

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Местного самоуправления  
Володарского муниципального округаГ.М. Щанников  
" " 2023

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр<sup>1</sup>

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2023.2

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования (ТЕРм 81-03-2001), применяемые при строительстве в Нижегородской области  
Приказ Минстроя России от 07.06.2016 № 404/пр. 407/прУниверсальная спортивная площадка с хоккейной коробкой, скейт-площадкой, воркаутом и навесом в центре г. Володарска Нижегородской области  
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01

Общестроительные работы

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом  
Основание 21.12-2022-ПЗУ

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2023г. (01.01.2000)Сметная стоимость 21 699,41 (2086,45) тыс.руб.  
в том числе:  
строительных работ 16 997,75 (1656,32) тыс.руб.  
монтажных работ 1 081,21 (82,04) тыс.руб.  
оборудования 0,00 (0) тыс.руб.  
прочих затрат 3,88 (0,34) тыс.руб.Средства на оплату труда рабочих  
Нормативные затраты труда рабочих  
Нормативные затраты труда машинистов1 555,41 (52,62) тыс.руб.  
5 280,90 чел.час.  
480,09 чел.час.

№ 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 ФРСН), 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
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>											
1	TER10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (ПРИМ.Демонтаж МАФ: брусья разноуровневые для отжимания-1шт.; стенка для метания-1шт.; лабиринт-1шт.; турник двойной -1шт.; брусья двойные -1шт.; лаз пирамида -1шт.; рукоход-1шт.) (Строительный мусор- (154+71+85+94+154+200+248)/1000=1,006тн)	100 шт. изделий	0,07	1	0,07					
		Объем=(1+1+1+1+1+1+1) / 100									
		Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; Т3=0,8; Т3М=0,8									
		519/пр табл.2 п.2									
		1 ОТ					631,26	0,8	35,35	29,56	1 044,95
		2 ЭМ					269,36	0,8	15,08	11,33	170,86
		3 в т.ч. ОТм					24,51	0,8	1,37	29,56	40,50
		4 М					1 646,47	0	0,00	8,27	
		3Т	чел.-ч	75,15	0,8	4,2084					
		3Тм	чел.-ч	1,73	0,8	0,09688					
		Итого по расценке					2 547,09		50,43		1 215,81
		ФОТ							36,72		1 085,45
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции	%	108		108			39,66		1 172,29
		21.12.2020 Прил. п.10									
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции	%	55		55			20,20		597,00
		11.12.2020 Прил. п.10									
		Всего по позиции							110,29		2 985,10
2	TER33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (строительный мусор 1,175*2=2,35тн)	1 опора	2	1	2					
		1 ОТ					7,70		15,40	29,56	455,22
		2 ЭМ					74,55		149,10	11,33	1 689,30
		3 в т.ч. ОТм					5,33		10,66	29,56	315,11
		3Т	чел.-ч	0,81		1,62					
		3Тм	чел.-ч	0,44		0,88					
		Итого по расценке					82,25		164,50		2 144,52
		ФОТ							26,06		770,33
		Приказ № 812/пр от НР Линии электропередачи	%	103		103			26,84		793,44
		21.12.2020 Прил. п.27									
		Приказ № 774/пр от СП Линии электропередачи	%	60		60			15,64		462,20
		11.12.2020 Прил. п.27									
		Всего по позиции							206,98		3 400,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	TERP27-09-001-06	Устройство ограждений: из сетки (ПРИМ. ДЕМОНТАЖ) (строительный мусор 1,2484тн) Объем=141 / 100	100 м	1,41	1	1,41					
		Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расч.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расч.; Т3=0,7; Т3М=0,7 519/пр табл.2 п.4									
		1 ОТ					716,77	0,7	707,45	29,56	20 912,22
		2 ЭМ					1 259,14	0,7	1 242,77	11,33	14 080,58
		3 в т.ч. ОТМ					125,24	0,7	123,61	29,56	3 653,91
		4 М					2 423,25	0	0,00	8,27	
		3Т	чел.-ч	78,25	0,7	77,23275					
		3Тм	чел.-ч	9,27	0,7	9,14949					
		Итого по расценке					4 399,16		1 950,22		34 992,80
		ФОТ							831,06		24 566,13
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			1 221,66		36 112,21
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			1 113,62		32 918,61
		Всего по позиции							4 285,50		104 023,62
4	TERP01-02-099-05	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов: до 32 см (Строительный мусор 3тн)	100 деревьев	0,06	1	0,06					
		Объем=6 / 100									
		1 ОТ					131,99		7,92	29,56	234,12
		2 ЭМ					23,72		1,42	11,33	16,09
		3Т	чел.-ч	13,4		0,804					
		Итого по расценке					155,71		9,34		250,21
		ФОТ							7,92		234,12
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим видам 21.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			7,05		208,37
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим видам 11.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			3,25		95,99
		Всего по позиции							19,64		554,57
5	TERP01-02-099-06	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов: более 32 см (Строительный мусор 4,2тн)	100 деревьев	0,06	1	0,06					
		Объем=(3+3) / 100									
		1 ОТ					201,93		12,12	29,56	358,27
		2 ЭМ					34,70		2,08	11,33	23,57
		3Т	чел.-ч	20,5		1,23					
		Итого по расценке					236,63		14,20		381,84
		ФОТ							12,12		358,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим видам 21.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			10,79		318,86
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим видам 11.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			4,97		146,89
		<b>Всего по позиции</b>							<b>29,96</b>		<b>847,59</b>
<b>6</b>	<b>ТЕР01-02-101-06</b>	<b>Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: до 32 см</b>	<b>100 деревьев</b>	<b>0,06</b>	<b>1</b>	<b>0,06</b>					
		Объем=6 / 100									
		1 ОТ					425,83		25,55	29,56	755,26
		2 ЭМ					82,14		4,93	11,33	55,86
		3Т	чел.-ч	48,5		2,91					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>507,97</b>		<b>30,48</b>		<b>811,12</b>
		ФОТ									
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим видам 21.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			22,74		672,18
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим видам 11.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			10,48		309,66
		<b>Всего по позиции</b>					<b>63,70</b>				<b>1 792,96</b>
<b>7</b>	<b>ТЕР01-02-101-07</b>	<b>Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: более 32 см</b>	<b>100 деревьев</b>	<b>0,06</b>	<b>1</b>	<b>0,06</b>					
		Объем=(3+3) / 100									
		1 ОТ					718,87		43,13	29,56	1 274,92
		2 ЭМ					136,30		8,18	11,33	92,68
		3Т	чел.-ч	80,5		4,83					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>855,17</b>		<b>51,31</b>		<b>1 367,60</b>
		ФОТ									
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим видам 21.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			38,39		1 134,68
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим видам 11.12.2020 Прил. п.1.4 работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			17,68		522,72
		<b>Всего по позиции</b>					<b>107,38</b>				<b>3 025,00</b>
<b>Вывоз мусора</b>											
<b>8</b>	<b>ТССЦпг-01-01-01-043</b>	<b>Погрузочные работы при автомобильных перевозках: 1 т груза мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м<sup>3</sup></b>	<b>11,8044</b>	<b>1</b>	<b>11,8044</b>	<b>3,55</b>	<b>41,91</b>	<b>11,33</b>			<b>474,84</b>
		Объем=1,006+2,35+1,2484+3+4,2									
		<b>Всего по позиции</b>					<b>41,91</b>				<b>474,84</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ТССЦпг-03-21-01-039	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 39 км I класс груза	1 т груза	11,8044	1	11,8044	21,71		256,27	11,33	2 903,54
		Объем=1,006+2,35+1,2484+3+4,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>256,27</b>		<b>2 903,54</b>
10	ООО МАГ-Групп	Утилизация строительного мусора	м3	9,837	1	9,837	34,79		342,23	11,33	3 877,47
		Объем=11,8044/1,2									
		Цена=394,17/11,33									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>342,23</b>		<b>3 877,47</b>
		<b>Итоги по разделу 1 Демонтажные работы :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							2 910,89		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							846,92		
		Эксплуатация машин							2 063,97		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							135,64		
		Строительные работы							5 121,63		
		Строительные работы							4 823,45		
		в том числе:									
		оплата труда							846,92		
		эксплуатация машин и механизмов							1 423,56		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							135,64		
		накладные расходы							1 367,13		
		сметная прибыль							1 185,84		
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							298,18		
		Прочие затраты							342,23		
		Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ							342,23		
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов							342,23		
		Итого ФОТ (справочно)							982,56		
		Итого накладные расходы (справочно)							1 367,13		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 185,84		
		<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>							<b>5 463,86</b>		
		<b>Раздел 2. Озеленение</b>									
11	ТЕР47-01-008-05	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев или кустарников с комом земли механизированным способом: с добавлением растительной земли до 100% (1x1x0,8м)	10 м3 ям	12,32	1	12,32					
		Объем=(1*1*0,8*154) / 10									
		1 ОТ							176,96		2 180,15
		2 ЭМ							40,64		500,68
		3 в т.ч. ОТм							7,05		86,86
											2 567,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					571,09		7 035,83	8,27	58 186,31
		3Т	чел.-ч	21,66		266,8512					
		3Тм	чел.-ч	0,58		7,1456					
		Итого по расценке				788,69		9 716,66		128 304,24	
		ФОТ						2 267,01		67 012,81	
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103		2 335,02		69 023,19	
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72		1 632,25		48 249,22	
		Всего по позиции					13 683,93		245 576,65		
12	ТЕР47-01-009-03	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5х0,4 м	10 деревьев или кустарнико в	15,4	1	15,4					
		Объем=154 / 10									
		1 ОТ				140,31		2 160,77	29,56	63 872,36	
		2 ЭМ				211,79		3 261,57	11,33	36 953,59	
		3 в т.ч. ОТм				24,84		382,54	29,56	11 307,88	
		4 М				398,40		6 135,36	8,27	50 739,43	
		3Т	чел.-ч	13,92		214,368					
		3Тм	чел.-ч	1,84		28,336					
		Итого по расценке				750,50		11 557,70		151 565,38	
		ФОТ						2 543,31		75 180,24	
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103		2 619,61		77 435,65	
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72		1 831,18		54 129,77	
		Всего по позиции					16 008,49		283 130,80		
13	Прайс	Лапчатка кустарниковая "Голдфингер" h=80-100мм	шт.	154	1	154	80,51		12 398,54	8,27	102 535,93
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=799/1,2/8,27									
		Всего по позиции					12 398,54		102 535,93		
14	ТЕР47-01-058-05	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером: 0,8х0,6 м (пересадка деревьев)	10 деревьев или кустарнико в	0,2	1	0,2					
