sibirskoy-listvennicy-55-l-evrostandart-14684343/)

→ ↻ 🔒 <https://leroymerlin.ru/product/kora-sibirskoy-listvennicy-55-l-evrostandart-14684343/> 📱 🗖 📄 ⭐ 🌟 📄 ⬇️ 👤 ⋮

 Москва и область ▾ Магазины ☰ Каталог 👤 Профиль 🛒 Корзина

Главная > Каталог > Сад > Уход за растениями > Грунты для растений

С 28 октября мы временно работаем только онлайн. Заказывайте на сайте с самовывозом или доставкой.



Арт. 14684343

Кора сибирской лиственницы 55 л евростандарт

★★★★☆ 2 отзыва

585 ₺ / шт.

В корзину

В наличии

🚚 Доставим 29 октября

от 290 ₺

Отзыв о сайте



<https://www.florasibiri.ru/product-page/можжевельник-горизонтальный-1>



Можжевельник казацкий Arcadia

1200,00 руб.

Карликовая низкорослая форма кустарника высотой 0,5 м и диаметром до 2 (4) м с неправильной, кустовидной.

[Подробнее](#)

Количество

1

[Добавить в корзину](#)



https://www.etm.ru/cat/nn/2012763/

etm.ru/cat/nn/2012763/ Безопасность поставщиков Моя корзина

[Каталог товаров](#) [Поиск](#) [Мое избранное](#) [Вход / Регистрация](#)

Телеком и СКС / Телекоммуникационные шкафы и стойки / Телекоммуникационные шкафы всепогодные и антивандальные

Шкаф уличный всепогодный настенный укомплектованный 9U (600x500) комплектация T2-IP65



Код товара	2012763
Артикул	ШТВ-Н-9.6.5-4AAA-T2
Производитель	ЦМО
Страна	Беларусь
Наименование	Шкаф уличный всепогодный настенный укомплектованный 9U (Ш600xГ500), комплектация T2-IP65

Цена интернет-магазина **55362** ₺
Цена за 1 шт

Розничная цена **58274** ₺
Мин. Цена ?
52593 ₺

шт

[В корзину](#)

Минимальное количество в заказе 1 шт

[На заказ](#) ?

[В Мое избранное](#)

[Сравнить](#)


PDF Паспорт

У:
С:
З:

https://www.etm.ru/cat/nn/9696074/




etm.ru/cat/nn/9696074/ Ошиб

О компании iPRO Электрофорум Повышение квалификации Вакансии Акции Скидки и баллы Контакты

ЭТМ  Электрика Интернет-магазин ЭТМ - более 1,5 млн. позиций от 556 поставщиков
Свет
Крепеж
Безопасность

Красноярск
[Адреса магазинов](#)

Поможем сделать покупку
8 800 775 17 71
Круглосуточно без выходных

Каталог товаров **Поиск**  Мое избранное  Вход / Регистрация  Моя корзина

Низковольтное оборудование / Аппараты защиты / Автоматические выключатели / Автоматические выключатели в модульном исполнении

Выключатель автоматический трехполюсный 25А В ВА47-29 4.5кА



Код товара	9696074
Артикул	MVA20-3-025-B
Производитель	IEK
Страна	Китай
Наименование	Авт. выкл. ВА47-29 3P 25А 4,5кА х-ка В ИЭК
Упаковки	4 шт
Сертификат	RU C-CN.CP28.B01011-

Цена по акции **471.05₽** Розничная цена **550₽**
Цена за 1 шт

Акция: Конкурс 30 лет ЭТМ: ЭУИ, модульн. оборудование, шкафы, кабель от IEK

шт

 **В корзину**






Минимальное количество в заказе 1 шт

Узн
ста
зак

https://www.etm.ru/cat/nn/9743669/

etm.ru/cat/nn/9743669/ Ошиб




О компании iPRO Электрофорум Повышение квалификации Вакансии Акции Скидки и баллы Контакты

ЭТМ   Электрика  Свет  Крепеж  Безопасность

Интернет-магазин ЭТМ - более 1,5 млн. позиций от 556 поставщиков

Красноярск [Адреса магазинов](#)

Поможем сделать покупку **8 800 775 17 71**
Круглосуточно без выходных

Каталог товаров **Поиск**  Мое избранное  Вход / Регистрация  0 Моя корзина

Низковольтное оборудование / Аппараты защиты / Автоматические выключатели / Автоматические выключатели в модульном исполнении