		Объем=2 / 10									
		1 ОТ				728,99		145,80	29,56	4 309,85	
		2 ЭМ				95,08		19,02	11,33	215,50	
		3 в т.ч. ОТм				12,04		2,41	29,56	71,24	
		4 М				2 327,65		465,53	8,27	3 849,93	
		3Т	чел.-ч	72,32		14,464					
		3Тм	чел.-ч	0,85		0,17					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					3 151,72		630,35		8 375,28
		ФОТ							148,21		4 381,09
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103			152,66		4 512,52
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			106,71		3 154,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>889,72</b>		<b>16 042,18</b>
<b>15</b>	<b>TERP47-01-008-05</b>	<b>Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев или кустарников с комом земли механизированным способом: с добавлением растительной земли до 100% (1,5x1,5x0,85м) (пересадка деревьев)</b> Объем=(1,5*1,5*0,85*2) / 10	<b>10 м3 ям</b>	<b>0,3825</b>	<b>1</b>	<b>0,3825</b>					
		1 ОТ					176,96		67,69	29,56	2 000,92
		2 ЭМ					40,64		15,54	11,33	176,07
		3 в т.ч. ОТм					7,05		2,70	29,56	79,81
		4 М					571,09		218,44	8,27	1 806,50
		3Т	чел.-ч	21,66		8,28495					
		3Тм	чел.-ч	0,58		0,22185					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>788,69</b>		<b>301,67</b>		<b>3 983,49</b>
		ФОТ							70,39		2 080,73
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103			72,50		2 143,15
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			50,68		1 498,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>424,85</b>		<b>7 624,77</b>
<b>16</b>	<b>TERP47-01-009-04</b>	<b>Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,8x0,6 м (пересадка деревьев)</b>	<b>10 деревьев или кустарников</b>	<b>0,2</b>	<b>1</b>	<b>0,2</b>					
		Объем=2 / 10									
<i>H,Уð</i>		414-9010 Деревья или кустарники с комом земли	шт.	10		2	0,00		0,00		
		1 ОТ					201,50		40,30	29,56	1 191,27
		2 ЭМ					248,58		49,72	11,33	563,33
		3 в т.ч. ОТм					29,18		5,84	29,56	172,63
		4 М					399,37		79,87	8,27	660,52
		3Т	чел.-ч	19,99		3,998					
		3Тм	чел.-ч	2,16		0,432					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>849,45</b>		<b>169,89</b>		<b>2 415,12</b>
		ФОТ							46,14		1 363,90
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103			47,52		1 404,82
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			33,22		982,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>250,63</b>		<b>4 801,95</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	ТССЦ-101-2074	Шпагат из пенькового волокна (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	т	-0,00006	1	-0,00006	36 377,00		-2,18	8,27	-18,03
		Всего по позиции							-2,18		-18,03
18	ТССЦ-203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт.	-4	1	-4	18,47		-73,88	8,27	-610,99
		Всего по позиции							-73,88		-610,99
19	ТЕР47-01-008-05	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев или кустарников с комом земли механизированным способом: с добавлением растительной земли до 100% (1,5x1,5x0,85м)  Объем=(1,5*1,5*0,85*5) / 10	10 м3 ям	0,95625	1	0,95625					
		1 ОТ					176,96		169,22	29,56	5 002,14
		2 ЭМ					40,64		38,86	11,33	440,28
		3 в т.ч. ОТм					7,05		6,74	29,56	199,23
		4 М					571,09		546,10	8,27	4 516,25
		3Т	чел.-ч	21,66		20,712375					
		3Тм	чел.-ч	0,58		0,554625					
		Итого по расценке					788,69		754,18		9 958,67
		ФОТ							175,96		5 201,37
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103			181,24		5 357,41
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			126,69		3 744,99
		Всего по позиции							1 062,11		19 061,07
20	ТЕР47-01-009-04	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,8x0,6 м	10 деревьев или кустарников	0,5	1	0,5					
		Объем=5 / 10									
Н,Уð		414-9010 Деревья или кустарники с комом земли	шт.	10		5	0,00		0,00		
		1 ОТ					201,50		100,75	29,56	2 978,17
		2 ЭМ					248,58		124,29	11,33	1 408,21
		3 в т.ч. ОТм					29,18		14,59	29,56	431,28
		4 М					399,37		199,69	8,27	1 651,44
		3Т	чел.-ч	19,99		9,995					
		3Тм	чел.-ч	2,16		1,08					
		Итого по расценке					849,45		424,73		6 037,82
		ФОТ							115,34		3 409,45
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103			118,80		3 511,73
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			83,04		2 454,80
		Всего по позиции							626,57		12 004,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ТССЦ-101-2074	Шпагат из пенькового волокна (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	т	-0,00015	1	-0,00015	36 377,00		-5,46	8,27	-45,15
		Всего по позиции							-5,46		-45,15
22	ТССЦ-203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	шт.	-10	1	-10	18,47		-184,70	8,27	-1 527,47
		Всего по позиции							-184,70		-1 527,47
23	Прайс	Липа крупнолистовая h=150-180мм (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Цена=2300/1,2/8,27	шт.	5	1	5	231,76		1 158,80	8,27	9 583,28
		Всего по позиции							1 158,80		9 583,28
24	Прайс	Комплект для растяжки деревьев (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=5+2 Цена=900/1,2/8,27	кт.	7	1	7	90,69		634,83	8,27	5 250,04
		Всего по позиции							634,83		5 250,04
25	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (ПРИМ. Мульчирование толщ.30мм) Объем=18,85 / 100	100 м2	0,1885	1	0,1885					
		1 ОТ					332,80		62,73	29,56	1 854,30
		4 М					918,60		173,16	8,27	1 432,03
		3Т	чел.-ч	40		7,54					
		Итого по расценке					1 251,40		235,89		3 286,33
		ФОТ							62,73		1 854,30
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103			64,61		1 909,93
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			45,17		1 335,10
		Всего по позиции							345,67		6 531,36
26	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки (Озеленение. Защитные лесонасаждения)	м3	-2,8275	1	-2,8275	61,24		-173,16	8,27	-1 432,03
		Всего по позиции							-173,16		-1 432,03
27	ТЕР47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046- 04 Объем=18,85 / 100 коэф. П3=2,4 (ОЗП=2,4; ЭМ=2,4 к расх.; ЗПМ=2,4; МАТ=2,4 к расх.; Т3=2,4; Т3М=2,4)	100 м2	-0,1885	1	-0,1885					
		1 ОТ					45,51	2,4	-20,59	29,56	-608,64
		4 М					306,20	2,4	-138,52	8,27	-1 145,56
		3Т	чел.-ч	5,47	2,4	-2,474628					
		Итого по расценке					351,71		-159,11		-1 754,20
		ФОТ							-20,59		-608,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103			-21,21		-626,90
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			-14,82		-438,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-195,14</b>		<b>-2 819,32</b>
28	TCCСЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=--2,262	M3	2,262	1	2,262	61,24		138,52	8,27	1 145,56
		<b>Всего по позиции</b>							<b>138,52</b>		<b>1 145,56</b>
29	TCCСЦ-407-0021	Торф (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=18,85*0,03	M3	0,5655	1	0,5655	369,24		208,81	8,27	1 726,86
		<b>Всего по позиции</b>							<b>208,81</b>		<b>1 726,86</b>
		<b>Итоги по разделу 2 Озеленение :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							37 732,08		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							4 906,82		
		Эксплуатация машин							4 009,68		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							501,68		
		Материалы							28 815,58		
		Строительные работы							47 196,95		
		в том числе:									
		оплата труда							4 906,82		
		эксплуатация машин и механизмов							4 009,68		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							501,68		
		материалы							28 815,58		
		накладные расходы							5 570,75		
		сметная прибыль							3 894,12		
		Итого ФОТ (справочно)							5 408,50		
		Итого накладные расходы (справочно)							5 570,75		
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 894,12		
		<b>Итого по разделу 2 Озеленение</b>							<b>47 196,95</b>		
		<b>Раздел 3. Тротуары, дорожки, площадки</b>									
		<b>Бортовой камень</b>									
30	TERP27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (k=0,86 к расх. бетона; k=0,33 к расх. раствора) Объем=128 / 100		100 м бортового камня	1,28	1	1,28				
		H,Уđ	413-9010 Камни бордовые	M	100		128	0,00		0,00	
		1 OT						674,07		862,81	29,56
		2 ЭМ						79,54		101,81	11,33
		3 в т.ч. ОТм						9,64		12,34	29,56
											364,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					3 614,00		3 999,50	8,27	33 075,87
		3Т	чел.-ч	76,08		97,3824					
		3Тм	чел.-ч	0,68		0,8704					
		Итого по расценке					3 878,22		4 964,12		59 734,04
		ФОТ							875,15		25 869,43
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			1 286,47		38 028,06
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			1 172,70		34 665,04
		Всего по позиции							7 423,29		132 427,14
31	TCCСЦ-403-8023	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) (Материалы для строительных работ)	шт.	128	1	128	36,92		4 725,76	8,27	39 082,04
		Всего по позиции							4 725,76		39 082,04
32	TERP27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (k=0,86 к расх. бетона; k=0,33 к расх. раствора) Объем=220 / 100	100 м бортового камня	2,2	1	2,2					
		H,Уđ	413-9010 Камни бортовые	M	100	220	0,00		0,00		
		1 ОТ					674,07		1 482,95	29,56	43 836,00
		2 ЭМ					79,54		174,99	11,33	1 982,64
		3 в т.ч. ОТм					9,64		21,21	29,56	626,97
		4 М					3 614,00		6 874,14	8,27	56 849,14
		3Т	чел.-ч	76,08		167,376					
		3Тм	чел.-ч	0,68		1,496					
		Итого по расценке					3 878,22		8 532,08		102 667,78
		ФОТ							1 504,16		44 462,97
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			2 211,12		65 360,57
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			2 015,57		59 580,38
		Всего по позиции							12 758,77		227 608,73
33	Прайс	Шарнирный бортовой камень цветной 500x200x80мм (коричневый) (Материалы для строительных работ)	шт.	440	1	440	23,38		10 287,20	8,27	85 075,14
		Объем=220*2									
		Цена=232/1,2/8,27									
		Всего по позиции							10 287,20		85 075,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	ТЕР09-03-050-01	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (ПРИМ. Металлический бордюр) Объем=172 / 100	100 м плинтуса	1,72	1	1,72					
		1 ОТ				124,54		214,21	29,56		6 332,05
		2 ЭМ				23,23		39,96	11,33		452,75
		4 М				37,92		65,22	8,27		539,37
		3Т	чел.-ч	12,8		22,016					
		Итого по расценке				185,69		319,39			7 324,17
		ФОТ							214,21		6 332,05
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			199,22		5 888,81
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			132,81		3 925,87
		Всего по позиции							651,42		17 138,85
35	Прайс	Металлический бордюр 1200*200*70*1,5 компл (Материалы для строительных работ)	м	172	1	172	71,38	12 277,36	8,27		101 533,77
		Цена=708,33/1,2/8,27									
		Всего по позиции						12 277,36			101 533,77
Резиновое покрытие Р1/Р2/Р3 - S=145,7м2+769м2+232м2=1146,7м2											
36	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщ.300	100 м3 материала основания (в плотном теле)	3,4401	1	3,4401					
		Объем=(1146,7*0,3) / 100									
П,Н,Уд		408-9040 Песок для строительных работ природный	м3	0		0	0,00		0,00		
		1 ОТ				132,05		454,27	29,56		13 428,22
		2 ЭМ				2 176,23		7 486,45	11,33		84 821,48
		3 в т.ч. ОТм				186,27		640,79	29,56		18 941,75
		4 М				12,20		41,97	8,27		347,09
		3Т	чел.-ч	15,72		54,078372					
		3Тм	чел.-ч	13,88		47,748588					
		Итого по расценке				2 320,48		7 982,69			98 596,79
		ФОТ							1 095,06		32 369,97
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			1 609,74		47 583,86
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			1 467,38		43 375,76
		Всего по позиции						11 059,81			189 556,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	ТССЦ-408-0124	Песок природный для строительных работ мелкий	м3	378,411	1	378,411	25,69		9 721,38	8,27	80 395,81
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=344,01*1,1									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9 721,38</b>		<b>80 395,81</b>
38	ТЕР27-04-016-02	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: сплошной	1000 м2 поверхнос ти	1,1467	1	1,1467					
		Объем=1146,7 / 1000									
		1 ОТ					346,08		396,85	29,56	11 730,89
		2 ЭМ					26,10		29,93	11,33	339,11
		4 М					1,15		1,32	8,27	10,92
		3Т	чел.-ч	41,2		47,24404					
		<b>Итого по расценке</b>					373,33		428,10		12 080,92
		ФОТ							396,85		11 730,89
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			583,37		17 244,41
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			531,78		15 719,39
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 543,25</b>		<b>45 044,72</b>
39	ТССЦ-101-3121	Нетканый геотекстиль: Дорнит 250 г/м2	м2	1261,37	1	1261,37	5,42		6 836,63	8,27	56 538,93
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=1146,7*1,1									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 836,63</b>		<b>56 538,93</b>
40	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (толщ.100мм)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	1,1467	1	1,1467					
		Объем=(1146,7*0,1) / 100									
		Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, мПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65									
П,Н,Уд		408-9080 Щебень	м3	0		0	0,00		0,00		
		1 ОТ					204,89		234,95	29,56	6 945,12
		2 ЭМ					3 364,43	0,65	2 507,69	11,33	28 412,13
		3 в т.ч. ОТм					292,31	0,65	217,87	29,56	6 440,24
		4 М					17,08		19,59	8,27	162,01
		3Т	чел.-ч	24,19		27,738673					
		3Тм	чел.-ч	20,6	0,65	15,354313					
		<b>Итого по расценке</b>					3 586,40		2 762,23		35 519,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							452,82		13 385,36
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			665,65		19 676,48
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			606,78		17 936,38
		Всего по позиции							4 034,66		73 132,12
41	ТССЦ-408-0025	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 5(3)-10 мм (Автомобильные дороги) Объем=114,67*1,26	м3	144,4842	1	144,4842	277,92		40 155,05	8,27	332 082,26
		Всего по позиции							40 155,05		332 082,26
42	ТЕР27-06-020-03	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 Объем=1146,7 / 1000	1000 м2	1,1467	1	1,1467					
		1 ОТ					386,06		442,70	29,56	13 086,21
		2 ЭМ					2 389,34		2 739,86	11,33	31 042,61
		3 в т.ч. ОТм					275,32		315,71	29,56	9 332,39
		4 М					53 711,48		61 590,95	8,27	509 357,16
		3Т	чел.-ч	38,3		43,91861					
		3Тм	чел.-ч	19,08		21,879036					
		Итого по расценке					56 486,88		64 773,51		553 485,98
		ФОТ							758,41		22 418,60
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			1 114,86		32 955,34
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			1 016,27		30 040,92
		Всего по позиции							66 904,64		616 482,24
43	ТССЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б (Автомобильные дороги)	т	-109,85386	1	-109,85386	558,56		-61 359,97	8,27	-507 446,95
		Всего по позиции							-61 359,97		-507 446,95
44	ТССЦ-410-0010	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б	т	109,85386	1	109,85386	532,70		58 519,15	8,27	483 953,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Автомобильные дороги)											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58 519,15</b>		<b>483 953,37</b>
45	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых покрытия типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 толщ.50мм Объем=1146,7 / 1000	1000 м2	1,1467	1	1,1467					
		1 ОТ					386,06		442,70	29,56	13 086,21
		2 ЭМ					2 389,34		2 739,86	11,33	31 042,61
		3 в т.ч. ОТм					275,32		315,71	29,56	9 332,39
		4 М					56 071,01		64 296,63	8,27	531 733,13
		3Т	чел.-ч	38,3		43,91861					
		3Тм	чел.-ч	19,08		21,879036					
		Итого по расценке					58 846,41		67 479,19		575 861,95
		ФОТ							758,41		22 418,60
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			1 114,86		32 955,34
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			1 016,27		30 040,92
		<b>Всего по позиции</b>					<b>69 610,32</b>			<b>638 858,21</b>	
46	ТССЦ-410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А (Автомобильные дороги)	т	-110,77122	1	-110,77122	578,36		-64 065,64	8,27	-529 822,84
		Всего по позиции						-64 065,64			-529 822,84
47	ТССЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б (Автомобильные дороги)	т	110,77122	1	110,77122	558,56		61 872,37	8,27	511 684,50
		Всего по позиции						61 872,37			511 684,50
48	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	1000 м2	1,1467	1	1,1467					
		Объем=1146,7 / 1000									
		Добав. до толщ.5см П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)									
		1 ОТ					0,91	2	2,09	29,56	61,78
		2 ЭМ					3,10	2	7,11	11,33	80,56
		4 М					7 232,21	2	16 586,35	8,27	137 169,11
		3Т	чел.-ч	0,09	2	0,206406			7 236,22		16 595,55
		Итого по расценке									137 311,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							2,09		61,78
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			3,07		90,82
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			2,80		82,79
		<b>Всего по позиции</b>							<b>16 601,42</b>		<b>137 485,06</b>
49	ТССЦ-410-0001	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А (Автомобильные дороги)	т	-27,75014	1	-27,75014	597,50		-16 580,71	8,27	-137 122,47
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-16 580,71</b>		<b>-137 122,47</b>
50	ТССЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б (Автомобильные дороги)	т	27,75014	1	27,75014	558,56		15 500,12	8,27	128 185,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15 500,12</b>		<b>128 185,99</b>
51	ТЕР11-01-023-05	Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых (ПРИМ. толщ.15мм)	100 м2 покрытия	11,467	1	11,467					
		Объем=1146,7 / 100									
		1 ОТ					985,56		11 301,42	29,56	334 069,98
		2 ЭМ					174,75		2 003,86	11,33	22 703,73
		3 в т.ч. ОТм					70,77		811,52	29,56	23 988,53
		4 М					22 602,94		259 187,91	8,27	2 143 484,02
		3Т	чел.-ч	80,85		927,10695					
		3Тм	чел.-ч	6,62		75,91154					
		Итого по расценке					23 763,25		272 493,19		2 500 257,73
		ФОТ							12 112,94		358 058,51
		Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	%	112		112			13 566,49		401 025,53
		Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11	%	65		65			7 873,41		232 738,03
		<b>Всего по позиции</b>							<b>293 933,09</b>		<b>3 134 021,29</b>
52	ТССЦ-101-0333	Краситель кислотный желтый (Полы)	т	-0,137604	1	-0,137604	86 559,98		-11 911,00	8,27	-98 503,97
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-11 911,00</b>		<b>-98 503,97</b>
53	ТССЦ-101-0878	Скипидар живичный (Полы)	т	-0,745355	1	-0,745355	13 786,00		-10 275,46	8,27	-84 978,05
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-10 275,46</b>		<b>-84 978,05</b>
54	ТССЦ-101-2109	Карборунд	кг	-189,2055	1	-189,2055	3,20		-605,46	8,27	-5 007,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Полы)											
Всего по позиции											
55	ТССЦ-113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный: СКН-26-1, СКН-26-1А	т	-0,894426	1	-0,894426	47 174,80		-42 194,37	8,27	-348 947,44
(Полы)											
Всего по позиции											
56	ТССЦ-113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	-0,4621201	1	-0,4621201	47 874,54		-22 123,79	8,27	-182 963,74
(Полы)											
Всего по позиции											
57	ТССЦ-113-0163	Смола эпоксидная марки: ЭД-20	т	-3,222227	1	-3,222227	53 088,00		-171 061,59	8,27	-1 414 679,35
(Полы)											
Всего по позиции											
58	ТССЦ-113-0306	Маршалит	т	-5,332155	1	-5,332155	190,58		-1 016,20	8,27	-8 403,97
(Полы)											
Всего по позиции											
59	Прайс	Бесшовное резиновое покрытие толщ.15мм	м2	1146,7	1	1146,7	176,34		202 209,08	8,27	1 672 269,09
(Полы)											
Цена=1750/1,2/8,27											
Всего по позиции											
Газон декоративный стандартный Г1- S=568м2											
60	ТЕР47-01-046-01	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли: механизированным способом	100 м2	5,68	1	5,68					
Объем=568 / 100											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
3Т											
чел.-ч											
3Тм											
чел.-ч											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения											
21.12.2020 Прил. п.41											
Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения											
11.12.2020 Прил. п.41											
Всего по позиции											
61	ТЕР47-01-125-01	Уничтожение сорняков на набивных дорожках и площадках ядохимикатами	1000 м2	0,568	1	0,568					
Объем=568 / 1000											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					0,73		0,41	8,27	3,39
		3Т	чел.-ч	0,72		0,40896					
		3Тм	чел.-ч	0,7		0,3976					
		Итого по расценке				94,35		53,59			692,51
		ФОТ								9,57	282,89
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103				9,86	291,38
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72				6,89	203,68
		Всего по позиции						70,34			1 187,57
62	TCCСЦ-114-0081	Гербецид Ураган Форте, ВР (расход 0,03л/м2) (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=568*0,03	л	17,04	1	17,04	63,66		1 084,77	8,27	8 971,05
		Всего по позиции							1 084,77		8 971,05
63	TER47-01-123-02	Внесение сухих удобрений в почву: минеральных Объем=568 / 100	100 м2	5,68	1	5,68					
		1 ОТ					47,86		271,84	29,56	8 035,59
		3Т	чел.-ч	5,36		30,4448					
		Итого по расценке				47,86		271,84			8 035,59
		ФОТ								271,84	8 035,59
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103				280,00	8 276,66
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72				195,72	5 785,62
		Всего по позиции						747,56			22 097,87
64	TCCСЦ-114-0068	Удобрения: органо-минеральное "Универсал" (расход 0,3кг/м2) (Озеленение. Защитные лесонасаждения) Объем=568*0,3	кг	170,4	1	170,4	8,59		1 463,74	8,27	12 105,13
		Всего по позиции							1 463,74		12 105,13
65	TER47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную Объем=568 / 100	100 м2	5,68	1	5,68					
		1 ОТ					53,07		301,44	29,56	8 910,57
		2 ЭМ					333,73		1 895,59	11,33	21 477,03
		3 в т.ч. ОТм					33,21		188,63	29,56	5 575,90