Выключатель автоматический однополюсный 5А С ВА47-29 4.5кА



Код товара	9743669
Артикул	MVA20-1-005-C
Производитель	IEK
Страна	Китай
Наименование	Авт. выкл. ВА47-29 1P 5А 4,5кА х-ка С ИЭК
Упаковки	12 шт
Ссылка на товар	ВК СМ СР38 В01011

Цена по акции **198.9**₽
Цена за 1 шт

Розничная цена **209**₽

Акция: Конкурс 30 лет ЭТМ: ЭУИ, модульн. оборудование, шкафы, кабель от IEK

шт

 **В корзину**

Минимальное количество в заказе 1 шт

Уз-
ста
зап

https://www.etm.ru/cat/nn/9762129/

etm.ru/cat/nn/9762129/ Ошибка

О компании iPRO Электрофорум Повышение квалификации Вакансии Акции Скидки и баллы Контакты

ЭТМ Электрика Интернет-магазин ЭТМ - более 1,5 млн. позиций от 556 поставщиков
Свет
Крепеж
Безопасность

Красноярск
[Адреса магазинов](#)

Поможем сделать покупку
8 800 775 17 71
Круглосуточно без выходных

Каталог товаров Поиск по каталогу товаров Поиск Мое избранное Вход / Регистрация Моя корзина

Низковольтное оборудование / Счетчики электроэнергии / Счетчики трехфазные

Счетчик электроэнергии ЦЭ6803В 1 230В 5-60А 3ф.4пр.М7 Р32 трехфазный однотарифный, 5(60), кл.точ. 1.0, D+Ц, ЭМОУ



Код товара	9762129
Артикул	101003001011073
Производитель	Энергомера
Страна	Россия
Наименование	
Упаковки	
Сертификат	ДЛС ДИ АР34 Р07514

Цена по акции **2027.27**₽ Розничная цена **2483**₽
Цена за 1 шт

Акция: сегодня на этот товар действует скидка!

1 шт

В корзину

Узнай статус заказа



Юридический адрес: 660075, Красноярский край, г.Красноярск, ул. Сверловская, д. 31, корпус А, кв. 54
ИНН/КПП 2460232251/246601001 ОГРН 1112468051101 к/с 30101810600000000774 БИК 045004774 ОКПО 91889752
р/с 40702810723260000033 в Новосибирский филиал ОАО «АЛЬФА-БАНК» г. Новосибирск
Директор Итманюк Сергей Александрович Тел. 8-923-366-02-12

Исх. № 5

19.08.2021г

Коммерческое предложение

ООО «СК Алгоритм» предлагает изготовить и поставить в Ваш адрес следующие изделия:

№	Наименование	Кол-во	Цена	Сумма
1	Опора трубчатая фланцевая ОТф-4 89 RAL	47	9 797,13 руб.	460 465 руб.
2	Закладная деталь фундамента ФМ-0,108-1,0 грунт	47	3 554,00 руб.	167 038 руб.
3	Опора трубчатая фланцевая ОТф-6 108 RAL	18	16 883,88 руб.	303 910 руб.
4	Закладная деталь фундамента ФМ-0,108-1,5 грунт	18	4 683,00 руб.	84 294 руб.
5	Опора трубчатая фланцевая ОТф-8 133 RAL	2	24 436,38 руб.	48 873 руб.
6	Закладная деталь фундамента ФМ-0,133-1,5 грунт	2	6 573,00 руб.	13 146 руб.
	ИТОГО			1 077 726 руб.

Базис отгрузки: г. Красноярск

Срок производства **25-30 рабочих дней**

Порядок оплаты: 65% предоплата и оставшиеся 35% не позднее 2 рабочих дней с момента извещения поставщиком о готовности продукции к отгрузке.

Цена с НДС

С Уважением,

Директор ООО «СК Алгоритм»

Исполнитель Марушкина У.А.

Тел.: 8-933-200-99-24



Итманюк С.А./





Ledvizer

АО «ОКС АРТ»
660118, Россия, г. Красноярск,
ул. Саварное шоссе, д. 9А, стр. 1
т. 8 800 222 49 90
www.ledvizer.ru

ИПЦ "Инновация"

Коммерческое предложение №LV/21-571 от 20.08.2021

- **Объект:** с/езд в микрорайоне №1 г. Ачинск
- **Предложение подготовил:** Кочерга Наталья / +7 929 355 17 77 / natalya.k@ledvizer.ru