		4 М					163,00		925,84	8,27	7 656,70
		3Т	чел.-ч	5,99		34,0232					
		3Тм	чел.-ч	2,74		15,5632					
		Итого по расценке				549,80		3 122,87			38 044,30
		ФОТ							490,07		14 486,47
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	103		103				504,77	14 921,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			352,85		10 430,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 980,49</b>		<b>63 395,62</b>
<b>ООО "Река" Квадрат толщ.80 (color mix), цвет Капучино Б1/Б2 - S=1065м2+47м2=1112м2</b>											
66	TERP27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщ.200	100 м3 материала основания (в плотном теле)	2,224	1	2,224					
		Объем=(1112*0,2) / 100									
П,Н,Уд		408-9040 Песок для строительных работ природный	м3	0		0		0,00		0,00	
		1 ОТ						132,05		293,68	29,56
		2 ЭМ						2 176,23		4 839,94	11,33
		3 в т.ч. ОТм						186,27		414,26	29,56
		4 М						12,20		27,13	8,27
		3Т	чел.-ч	15,72		34,96128					
		3Тм	чел.-ч	13,88		30,86912					
		<b>Итого по расценке</b>						<b>2 320,48</b>		<b>5 160,75</b>	<b>63 742,07</b>
		<b>ФОТ</b>								707,94	20 926,71
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147				1 040,67	30 762,26
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134				948,64	28 041,79
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7 150,06</b>		<b>122 546,12</b>
67	TCCСЦ-408-0124	Песок природный для строительных работ мелкий	м3	244,64	1	244,64		25,69		6 284,80	8,27
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=222,4*1,1									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 284,80</b>		<b>51 975,30</b>
68	TERP27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (толщ.100мм)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	1,112	1	1,112					
		Объем=(1112*0,1) / 100									
		Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, мПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; Т3М=0,65									
П,Н,Уд		408-9080 Щебень	м3	0		0		0,00		0,00	
		1 ОТ						204,89		227,84	29,56
		2 ЭМ						3 364,43	0,65	2 431,81	11,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					292,31	0,65	211,28	29,56	6 245,44
		4 М					17,08		18,99	8,27	157,05
		3Т	чел.-ч	24,19		26,89928					
		3Тм	чел.-ч	20,6	0,65	14,88968					
		Итого по расценке					3 586,40		2 678,64		34 444,41
		ФОТ							439,12		12 980,39
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			645,51		19 081,17
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			588,42		17 393,72
		Всего по позиции							3 912,57		70 919,30
69	TCCЦ-408-0027	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 300, фракция 20-40 мм  (Автомобильные дороги) Объем=111,2*1,26	M3	140,112	1	140,112	266,42		37 328,64	8,27	308 707,85
		Всего по позиции							37 328,64		308 707,85
70	TER27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (толщ.50мм)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,556	1	0,556					
		Объем=(1112*0,05) / 100									
		Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, мПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65									
П,Н,Уд		408-9080 Щебень	M3	0		0	0,00		0,00		
		1 ОТ					204,89		113,92	29,56	3 367,48
		2 ЭМ					3 364,43	0,65	1 215,91	11,33	13 776,26
		3 в т.ч. ОТм					292,31	0,65	105,64	29,56	3 122,72
		4 М					17,08		9,50	8,27	78,57
		3Т	чел.-ч	24,19		13,44964					
		3Тм	чел.-ч	20,6	0,65	7,44484					
		Итого по расценке					3 586,40		1 339,33		17 222,31
		ФОТ							219,56		6 490,20
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			322,75		9 540,59
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			294,21		8 696,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										1 956,29	35 459,77
71	TCCСЦ-408-0026	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 300, фракция 10-20 мм  (Автомобильные дороги) Объем=55,6*1,26	м3	70,056	1	70,056	275,44	19 296,22	8,27	159 579,74	
Всего по позиции											
72	TERP27-07-005-03	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м <sup>2</sup> : 90 шт. Объем=47 / 10  1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм	10 м <sup>2</sup>	4,7	1	4,7		191,35	899,35	29,56	26 584,79
								14,37	67,54	11,33	765,23
								0,68	3,20	29,56	94,59
								3,25	15,28	8,27	126,37
			чел.-ч	17,9		84,13					
			чел.-ч	0,06		0,282					
		Итого по расценке					208,97	982,17	27 476,39		
		ФОТ							902,55		26 679,38
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 21.12.2020 Прил. п.21.1 площадок и прочее	%	113		113			1 019,88		30 147,70
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 11.12.2020 Прил. п.21.1 площадок и прочее	%	77		77			694,96		20 543,12
		Всего по позиции							2 697,01	78 167,21	
73	Прайс	Плитка тротуарная ООО "Река" Квадрат 100x100x80мм (color mix), цвет Капучино (Полы) Объем=47*1,02 Цена=1588/1,2/8,27	м2	47,94	1	47,94	160,02	7 671,36	8,27	63 442,15	
		Всего по позиции						7 671,36		63 442,15	
74	TERP27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м <sup>2</sup> : 40 шт. Объем=1065 / 10  1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм	10 м <sup>2</sup>	106,5	1	106,5		104,58	11 137,77	29,56	329 232,48
								14,37	1 530,41	11,33	17 339,55
								0,68	72,42	29,56	2 140,74
								3,25	346,13	8,27	2 862,50
		Итого по расценке					122,20	13 014,31	349 434,53		
		ФОТ							11 210,19		331 373,22
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 21.12.2020 Прил. п.21.1 площадок и прочее	%	113		113			12 667,51		374 451,74
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 11.12.2020 Прил. п.21.1 площадок и прочее	%	77		77			8 631,85		255 157,38
		Всего по позиции							34 313,67	979 043,65	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	Прайс	Плитка тотуарная ООО "Река" Квадрат 300x300x80 (color mix), цвет Капучино (Полы) Объем=1065*1,02 Цена=1688/1,2/8,27	м2	1086,3	1	1086,3	170,09		184 768,77	8,27	1 528 037,73
		<b>Всего по позиции</b>							<b>184 768,77</b>		<b>1 528 037,73</b>
76	TER27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (ПРИМ. Пескоцементная смесь)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,556	1	0,556					
		Объем=1112*0,05/100									
		1 ОТ					132,05		73,42	29,56	2 170,30
		2 ЭМ					2 176,23		1 209,98	11,33	13 709,07
		3 в т.ч. ОТм					186,27		103,57	29,56	3 061,53
		4 М					12,20		6,78	8,27	56,07
		3Т	чел.-ч	15,72		8,74032					
		3Тм	чел.-ч	13,88		7,71728					
		<b>Итого по расценке</b>					2 320,48		1 290,18		15 935,44
		ФОТ							176,99		5 231,83
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			260,18		7 690,79
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			237,17		7 010,65
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 787,53</b>		<b>30 636,88</b>
77	TCCЦ-407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 % (Автомобильные дороги) Объем=1112*0,05*1,1	м3	61,16	1	61,16	314,40		19 228,70	8,27	159 021,35
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19 228,70</b>		<b>159 021,35</b>
	<b>Асфальтобетонное покрытие проезда А1- S=81м2</b>										
78	TER27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщ.200	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,162	1	0,162					
		Объем=(81*0,2) / 100									
		П.Н,Уд	408-9040 Песок для строительных работ природный	м3	0	0	0,00		0,00		
		1 ОТ					132,05		21,39	29,56	632,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					2 176,23		352,55	11,33	3 994,39
		3 в т.ч. ОТм					186,27		30,18	29,56	892,12
		4 М					12,20		1,98	8,27	16,37
		3Т	чел.-ч	15,72		2,54664					
		3Тм	чел.-ч	13,88		2,24856					
		Итого по расценке					2 320,48		375,92		4 643,05
		ФОТ							51,57		1 524,41
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			75,81		2 240,88
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			69,10		2 042,71
		Всего по позиции							520,83		8 926,64
79	TCCСЦ-408-0124	Песок природный для строительных работ мелкий (Автомобильные дороги) Объем=16,2*1,1	м3	17,82	1	17,82	25,69		457,80	8,27	3 786,01
		Всего по позиции							457,80		3 786,01
80	TER27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (толщ.150мм) материал основания (в плотном теле)	100 м3	0,1215	1	0,1215					
		Объем=(81*0,15) / 100									
		Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, мПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65									
П,Н,Уд		408-9080 Щебень	м3	0		0	0,00		0,00		
		1 ОТ					204,89		24,89	29,56	735,75
		2 ЭМ					3 364,43	0,65	265,71	11,33	3 010,49
		3 в т.ч. ОТм					292,31	0,65	23,09	29,56	682,54
		4 М					17,08		2,08	8,27	17,20
		3Т	чел.-ч	24,19		2,939085					
		3Тм	чел.-ч	20,6	0,65	1,626885					
		Итого по расценке					3 586,40		292,68		3 763,44
		ФОТ							47,98		1 418,29
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			70,53		2 084,89
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			64,29		1 900,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							427,50		7 748,84
81	ТССЦ-408-0027	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 300, фракция 20-40 мм  (Автомобильные дороги) Объем=12,15*1,26	м3	15,309	1	15,309	266,42		4 078,62	8,27	33 730,19
		Всего по позиции							4 078,62		33 730,19
82	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (толщ.5см) Объем=81 / 1000  1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ  Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)  Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	1000 м2 покрытия	0,081	1	0,081					
		1 ОТ					386,06		31,27	29,56	924,34
		2 ЭМ					2 389,34		193,54	11,33	2 192,81
		3 в т.ч. ОТм					275,32		22,30	29,56	659,19
		4 М					56 071,01		4 541,75	8,27	37 560,27
		3Т	чел.-ч	38,3		3,1023					
		3Тм	чел.-ч	19,08		1,54548					
		Итого по расценке					58 846,41		4 766,56		40 677,42
		ФОТ								53,57	1 583,53
										78,75	2 327,79
		Всего по позиции							4 917,09		45 127,14
83	ТССЦ-410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип А  (Автомобильные дороги)	т	-7,8246	1	-7,8246	578,36		-4 525,44	8,27	-37 425,39
		Всего по позиции							-4 525,44		-37 425,39
84	ТССЦ-410-0011	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В  (Автомобильные дороги)	т	7,8246	1	7,8246	495,18		3 874,59	8,27	32 042,86
		Всего по позиции							3 874,59		32 042,86
85	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	1000 м2 покрытия	0,081	1	0,081					
		Объем=81 / 1000									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					0,91	2	0,15	29,56	4,43
		2 ЭМ					3,10	2	0,50	11,33	5,67
		4 М					7 232,21	2	1 171,62	8,27	9 689,30
		3Т	чел.-ч	0,09	2	0,01458					
		Итого по расценке					7 236,22		1 172,27		9 699,40
		ФОТ							0,15		4,43
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			0,22		6,51
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			0,20		5,94
		Всего по позиции							1 172,69		9 711,85
86	TCCЦ-410-0001	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: I, тип А (Автомобильные дороги)	т	-1,9602	1	-1,9602	597,50		-1 171,22	8,27	-9 685,99