№	Наименование	Описание	Фото	Ед. изм.	Кол-во	Цена с НДС	Сумма с НДС
1	Светильник светодиодный LV-220 В / 20 Вт / 3000 К / LIGHTSABER D90 COB 20W Round-WW IP65	Светильник светодиодный LV-220 В / 20 Вт / 3000 К / 1320 Лм / D=90 мм, L=180 мм, H=145 мм / IP65		шт.	9	23 800 Р	214 200 Р
2	Кронштейн LS-POLE-CLAMP для опоры D133 мм	—	—	шт.	9	1 430 Р	12 870 Р
3	Светильник светодиодный LV-220 В / 57 Вт / 3000 К / TORCHERE 80 PA	Светильник светодиодный LV-220 В / 57 Вт / 3000 К / 4560 Лм / 11,8 кг / 808x608x103 мм / IP65		шт.	31	49 900 Р	1 546 900 Р
4	Светильник светодиодный LV-220 В / 42 Вт / 3000 К / PARK 80 HP T4-B MA	Светильник светодиодный LV-220 В / 42 Вт / 3000 К / 4200 Лм / 4,8 кг / 425x248x135 мм / IP67		шт.	18	22 960 Р	413 820 Р
5	Светильник светодиодный LV-220 В / 14 Вт / 3000 К / CITY x12 VNE ME SA	Светильник светодиодный LV-220 В / 14 Вт / 3000 К / 1820 Лм / 2,5 кг / 581x90x100 мм / IP67		шт.	13	15 290 Р	198 770 Р
6	Доставка по Красноярску (и до терминала ТК) — бесплатно	—	—	—	—	— Р	— Р

производитель, оборудование — АО «ОКС АРТ»

Итого, Р: 2 386 560 Р
в том числе НДС 20% 397 760 Р

- **Условия оплаты:** аванс 50%, оплата 50% перед отгрузкой
- **Срок поставки:** 30 рабочих дней с момента получения аванса (учитывается к моменту заказа)
- **Условия доставки:** бесплатная доставка до терминала ТК
- **Срок действия КП:** 10 календарных дней
АО «ОКС АРТ» оставляет за собой право изменить сроки поставки, условий оплаты, стоимости и характеристик продукции до момента заключения договора

Руководитель группы архитектурного освещения
АО «ОКС АРТ»


Петляв Б.К.



<https://agm-tech.ru/korobka-kzs-1>

agm-tech.ru/korobka-kzs-1

Контакты Доставка и оплата Сравнение товаров 0 Мои закладки 0 Личный кабинет

 8-800-770-7-432 info@agm-tech.ru Поиск 0 Товаров, на 0.00р.

ЗАГРАДИТЕЛЬНЫЕ ОГНИ ЛАМПЫ ДЛЯ ЗАГРАДИТЕЛЬНЫХ ОГНЕЙ БУЗО КОРОБКИ КЛЕММНЫЕ УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ ЩИТЫ И ШКАФЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ


ЩИТЫ ВРЕМЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

Коробка КЗС-1 для защиты светильников опор освещения

Коробка КЗС-1 для защиты светильников опор освещения

Код товара: 461-15

ТОП ПРОДАЖ






Краткое описание


Коробка защиты светильников опор освещения КЗС-1 предназначена для установки в люк для монтажа предохранительно-коммутационных устройств опор освещения и выполняет следующие функции:- осуществляет защиту светильнико... [Читать далее...](#)

2200.00р.

Наличие: На заказ

1 + -

 Оставить заявку

https://luis.ru/catalog/setevoe_oborudovanie_i_elementy_sks/kommutatory/nsg_7104p_01_4_portovyy_ethernet_kommutator/

← ↻ 🔒 luis.ru LTV NSG-7104P-01, 4-портовый Ethernet-коммутатор - цена, купить в ЛУИС+ 43 отзыва

Авиабилеты Google Яндекс

Маркет Более выгодная цена на товары из категории Проводные роутеры ... — 12 680 Р (из Москвы) **Экономия 11 020 Р** Посмотреть Еще предложения

Красноярск [ЛУИС+ на электронных площадках](#) Личный кабинет [B2B-портал Vector](#) **RUS** ▾

ЛУИС+ Комплексные системы безопасности и электротехнические товары +7 (391) 216-50-20

Акции Учебный центр Сервисный центр Инженерам Новости О нас Карьера Контакты

☰ Каталог Поиск 🔍

[Главная](#) → [Каталог](#) → [Сетевое оборудование и элементы СКС](#) → [Коммутаторы](#) → →

NSG-7104P-01, 4-портовый Ethernet-коммутатор



🔖 Добавить к сравнению

🖨 Распечатать

★★★★★

Розничная цена

23 700 Р

Оформить заказ можно на [B2B-портале](#)

https://mikrotik.ru/katalog/katalog/components/lightning_protection/%D0%A0%D0%935G-4LSA

MikroTik ОФИЦИАЛЬНЫЙ РЕСЕЛЛЕР

8 (499) 404-10-50
8 (800) 100-59-97

ПН-ПТ с 10 до 18

Заказать звонок

Каталог товаров

О компании

Поддержка

Доставка и самовывоз

Лицензия RouterOS/CHR

Контакты

Гарантия

WI-FI Маршрутизаторы

Маршрутизаторы

Коммутаторы

Антенны

Комплектующие

Платы

Главная страница • Комплектующие • Грозозащита • Info-Sys PF5G-4LSA



INFO-SYS PF5G-4LSA

Артикул: 70053

SKU вендора: PF5G-4LSA

● **НЕТ В НАЛИЧИИ**

2726 ₺

В избранное

Сравнить

Отправьте нам сообщение

Jivo

https://luis.ru/catalog/videonablyudenie/videokamery/ltv_cnp_640_58_ip_videokamera_s_ik_podsvetkoy/

[Красноярск](#) [ЛУИС+ на электронных площадках](#)

[Личный кабинет](#) [B2B-портал Vector](#) [RUS](#) ▾



Комплексные системы безопасности и электротехнические товары

+7 (391) 216-50-20

[Акции](#) [Учебный центр](#) [Сервисный центр](#) [Инженерам](#) [Новости](#) [О нас](#) [Карьера](#) [Контакты](#)

[Главная](#) → [Каталог](#) → [Видеонаблюдение](#) → [Видеокамеры](#) → →

LTV CNP-640 58, IP-видеокамера с ИК-подсветкой

🔖 Добавить к сравнению 🖨️ Распечатать

★★★★★

Розничная цена

110 000 ₺

[Оформить заказ можно на B2B-портале](#)



<https://www.citilink.ru/product/modul-osnovo-sfp-s1lc12-g-1310-1550-1124139/>



СИТИЛИНК
электронный дискаунтер

Ачинск +7(913)523-37-47

Журнал Акции Ситилинк.Бизнес Доставка Магазины Обратная связь

☰ Каталог товаров

Поиск по товарам



👤 Войти

🔖 Избранное

📊 Сравнение

🛒 Корзина

Фото, видео, системы безопасности / Видеонаблюдение / Аксессуары для видеокамер / OSNOVO /

Модуль Osново SFP-S1LC12-G-1310-1550

Код товара: 1124139



+8 бонусов

860 ₹

🛒 В корзину



Мы используем файлы cookie для вашего удобства пользования сайтом и повышения качества рекомендаций. Подробнее

Я согласен

<https://www.kdds.ru/antivandalnye-shkafy/shkafy-penaly/shtv-pk-4pon>



Поиск

Шкаф ШТВ ПК-4РОН, на опору.

[Главная](#) - [Каталог](#) - [Антивандалные шкафы](#) ▾ - [Шкафы пеналы](#) ▾



Артикул: 00913

Производитель: КДДС

- Шкаф антивандалный.
- Пенального типа.
- Малогабаритный.
- Материал - сталь.
- Покрытие - порошковая краска.
- Цвет RAL7035
- Габариты: 200x150x250.

✔️ **Есть в наличии** 🔄

890 Р/ШТ

< 1 >

Напишите нам, мы онлайн!

https://luis.ru/catalog/videonablyudenie/videoregistratory/ltv_rtm_042_00_4_kanalnyy_tsifrovoy_videoregistrator/

← ↻ luis.ru LTV RTM-042 00, 4-канальный цифровой видеорегистратор - цена, купить в ЛУИС+ 43 отзыва

Авиабилеты Google Яндекс

Маркет Найдено 24 похожих товаров из категории Видеорегистраторы [Посмотреть](#) [Еще предложения](#)

Красноярск [ЛУИС+ на электронных площадках](#) [Личный кабинет](#) [B2B-портал Vector](#) [RUS](#)

ЛУИС+ Комплексные системы безопасности и электротехнические товары +7 (391) 216-50-20

Акции Учебный центр Сервисный центр Инженерам Новости О нас Карьера Контакты

[Каталог](#) Поиск

Главная → Каталог → Видеонаблюдение → Видеорегистраторы →

LTV RTM-042 00, 4-канальный цифровой видеорегистратор

SALE

[Добавить к сравнению](#) [Распечатать](#)

★★★★★

Розничная цена
~~10 570 Р~~

Цена со скидкой
3 000 Р **-72 %**

- Программное обеспечение
- Программное обеспечение для СКУД
- Термошкафы

Показать товары

Сбросить все фильтры

Затрудняетесь в выборе?