		Всего по позиции							-1 171,22		-9 685,99
87	TCCЦ-410-0011	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В (Автомобильные дороги)	т	1,9602	1	1,9602	495,18		970,65	8,27	8 027,28
		Всего по позиции							970,65		8 027,28
		Итоги по разделу 3 Тротуары, дорожки, площадки :									
		Итого прямые затраты (справочно)							782 943,74		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							29 479,59		
		Эксплуатация машин							32 011,17		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							3 529,82		
		Материалы							721 452,98		
		Строительные работы							850 718,75		
		в том числе:									
		оплата труда							29 479,59		
		эксплуатация машин и механизмов							32 011,17		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							3 529,82		
		материалы							721 452,98		
		накладные расходы							39 597,25		
		сметная прибыль							28 177,76		
		Итого ФОТ (справочно)							33 009,41		
		Итого накладные расходы (справочно)							39 597,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого сметная прибыль (справочно)							28 177,76		
		Итого по разделу 3 Тротуары, дорожки, площадки							850 718,75		
<b>Раздел 4. Земляные работы</b>											
88	ТЕР01-01-030-05	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 (резка растительного грунта)	1000 м <sup>3</sup>	0,72337	1	0,72337					
		Объем=(352,02+371,35) / 1000									
		2 ЭМ					482,85		349,28	11,33	3 957,34
		3 в т.ч. ОТм					85,73		62,01	29,56	1 833,02
		3Тм	чел.-ч	6,05		4,3763885					
		Итого по расценке					482,85		349,28		3 957,34
		ФОТ							62,01		1 833,02
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным 21.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	92		92			57,05		1 686,38
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным 11.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	46		46			28,52		843,19
		Всего по позиции							434,85		6 486,91
89	ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) (Вывоз растительного грунта)	1 т груза	1229,729	1	1229,729	4,30		5 287,83	11,33	59 911,11
		(Погрузо-разгрузочные работы)									
		Объем=723,37*1,7									
		Всего по позиции							5 287,83		59 911,11
90	ТССЦпг-03-21-01-039	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 39 км I класс груза (Вывоз растительного грунта)	1 т груза	1229,729	1	1229,729	21,71		26 697,42	11,33	302 481,77
		Объем=723,37*1,7									
		Всего по позиции							26 697,42		302 481,77
91	ТЕР01-01-030-05	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 (Планировка местного грунта (насыпь/выемка) )	1000 м <sup>3</sup>	1,15951	1	1,15951					
		Объем=(1882,88-352,02-371,35) / 1000									
		2 ЭМ					482,85		559,87	11,33	6 343,33
		3 в т.ч. ОТм					85,73		99,40	29,56	2 938,26
		3Тм	чел.-ч	6,05		7,0150355					
		Итого по расценке					482,85		559,87		6 343,33
		ФОТ							99,40		2 938,26
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным 21.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	92		92			91,45		2 703,20
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным 11.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	46		46			45,72		1 351,60
		Всего по позиции							697,04		10 398,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Итоги по разделу 4 Земляные работы :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)							32 894,40		
		в том числе:									
		Эксплуатация машин							27 606,57		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							161,41		
		Материалы							5 287,83		
		Строительные работы							33 117,14		
		Строительные работы							6 419,72		
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов							909,15		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							161,41		
		материалы							5 287,83		
		накладные расходы							148,50		
		сметная прибыль							74,24		
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							26 697,42		
		Итого ФОТ (справочно)							161,41		
		Итого накладные расходы (справочно)							148,50		
		Итого сметная прибыль (справочно)							74,24		
		<b>Итого по разделу 4 Земляные работы</b>							<b>33 117,14</b>		
<b>Раздел 5. Навес</b>											
<b>Земляные работы</b>											
92	TER01-01-004-02	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м <sup>3</sup> , группа грунтов 2	1000 м <sup>3</sup> грунта	0,2206905	1	0,2206905					
		Объем=(((0,611+12,45)*16+(1,22+17,32)*1)*0,97) / 1000									
		1 ОТ					69,77		15,40	29,56	455,22
		2 ЭМ					3 824,79		844,09	11,33	9 563,54
		3 в т.ч. ОТм					526,70		116,24	29,56	3 436,05
		3Т	чел.-ч	8,54		1,8846969					
		3Тм	чел.-ч	37,17		8,2030659					
		<b>Итого по расценке</b>					3 894,56		859,49		10 018,76
		ФОТ							131,64		3 891,27
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным 21.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	92		92			121,11		3 579,97
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным 11.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	46		46			60,55		1 789,98
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 041,15</b>		<b>15 388,71</b>
93	TER01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (ПРИМ.Добор грунта)	100 м <sup>3</sup> грунта	0,0682548	1	0,0682548					
		Объем=(((0,611+12,45)*16+(1,22+17,32)*1)*0,03) / 100									
		Прил.1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; Т3=1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					1 258,18	1,2	103,05	29,56	3 046,16
		3Т	чел.-ч	154	1,2	12,613487					
		Итого по расценке					1 258,18		103,05		3 046,16
		ФОТ							103,05		3 046,16
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			91,71		2 711,08
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			41,22		1 218,46
		Всего по позиции							235,98		6 975,70
94	TER01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (ПРИМ. Засыпка песком)	100 м3 грунта	0,064956	1	0,064956					
		Объем=((12,45*16+17,32*1)*0,03) / 100									
		1 ОТ					694,73		45,13	29,56	1 334,04
		3Т	чел.-ч	88,5		5,748606					
		Итого по расценке					694,73		45,13		1 334,04
		ФОТ							45,13		1 334,04
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			40,17		1 187,30
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			18,05		533,62
		Всего по позиции							103,35		3 054,96
95	TER01-01-033-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 (ПРИМ. Засыпка песком)	1000 м3 грунта	0,2100244	1	0,2100244					
		Объем=((12,45*16+17,32*1)*0,97) / 1000									
		2 ЭМ					465,42		97,75	11,33	1 107,51
		3 в т.ч. ОТм					92,11		19,35	29,56	571,99
		3Тм	чел.-ч	7,6		1,5961854					
		Итого по расценке					465,42		97,75		1 107,51
		ФОТ							19,35		571,99
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом 21.12.2020 Прил. п.1.1	%	92		92			17,80		526,23
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 11.12.2020 Прил. п.1.1	%	46		46			8,90		263,12
		Всего по позиции							124,45		1 896,86
96	TCCЦ-408-0122	Песок природный для строительных: работ средний (Полы)	м3	275,02	1	275,02	55,14		15 164,60	8,27	125 411,24
		Всего по позиции							15 164,60		125 411,24
Фундамены Фм1-16шт.											
97	TER11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насых	100 м2 поверхнос	0,2304	1	0,2304					
		Объем=(1,44*16) / 100	ти								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					30,81		7,10	29,56	209,88
		2 ЭМ					1,74		0,40	11,33	4,53
		4 М					1 479,82		340,95	8,27	2 819,66
		3Т	чел.-ч	3,45		0,79488					
		Итого по расценке					1 512,37		348,45		3 034,07
		ФОТ							7,10		209,88
		Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	%	112		112			7,95		235,07
		Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11	%	65		65			4,62		136,42
		Всего по позиции							361,02		3 405,56
98	TCCСЦ-113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм (Полы)	м2	-28,20096	1	-28,20096	12,09		-340,95	8,27	-2 819,66
		Всего по позиции							-340,95		-2 819,66
99	TCCСЦ-101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (Полы)	м2	28,20096	1	28,20096	15,59		439,65	8,27	3 635,91
		Всего по позиции							439,65		3 635,91
100	ТЕР06-01-001-05	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деде		0,09776	1	0,09776					
		Объем=(0,611*16) / 100									
		1 ОТ					7 017,91		686,07	29,56	20 280,23
		2 ЭМ					2 941,21		287,53	11,33	3 257,71
		3 в т.ч. ОТм					442,58		43,27	29,56	1 279,06
		4 М					81 809,68		7 997,71	8,27	66 141,06
		3Т	чел.-ч	785,88		76,8276288					
		3Тм	чел.-ч	31,3		3,059888					
		Итого по расценке					91 768,80		8 971,31		89 679,00
		ФОТ							729,34		21 559,29
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			743,93		21 990,48
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			423,02		12 504,39
		Всего по позиции							10 138,26		124 173,87
101	TCCСЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: A-I, A-II, A-III (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	т	-0,43992	1	-0,43992	6 506,08		-2 862,15	8,27	-23 669,98
		Всего по позиции							-2 862,15		-23 669,98
102	TCCСЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B15 (M200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-9,92264	1	-9,92264	469,62		-4 659,87	8,27	-38 537,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>									
103	TCCСЦ-204-0134	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 8 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=90,72/1000	т	0,09072	1	0,09072	7 651,30		694,13	8,27	5 740,46
		<b>Всего по позиции</b>									
104	TCCСЦ-204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=265,6/1000	т	0,2656	1	0,2656	10 481,09		2 783,78	8,27	23 021,86
		<b>Всего по позиции</b>									
105	TCCСЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	9,92264	1	9,92264	508,46		5 045,27	8,27	41 724,38
		<b>Всего по позиции</b>									
106	TERP08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (ПРИМ.боковая и горизонтальная) Объем=((1*4*0,35+0,45*4*1,29+1*1)*16) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8 Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	100 м2 изолируемой поверхности	0,75552	1	0,75552					
		1 ОТ				211,15			159,53	29,56	4 715,71
		2 ЭМ				74,96			56,63	11,33	641,62
		4 М				898,48			678,82	8,27	5 613,84
		3Т	чел.-ч	21,2		16,017024					
		Итого по расценке				1 184,59			894,98		10 971,17
		ФОТ								159,53	4 715,71
		Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8	%	110		110			175,48		5 187,28
		Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			110,08		3 253,84
		<b>Всего по позиции</b>									
									1 180,54		19 412,29
		<b>Фундамены Фм2-3шт.</b>									
107	TERP11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо Объем=(2,64*3) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	100 м2 поверхности	0,0792	1	0,0792					
		1 ОТ				30,81			2,44	29,56	72,13
		2 ЭМ				1,74			0,14	11,33	1,59
		4 М				1 479,82			117,20	8,27	969,24
		3Т	чел.-ч	3,45		0,27324					
		Итого по расценке				1 512,37			119,78		1 042,96
		ФОТ								2,44	72,13
		Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	%	112		112			2,73		80,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11	%	65	65			1,59			46,88
		<b>Всего по позиции</b>						<b>124,10</b>			<b>1 170,63</b>
108	TCCСЦ-113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм (Полы)	M2	-9,69408	1	-9,69408	12,09		-117,20	8,27	-969,24
		<b>Всего по позиции</b>						<b>-117,20</b>			<b>-969,24</b>
109	TCCСЦ-101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (Полы)	M2	9,69408	1	9,69408	15,59		151,13	8,27	1 249,85
		<b>Всего по позиции</b>						<b>151,13</b>			<b>1 249,85</b>
110	TER06-01-001-05	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3  100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,0366	1	0,0366					
		Объем=(1,22*3) / 100									
		1 ОТ					7 017,91		256,86	29,56	7 592,78
		2 ЭМ					2 941,21		107,65	11,33	1 219,67
		3 в т.ч. ОТм					442,58		16,20	29,56	478,87
		4 М					81 809,68		2 994,23	8,27	24 762,28
		3Т	чел.-ч	785,88		28,763208					
		3Тм	чел.-ч	31,3		1,14558					
		<b>Итого по расценке</b>					91 768,80		3 358,74		33 574,73
		<b>ФОТ</b>							273,06		8 071,65
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			278,52		8 233,08
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			158,37		4 681,56
		<b>Всего по позиции</b>						<b>3 795,63</b>			<b>46 489,37</b>
111	TCCСЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: A-I, A-II, A-III (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	т	-0,1647	1	-0,1647	6 506,08		-1 071,55	8,27	-8 861,72
		<b>Всего по позиции</b>						<b>-1 071,55</b>			<b>-8 861,72</b>
112	TCCСЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B15 (M200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	m3	-3,7149	1	-3,7149	469,62		-1 744,59	8,27	-14 427,76
		<b>Всего по позиции</b>						<b>-1 744,59</b>			<b>-14 427,76</b>
113	TCCСЦ-204-0134	Горячекатанная арматурная сталь класса A500 C, диаметром: 8 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=34.02/1000	т	0,03402	1	0,03402	7 651,30		260,30	8,27	2 152,68
		<b>Всего по позиции</b>						<b>260,30</b>			<b>2 152,68</b>
114	TCCСЦ-204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса A500 C, диаметром: 12 мм	т	0,0978	1	0,0978	10 481,09		1 025,05	8,27	8 477,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)											
Объем=97,8/1000											
Всего по позиции											
115	ТССЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B25 (M350)	М3	3,7149	1	3,7149	508,46	1 888,88	8,27	15 621,04	
(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)											
Всего по позиции											
116	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (ПРИМ.боковая и горизонтальная)	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	0,23082	1	0,23082					
Объем=(((1+2)*0,35+0,45*4*2*1,29+1*2)*3) / 100											
	1 ОТ						211,15	48,74	29,56	1 440,75	
	2 ЭМ						74,96	17,30	11,33	196,01	
	4 М						898,48	207,39	8,27	1 715,12	
	3Т	чел.-ч	21,2			4,893384					
	Итого по расценке						1 184,59	273,43		3 351,88	
	ФОТ								48,74		1 440,75
	Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8	%	110			110			53,61		1 584,83
	Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	%	69			69			33,63		994,12
	Всего по позиции								360,67		5 930,83
Анкерный блок Аб-1-22шт.											
117	ТЕР06-01-015-06	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	1 т	0,2398	1	0,2398					
	1 ОТ						467,01	111,99	29,56	3 310,42	
	2 ЭМ						503,04	120,63	11,33	1 366,74	
	3 в т.ч. ОТм						24,80	5,95	29,56	175,88	
	4 М						7 634,96	1 830,86	8,27	15 141,21	
	3Т	чел.-ч	46,33			11,109934					
	3Тм	чел.-ч	1,75			0,41965					
	Итого по расценке						8 605,01	2 063,48		19 818,37	
	ФОТ								117,94		3 486,30
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102			102			120,30		3 556,03
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58			58			68,41		2 022,05
	Всего по позиции								2 252,19		25 396,45
Металлический каркас навеса											
118	ТЕРм38-01-003-03	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы) (ПРИМ. Металлокаркас навеса)	1 т конструкц ий	5,681	1	5,681					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=4,52+0,718+0,443									
		1 ОТ					1 169,28		6 642,68	29,56	196 357,62
		2 ЭМ					474,59		2 696,15	11,33	30 547,38
		3 в т.ч. ОТм					15,95		90,61	29,56	2 678,43
		4 М					6 267,19		35 603,91	8,27	294 444,34
		3Т	чел.-ч	116		658,996					
		3Тм	чел.-ч	1,34		7,61254					
		Итого по расценке					7 911,06		44 942,74		521 349,34
		ФОТ							6 733,29		199 036,05
		Приказ № 812/пр от НР Изготовление технологических металлических 21.12.2020 Прил. п.80 конструкций в условиях производственных баз	%	90		90			6 059,96		179 132,45
		Приказ № 774/пр от СП Изготовление технологических металлических 11.12.2020 Прил. п.80 конструкций в условиях производственных баз	%	45		45			3 029,98		89 566,22
		Всего по позиции							54 032,68		790 048,01
119	ТССЦ-101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст3сп (Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз)	т	-5,862792	1	-5,862792	5 770,51		-33 831,30	8,27	-279 784,85
		Всего по позиции							-33 831,30		-279 784,85
120	ТССЦ-103-1584	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1- 3сп/пс размером: 140x140 мм, толщина стенки 5 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=1,962*1,032	т	2,024784	1	2,024784	7 301,67		14 784,30	8,27	122 266,16
		Всего по позиции							14 784,30		122 266,16
121	ТССЦ-103-1958	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1- 3сп/пс размером: 140x100 мм, толщина стенки 4 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=0,543*1,032	т	0,560376	1	0,560376	7 299,15		4 090,27	8,27	33 826,53
		Всего по позиции							4 090,27		33 826,53
122	ТССЦ-103-1575	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1- 3сп/пс размером: 100x100 мм, толщина стенки 3 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=1,2*1,032	т	1,2384	1	1,2384	6 971,94		8 634,05	8,27	71 403,59
		Всего по позиции							8 634,05		71 403,59
123	ТССЦ-103-1571	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1- 3сп/пс размером: 80x80 мм, толщина стенки 3 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=0,395*1,032	т	0,40764	1	0,40764	6 091,02		2 482,94	8,27	20 533,91
		Всего по позиции							2 482,94		20 533,91
124	ТССЦ-103-1564	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1- 3сп/пс размером: 40x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	0,43344	1	0,43344	6 091,02		2 640,09	8,27	21 833,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,42*1,032											
Всего по позиции											
125	ТССЦ-101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм	т	0,065016	1	0,065016	6 724,43		437,20	8,27	3 615,64
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,063*1,032											
Всего по позиции											
126	ТССЦ-101-2217	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6-8 мм	т	0,0516	1	0,0516	6 120,12		315,80	8,27	2 611,67
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,05*1,032											
Всего по позиции											
127	ТССЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10-13 мм	т	0,13416	1	0,13416	6 618,60		887,95	8,27	7 343,35
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,13*1,032											
Всего по позиции											
128	ТССЦ-101-3778	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 14-18 мм	т	0,05676	1	0,05676	6 601,15		374,68	8,27	3 098,60
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,055*1,032											
Всего по позиции											
129	ТССЦ-101-3779	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 20-25 мм	т	0,43344	1	0,43344	6 589,13		2 855,99	8,27	23 619,04
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,42*1,032											
Всего по позиции											
130	ТССЦ-101-5185	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 63-63 мм	т	0,457176	1	0,457176	4 804,79		2 196,63	8,27	18 166,13
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,443*1,032											
Всего по позиции											
131	ТЕР09-03-037-01	Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м (ПРИМ. Металлокаркас навеса)	1 т конструкций	5,681	1	5,681					
Объем=4,52+0,718+0,443											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
3Т											
чел.-ч											
19,49											
110,72269											
3Тм											
чел.-ч											
7,58											
43,06198											
Итого по расценке											
1 116,05											
6 340,28											
86 220,58											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФОТ											
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			1 588,75		46 963,45
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			1 477,54		43 676,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8 802,85</b>		<b>159 013,93</b>
132	TERP13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окраивае мой поверхнос ти	1,64749	1	1,64749					
		Объем=5,681*29/100									
		ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1									
		1 ОТ					59,21	1,1	107,30	29,56	3 171,79
		2 ЭМ					9,49		15,63	11,33	177,09
		3 в т.ч. ОТм					0,11		0,18	29,56	5,32
		4 М					274,03		451,46	8,27	3 733,57
		3Т	чел.-ч	5,31	1,1	9,6229891					
		3Тм	чел.-ч	0,01		0,0164749					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>342,73</b>		<b>574,39</b>		<b>7 082,45</b>
		ФОТ							107,48		3 177,11
		Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	94		94			101,03		2 986,48
		Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	51		51			54,81		1 620,33
		<b>Всего по позиции</b>							<b>730,23</b>		<b>11 689,26</b>
133	TERP13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (за 2 раза)	100 м2 окраивае мой поверхнос ти	1,64749	1	1,64749					
		Объем=5,681*29/100									
		За 2 раза П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)									
		ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1									
		1 ОТ					36,39	2,2	131,89	29,56	3 898,67
		2 ЭМ					6,28	2	20,69	11,33	234,42
		3 в т.ч. ОТм					0,11	2	0,36	29,56	10,64
		4 М					307,98	2	1 014,79	8,27	8 392,31
		3Т	чел.-ч	3,83	2,2	13,8817507					
		3Тм	чел.-ч	0,01	2	0,0329498					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>350,65</b>		<b>1 167,37</b>		<b>12 525,40</b>
		ФОТ							132,25		3 909,31
		Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	94		94			124,32		3 674,75
		Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	51		51			67,45		1 993,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							1 359,14		18 193,90
<b>Покрытие навеса</b>											
134	TER09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м покрытия	100 м2	1,696125	1	1,696125					
		Объем=((7,665*11+6,16*8+4,465*8+3,33*8+2,745*11)*0,75) / 100									