Эксперты подкажут!

🔖 Добавить к сравнению

Наличие: [узнать на новом B2B-портале](#)



LTV NSF-0908 120, 8-портовый коммутатор Ethernet с поддержкой PoE

Артикул: 252499
LAN порты 100/1000 Мбит: 8
SFP порты: Нет
Мощность PoE, на порт/суммарная: 30 Вт/120 Вт
Количество портов: 1
Размещение: Настольное

Розничная цена

~~12 500.00 ₺~~

Цена со скидкой

4 000 ₺ **-68 %**

Наличие: [узнать на новом B2B-портале](#)

Наличие: [узнать на новом B2B-портале](#)

🔖 Добавить к сравнению



LTV NIG-1208 150, 8-портовый Ethernet-коммутатор

Артикул: 300553
LAN порты 100/1000 Мбит: 8
SFP порты: 4
Мощность PoE, на порт/суммарная: 30 Вт/150 Вт
Количество портов: 8
Дополнительные порты: Console, Alarm out

49 500 ₺

Наличие: [узнать на новом B2B-портале](#)


Наличие: [узнать на новом B2B-портале](#)





🔖 Добавить к сравнению

https://www.etm.ru/cat/nn/2019584/

etm.ru/cat/nn/2019584/ Оши

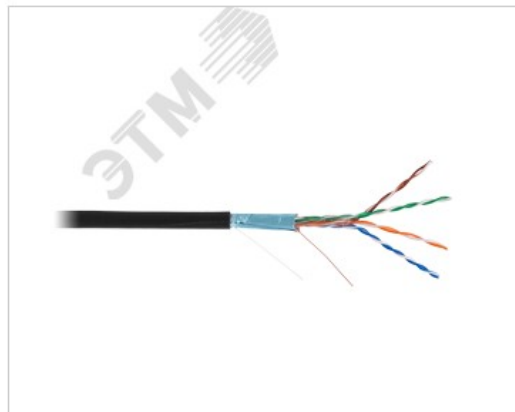
О компании iPRO Электрофорум Повышение квалификации Вакансии Акции Скидки и баллы Контакты

ЭТМ  Электрика Свет Крепеж Безопасность Интернет-магазин ЭТМ - более 1,5 млн. позиций от 556 поставщиков Красноярск Адреса магазинов Поможем сделать покупку **8 800 775 17 71** Круглосуточно без выходных

 Каталог товаров **Поиск**  Мое избранное  Вход / Регистрация  ⁰ Моя корзина

Телеком и СКС / Структурированные кабельные системы (СКС) на основе медных компонентов / Кабель витая пара


Кабель F/UTP 4 пары Кат.5е одножильный медный внешний PE черный 100м (ЕС-UF004-5Е-РЕ-ВК-1)



Код товара	2019584
Артикул	ЕС-UF004-5Е-РЕ-ВК-1
Производитель	NETLAN
Страна	Китай
Наименование	Кабель NETLAN F/UTP 4 пары, Кат.5е (Класс D), 100МГц, одножильный, ВС (чистая медь),

Цена интернет-магазина **3039.35**₽
Цена за 1 шт

Розничная цена **3199**₽
Мин. Цена ?
2887.38₽

шт  **В корзину**

Минимальное количество в заказе 1 шт

Уз
ст
за

https://kdds.ru/kabelnaya-produkciya/opticheskiy-kabel/opticheskiy-kabel-dlya-podvesa-polnostyu-samonesuschiy/kabel-opts-35-d2_13?utm_source=yd&utm_medium=cpc&utm_term=опц%204a&utm_content=optika%7C10790126026&utm_campaign=yd_dms_msk_kdds_optika_art&yclid=6959586336503552377

← ↻ 🔒 kdds.ru ОПЦ-4А-3,5-Д2, 4 волокна купить в интернет-магазине КДДС

Авиабилеты Google Яндекс

Москва Режим работы: Офис Пн.-Пт. 8:00 - 19:00, Склад 8:00 - 19:00 +7 (495) 245-02-22 Заказать звонок Войти Регистрация


КС Оборудование для сетей связи Яндекс Маркет

Каталог О магазине Новости Статьи Доставка и оплата Прайс-лист Контакты ...

Поиск

ОПЦ-4А-3,5-Д2, 4 волокна

Главная - Каталог - Кабельная продукция - Оптический кабель - Оптический кабель для подвеса, самонесущий



👍

📄

✅

★★★★★

Артикул: 00042 Производитель: Еврокабель 1

- Кабель оптический.
- количество волокон: 2-24.
- Для подвеса полностью самонесущий.
- Диэлектрический.
- Максимальное допустимое растягивающее усилие 3,5 кН
- Предназначен для внешней прокладки.
- Черный цвет оболочки.

СКИДКА ДО 30%
На кабель ОКП2

✅ **Есть в наличии**

14.91 Р/м






< 1 >


Напишите нам, мы онлайн!


https://www.etm.ru/cat/nn/8726028/





etm.ru/cat/nn/8726028/ Ошибка

[О компании](#) [iPRO](#) [Электрофорум](#) [Повышение квалификации](#) [Вакансии](#) [Акции](#) [Скидки и баллы](#) [Контакты](#)

ЭТМ   Электрика Интернет-магазин ЭТМ -
 Свет более 1,5 млн. позиций от 556
 Крепеж поставщиков
 Безопасность

 Красноярск
[Адреса магазинов](#)

 Поможем сделать покупку
8 800 775 17 71
Круглосуточно без выходных

 [Каталог товаров](#) [Поиск](#)  [Мое избранное](#)  [Вход / Регистрация](#)  [Моя корзина](#)

Кабели и провода / Провода и шнуры / Провода с медной токопроводящей жилой / Провода силовые с медной жилой для электрических установок

Провод силовой ПуГВнг(А)-LS 1х6ч ТРТС




Код товара	8726028
Артикул	P0000002610ч
Производитель	Металлист
Страна	Россия
Наименование	ПуГВ нг-LS 1х6ч (А)
Упаковки	100 м
Сертификат	RU C-RU.AY04.B03772


Цена интернет-магазина **80.27** ₺
Цена за 1 м

Розничная цена **84.5** ₺
Мин. Цена ?
76.26 ₺

м [В корзину](#)

Минимальное количество в заказе 1 м

 [Посмотреть наличие](#)

 [В Мое избранное](#)

[Узнать статус заказа](#)

<https://point-s.ru/collection/shkafy-i-korobki/product/korobka-montazhnaya-st-k02-chernaya>

point-s.ru/collection/shkafy-i-korobki/product/korobka-montazhnaya-st-k02-chernaya

Доставка Оплата Скидки Монтажникам Гарантия и возврат Личный кабинет

напишите нам shop@point-s.ru | 8 (800) 775 24 10



Каталог

Поиск



0.00 Р

Главная / Материалы / Монтажные коробки



IP65



Коробка монтажная ST-K02 (черная)

Бренд: Space Technology (Россия) арт. УТ000009434

-10%

324.00 Р ~~360.00 Р~~

В наличии на складе: 26 шт

В корзину

[Узнать цену инсталлятора](#) [Добавить в сравнение](#)








ST-K02 Коробка монтажная универсальная для видеокамер 140x140x66мм, IP65, -50град

https://www.etm.ru/cat/nn/844473/


→ [etm.ru/cat/nn/844473/](#) Ошиб

[О компании](#) [iPRO](#) [Электрофорум](#) [Повышение квалификации](#) [Вакансии](#) [Акции](#) [Скидки и баллы](#) [Контакты](#)





ЭТМ 

 Электрика
 Свет
 Крепеж
 Безопасность

Интернет-магазин ЭТМ -
более 1,5 млн. позиций от 556
поставщиков

 Красноярск
[Адреса магазинов](#)

Поможем сделать покупку
8 800 775 17 71
Круглосуточно без выходных

 [Каталог товаров](#) [Поиск](#)  [Мое избранное](#)  [Вход / Регистрация](#)  [Моя корзина](#)

Низковольтное оборудование / Аппараты защиты / Устройства молниезащиты

Стержень заземления 14x1500мм омедненная сталь IEK (ZST10-12-014-001)



Код товара	844473
Артикул	ZST10-12-014-001
Производитель	IEK
Страна	Россия
Наименование	
Упаковки	
Сертификат	

Цена интернет-магазина
2467.13₽
Цена за 1 шт

Розничная цена
2597₽
Мин. Цена ?
2343.78₽

шт [В корзину](#)

Минимальное количество в заказе 1 шт

Уз
ст
за