		1 ОТ				325,18		551,55	29,56		16 303,82
		2 ЭМ				482,38		818,18	11,33		9 269,98
		3 в т.ч. ОТм				39,28		66,62	29,56		1 969,29
		4 М				153,41		260,20	8,27		2 151,85
		3Т	чел.-ч	35,5		60,2124375					
		3Тм	чел.-ч	2,61		4,4268863					
		Итого по расценке				960,97		1 629,93			27 725,65
		ФОТ						618,17			18 273,11
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93		574,90			16 993,99
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62		383,27			11 329,33
		Всего по позиции						2 588,10			56 048,97
135	TCCСЦ-101-3828	Профилированный лист оцинкованный: H57-750-0,7	т	1,5288	1	1,5288	10 008,39	15 300,83	8,27		126 537,86
		(Строительные металлические конструкции)									
		Объем=1,470*1,04									
		Всего по позиции						15 300,83			126 537,86
136	TCCСЦ-101-1810	Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0085	1	0,0085	33 151,81	281,79	8,27		2 330,40
		(Строительные металлические конструкции)									
		Всего по позиции						281,79			2 330,40
<b>Подвесной потолок</b>											
137	TER09-03-047-01	Монтаж каркасов подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	1 т	0,22869	1	0,22869					
		конструкций									
		Объем=228,69/1000									
		1 ОТ				784,31		179,36	29,56		5 301,88
		2 ЭМ				568,55		130,02	11,33		1 473,13
		3 в т.ч. ОТм				10,57		2,42	29,56		71,54
		4 М				500,48		114,45	8,27		946,50
		3Т	чел.-ч	75,56		17,2798164					
		3Тм	чел.-ч	0,67		0,1532223					
		Итого по расценке				1 853,34		423,83			7 721,51
		ФОТ						181,78			5 373,42
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93		169,06			4 997,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62	62				112,70		3 331,52
		<b>Всего по позиции</b>							<b>705,59</b>		<b>16 050,31</b>
138	TCCСЦ-201-0802	Профиль потолочный: ПП 60/27/0,6 (Строительные металлические конструкции)	м	256	1	256	5,46		1 397,76	8,27	11 559,48
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 397,76</b>		<b>11 559,48</b>
139	TCCСЦ-201-0797	Профиль направляющий: ПН 28/27/0,6 (Строительные металлические конструкции)	м	77	1	77	3,97		305,69	8,27	2 528,06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>305,69</b>		<b>2 528,06</b>
140	TERP10-01-022-01	Подшивка потолков: досками обшивки Объем=(985*0,15) / 100	100 м2 потолка	1,4775	1	1,4775					
		1 ОТ					518,26		765,73	29,56	22 634,98
		2 ЭМ					61,21		90,44	11,33	1 024,69
		3 в т.ч. ОТм					2,83		4,18	29,56	123,56
		4 М					4 120,43		6 087,94	8,27	50 347,26
		3Т	чел.-ч	57,33		84,705075					
		3Тм	чел.-ч	0,2		0,2955					
		<b>Итого по расценке</b>					4 699,90		6 944,11		74 006,93
		ФОТ							769,91		22 758,54
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			831,50		24 579,22
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			423,45		12 517,20
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8 199,06</b>		<b>111 103,35</b>
141	TCCСЦ-101-1805	Гвозди строительные (Деревянные конструкции)	т	-0,0093083	1	-0,0093083	12 018,00		-111,87	8,27	-925,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-111,87</b>		<b>-925,16</b>
142	TCCСЦ-203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм (Деревянные конструкции)	м3	-2,74815	1	-2,74815	2 174,58		-5 976,07	8,27	-49 422,10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-5 976,07</b>		<b>-49 422,10</b>
143	Прайс	Строганая доска из сосны камерной сушки 1 сорт (Деревянные конструкции) Объем=0,15*0,02*985*1,05 Цена=19500/1,2/8,27	м3	3,10275	1	3,10275	1 964,93		6 096,69	8,27	50 419,63
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 096,69</b>		<b>50 419,63</b>
144	TCCСЦ-101-3174	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 5x45 мм (ПРИМ. 3,5x40мм) (Деревянные конструкции) Объем=1044*0,00266/1000	т	0,002777	1	0,002777	22 770,94		63,23	8,27	522,91
		<b>Всего по позиции</b>							<b>63,23</b>		<b>522,91</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
145	ТЕР10-01-091-01	Антиセプтическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления (за 2 раза)	100 м2 обрабатыв аемой поверхнос ти	1,47	1	1,47					
		Объем=147 / 100									
		коэф. П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					50,24	2	147,71	29,56	4 366,31
		2 ЭМ					39,72	2	116,78	11,33	1 323,12
		3 в т.ч. ОТм					0,48	2	1,41	29,56	41,68
		4 М					174,67	2	513,53	8,27	4 246,89
		3Т	чел.-ч	5,1	2	14,994					
		3Тм	чел.-ч	0,04	2	0,1176					
		Итого по расценке					264,63		778,02		9 936,32
		ФОТ							149,12		4 407,99
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			161,05		4 760,63
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			82,02		2 424,39
		Всего по позиции							1 021,09		17 121,34
146	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антипилен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины (Деревянные конструкции)	кг	-33,81	1	-33,81	15,03		-508,16	8,27	-4 202,48
		Всего по позиции							-508,16		-4 202,48
147	Прайс	Текнос Акрилин краска по дереву (расход 0,125л/м2 в 1 слой) (Деревянные конструкции)	л	36,75	1	36,75	145,55		5 348,96	8,27	44 235,90
		Объем=147*0,125*2									
		Цена=1444,44/1,2/8,27									
		Всего по позиции							5 348,96		44 235,90
<b>Парапет</b>											
148	ТЕР10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (ПРИМ. Обшивка парапета)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,435	1	0,435					
		Объем=(290*0,15) / 100									
		1 ОТ					328,15		142,75	29,56	4 219,69
		2 ЭМ					49,10		21,36	11,33	242,01
		4 М					2 913,31		1 267,29	8,27	10 480,49
		3Т	чел.-ч	36,3		15,7905					
		Итого по расценке					3 290,56		1 431,40		14 942,19
		ФОТ							142,75		4 219,69
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			154,17		4 557,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55	55				78,51		2 320,83
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 664,08</b>		<b>21 820,29</b>
149	ТССЦ-101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм (Деревянные конструкции)	т	-0,0031538	1	-0,0031538	9 560,00		-30,15	8,27	-249,34
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-30,15</b>		<b>-249,34</b>
150	ТССЦ-101-0195	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм (Деревянные конструкции)	т	-0,000957	1	-0,000957	6 724,46		-6,44	8,27	-53,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-6,44</b>		<b>-53,26</b>
151	ТССЦ-102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,0609	1	-0,0609	962,50		-58,62	8,27	-484,79
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-58,62</b>		<b>-484,79</b>
152	ТССЦ-203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм (Деревянные конструкции)	м3	-0,62205	1	-0,62205	1 768,22		-1 099,92	8,27	-9 096,34
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-1 099,92</b>		<b>-9 096,34</b>
153	Прайс	Строганая доска из сосны камерной сушки 1 сорт (Деревянные конструкции) Объем=0,15*0,03*290*1,05 Цена=19500/1,2/8,27	м3	1,37025	1	1,37025	1 964,93		2 692,45	8,27	22 266,56
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 692,45</b>		<b>22 266,56</b>
154	ТССЦ-101-3174	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 5x45 мм (ПРИМ. 3,5x40мм) (Деревянные конструкции) Объем=1032*0,00266/1000	т	0,0027451	1	0,0027451	22 770,94		62,51	8,27	516,96
		<b>Всего по позиции</b>							<b>62,51</b>		<b>516,96</b>
155	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Объем=(34*0,364+35*0,16+48*0,536) / 100	100 м2 покрытия	0,43704	1	0,43704					
		1 ОТ					1 006,86		440,04	29,56	13 007,58
		2 ЭМ					23,69		10,35	11,33	117,27
		3 в т.ч. ОТм					2,83		1,24	29,56	36,65
		4 М					6 290,34		2 749,13	8,27	22 735,31
		3Т	чел.-ч	112,75		49,27626					
		3Тм	чел.-ч	0,2		0,087408					
		<b>Итого по расценке</b>					7 320,89		3 199,52		35 860,16
		<b>ФОТ</b>							441,28		13 044,23
		Приказ № 812/пр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12	%	109		109			481,00		14 218,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12	%	57	57				251,53		7 435,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 932,05</b>		<b>57 513,58</b>
156	TCCСЦ-101-0195	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм (Кровли)	т	-0,0017482	1	-0,0017482	6 724,46		-11,76	8,27	-97,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-11,76</b>		<b>-97,26</b>
157	TCCСЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (Кровли)	т	-0,3417653	1	-0,3417653	7 883,84		-2 694,42	8,27	-22 282,85
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-2 694,42</b>		<b>-22 282,85</b>
158	TCCСЦ-101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием (Кровли) Объем=(34*0,364+48*0,536)*1,1*3,92/1000	т	0,1643044	1	0,1643044	8 645,39		1 420,48	8,27	11 747,37
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 420,48</b>		<b>11 747,37</b>
159	TCCСЦ-101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм (Кровли) Объем=35*0,16*1,1	м2	6,16	1	6,16	45,45		279,97	8,27	2 315,35
		<b>Всего по позиции</b>							<b>279,97</b>		<b>2 315,35</b>
160	TCCСЦ-101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм (Кровли)	шт.	263	1	263	0,06		15,78	8,27	130,50
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15,78</b>		<b>130,50</b>
161	TCCСЦ-101-5827	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм (Кровли) Объем=514*0,001873/1000	т	0,0009627	1	0,0009627	33 094,55		31,86	8,27	263,48
		<b>Всего по позиции</b>							<b>31,86</b>		<b>263,48</b>
162	TERP46-08-022-01	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов  Объем=(45*0,75) / 100	100 п. м шва	0,3375	1	0,3375					
		1 ОТ					72,48		24,46	29,56	723,04
		2 ЭМ					3,44		1,16	11,33	13,14
		4 М					2 047,50		691,03	8,27	5 714,82
		3Т	чел.-ч	7,19		2,426625					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>2 123,42</b>		<b>716,65</b>		<b>6 451,00</b>
		ФОТ							<b>24,46</b>		<b>723,04</b>
		Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: 21.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			25,19		744,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: %	59		59				14,43		426,59
11.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>756,27</b>		<b>7 622,32</b>
163	ТССЦ-101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MASTERFLEX 474 (600 мл)	шт.	-8,4375	1	-8,4375	81,90		-691,03	8,27	-5 714,82
(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов)											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-691,03</b>		<b>-5 714,82</b>
164	Прайс	Уплотнитель для профлиста Н 57-750 верхний 30 мм	шт.	45	1	45	7,56		340,20	8,27	2 813,45
(Кровли)											
Цена=75/1,2/8,27											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>340,20</b>		<b>2 813,45</b>
165	ТЕР10-01-091-01	Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления (за 2 раза)	100 м2	0,433	1	0,433					
обрабатыв аемой поверхнос ти											
Объем=43,3 / 100											
коэф. П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)											
		1 ОТ					50,24	2	43,51	29,56	1 286,16
		2 ЭМ					39,72	2	34,40	11,33	389,75
		3 в т.ч. ОТм					0,48	2	0,42	29,56	12,42
		4 М					174,67	2	151,26	8,27	1 250,92
		3Т	чел.-ч	5,1	2	4,4166					
		3Тм	чел.-ч	0,04	2	0,03464					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>264,63</b>		<b>229,17</b>		<b>2 926,83</b>
		<b>ФОТ</b>							<b>43,93</b>		<b>1 298,58</b>
Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции											
21.12.2020 Прил. п.10											
Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции											
11.12.2020 Прил. п.10											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>300,77</b>		<b>5 043,52</b>
166	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антипилен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины (Деревянные конструкции)	кг	-9,959	1	-9,959	15,03		-149,68	8,27	-1 237,85
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-149,68</b>		<b>-1 237,85</b>
167	Прайс	Текнос Акрилин краска по дереву (расход 0,125л/м2 в 1 слой)	л	10,825	1	10,825	145,55		1 575,58	8,27	13 030,05
(Деревянные конструкции)											
Объем=43,3*0,125*2											
Цена=1444,44/1,2/8,27											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 575,58</b>		<b>13 030,05</b>
<b>Раскосы из бруса и ветрозащита</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
168	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев	1 м3 древесины в конструкц ии	1,2768	1	1,2768					
		Объем=114*0,08*0,14									
		1 ОТ					197,55		252,23	29,56	7 455,92
		2 ЭМ					33,46		42,72	11,33	484,02
		4 М					1 595,58		2 037,24	8,27	16 847,97
		3Т	чел.-ч	22,5		28,728					
		Итого по расценке					1 826,59		2 332,19		24 787,91
		ФОТ							252,23		7 455,92
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			272,41		8 052,39
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			138,73		4 100,76
		Всего по позиции							2 743,33		36 941,06
169	ТССЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные (Деревянные конструкции)	т	-0,009576	1	-0,009576	9 369,11		-89,72	8,27	-741,98
		Всего по позиции							-89,72		-741,98
170	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные (Деревянные конструкции)	т	-0,0038304	1	-0,0038304	12 018,00		-46,03	8,27	-380,67
		Всего по позиции							-46,03		-380,67
171	ТССЦ-102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта (Деревянные конструкции)	м3	-1,187424	1	-1,187424	1 386,01		-1 645,78	8,27	-13 610,60
		Всего по позиции							-1 645,78		-13 610,60
172	ТССЦ-102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,153216	1	-0,153216	924,01		-141,57	8,27	-1 170,78
		Всего по позиции							-141,57		-1 170,78
173	ТССЦ-102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,012768	1	-0,012768	475,02		-6,07	8,27	-50,20
		Всего по позиции							-6,07		-50,20
174	Прайс	Брус строганный из сосны камерной сушки 1 сорт (Деревянные конструкции) Объем=114*0,08*0,14*1,05 Цена=18500/1,2/8,27	м3	1,34064	1	1,34064	1 864,17		2 499,18	8,27	20 668,22
		Всего по позиции							2 499,18		20 668,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
175	ТЕР10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки	100 м2 общивки стен (за вычетом проемов)	0,246	1	0,246					
		Объем=(164*0,15) / 100									
		1 ОТ				328,15		80,72	29,56		2 386,08
		2 ЭМ				49,10		12,08	11,33		136,87
		4 М				2 913,31		716,67	8,27		5 926,86
		3Т	чел.-ч	36,3		8,9298					
		Итого по расценке				3 290,56		809,47			8 449,81
		ФОТ						80,72			2 386,08
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108					87,18 2 576,97
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55					44,40 1 312,34
		Всего по позиции									941,05 12 339,12
176	ТССЦ-101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм	т	-0,0017835	1	-0,0017835	9 560,00		-17,05	8,27	-141,00
		(Деревянные конструкции)									
		Всего по позиции									-17,05 -141,00
177	ТССЦ-101-0195	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	-0,0005412	1	-0,0005412	6 724,46		-3,64	8,27	-30,10
		(Деревянные конструкции)									
		Всего по позиции									-3,64 -30,10
178	ТССЦ-102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	-0,03444	1	-0,03444	962,50		-33,15	8,27	-274,15
		(Деревянные конструкции)									
		Всего по позиции									-33,15 -274,15
179	ТССЦ-203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	-0,35178	1	-0,35178	1 768,22		-622,02	8,27	-5 144,11
		(Деревянные конструкции)									
		Всего по позиции									-622,02 -5 144,11
180	Прайс	Строганая доска из сосны камерной сушки 1 сорт	м3	0,7749	1	0,7749	1 964,93		1 522,62	8,27	12 592,07
		(Деревянные конструкции)									
		Объем=0,15*0,03*164*1,05									
		Цена=19500/1,2/8,27									
		Всего по позиции									1 522,62 12 592,07
181	ТССЦ-101-3174	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 5x45 мм (ПРИМ. 3,5x40мм)	т	0,0027265	1	0,0027265	22 770,94		62,08	8,27	513,40
		(Деревянные конструкции)									
		Объем=1025*0,00266/1000									
		Всего по позиции									62,08 513,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
182	Прайс	Уголок оцинкованный 20х20мм (Деревянные конструкции) Цена=5/1,2/8,27	шт.	225	1	225	0,50		112,50	8,27	930,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>112,50</b>		<b>930,38</b>
183	TER10-01-091-01	Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления (за 2 раза)	100 м2 обрабатыв аемой поверхнос ти	0,9	1	0,9					
		Объем=90 / 100 коэф. П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; 3ПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)									
		1 ОТ					50,24	2	90,43	29,56	2 673,11
		2 ЭМ					39,72	2	71,50	11,33	810,10
		3 в т.ч. ОТм					0,48	2	0,86	29,56	25,42
		4 М					174,67	2	314,41	8,27	2 600,17
		3Т	чел.-ч	5,1	2	9,18					
		3Тм	чел.-ч	0,04	2	0,072					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>264,63</b>		<b>476,34</b>		<b>6 083,38</b>
		ФОТ							91,29		2 698,53
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			98,59		2 914,41
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			50,21		1 484,19
		<b>Всего по позиции</b>							<b>625,14</b>		<b>10 481,98</b>
184	TCCСЦ-113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины (Деревянные конструкции)	кг	-20,7	1	-20,7	15,03		-311,12	8,27	-2 572,96
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-311,12</b>		<b>-2 572,96</b>
185	Прайс	Текнос Акрилин краска по дереву (расход 0,125л/м2 в 1 слой) (Деревянные конструкции) Объем=90*0,125*2 Цена=1444,44/1,2/8,27	л	22,5	1	22,5	145,55		3 274,88	8,27	27 083,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 274,88</b>		<b>27 083,26</b>
<b>Водосточная система</b>											
186	TER12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,36	1	0,36					
		Объем=(3*12) / 100									
		1 ОТ					280,49		100,98	29,56	2 984,97
		2 ЭМ					23,10		8,32	11,33	94,27
		3 в т.ч. ОТм					2,27		0,82	29,56	24,24
		4 М					5 603,90		2 017,40	8,27	16 683,90
		3Т	чел.-ч	31,41		11,3076					
		3Тм	чел.-ч	0,16		0,0576					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					5 907,49		2 126,70		19 763,14
		ФОТ							101,80		3 009,21
		Приказ № 812/пр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12	%	109		109			110,96		3 280,04
		Приказ № 774/пр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12	%	57		57			58,03		1 715,25
		Всего по позиции							2 295,69		24 758,43
187	ТССЦ-101-0788	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг (Кровли)	т	-0,06084	1	-0,06084	11 803,19		-718,11	8,27	-5 938,77
		Всего по позиции							-718,11		-5 938,77
188	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (Кровли)	т	-0,16272	1	-0,16272	7 883,84		-1 282,86	8,27	-10 609,25
		Всего по позиции							-1 282,86		-10 609,25
189	ТССЦ-301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	12	1	12	164,93		1 979,16	8,27	16 367,65
		Всего по позиции							1 979,16		16 367,65
190	ТССЦ-301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	20	1	20	35,15		703,00	8,27	5 813,81
		Всего по позиции							703,00		5 813,81
191	ТССЦ-301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	2	1	2	29,74		59,48	8,27	491,90
		Всего по позиции							59,48		491,90
192	Прайс	Втулка соединительная 125 (Кровли) Цена=79,05/1,2/8,27	шт.	11	1	11	7,97		87,67	8,27	725,03
		Всего по позиции							87,67		725,03
193	ТССЦ-301-5846	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	56	1	56	24,34		1 363,04	8,27	11 272,34
		Всего по позиции							1 363,04		11 272,34
194	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных (ПРИМ. Труба водосточная) Объем=(3*4) / 100	100 м желобов	0,12	1	0,12					
		1 ОТ					280,49		33,66	29,56	994,99
		2 ЭМ					23,10		2,77	11,33	31,38
		3 в т.ч. ОТм					2,27		0,27	29,56	7,98
		4 М					5 603,90		672,47	8,27	5 561,33
		3Т	чел.-ч	31,41		3,7692					
		3Тм	чел.-ч	0,16		0,0192					
		Итого по расценке					5 907,49		708,90		6 587,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							33,93		1 002,97
		Приказ № 812/пр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12	%	109		109			36,98		1 093,24
		Приказ № 774/пр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12	%	57		57			19,34		571,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>765,22</b>		<b>8 252,63</b>
195	TCCЦ-101-0788	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг (Кровли)	т	-0,02028	1	-0,02028	11 803,19		-239,37	8,27	-1 979,59
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-239,37</b>		<b>-1 979,59</b>
196	TCCЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (Кровли)	т	-0,05424	1	-0,05424	7 883,84		-427,62	8,27	-3 536,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-427,62</b>		<b>-3 536,42</b>
197	TCCЦ-301-5865	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	4	1	4	231,17		924,68	8,27	7 647,10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>924,68</b>		<b>7 647,10</b>
198	TCCЦ-301-5860	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	4	1	4	66,24		264,96	8,27	2 191,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>264,96</b>		<b>2 191,22</b>
199	TCCЦ-301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100x1000 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	2	1	2	81,11		162,22	8,27	1 341,56
		<b>Всего по позиции</b>							<b>162,22</b>		<b>1 341,56</b>
200	TCCЦ-301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет (Кровли)	шт.	8	1	8	68,95		551,60	8,27	4 561,73
		<b>Всего по позиции</b>							<b>551,60</b>		<b>4 561,73</b>
201	TCCЦ-301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет (Кровли)	шт.	4	1	4	75,70		302,80	8,27	2 504,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>302,80</b>		<b>2 504,16</b>
202	TCCЦ-301-5873	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт.	12	1	12	27,03		324,36	8,27	2 682,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>324,36</b>		<b>2 682,46</b>
203	Прайс	Саморез 5x40мм желтый цинк (Автомобильные дороги) Цена=2,02/1,2/8,27	шт.	350	1	350	0,20		70,00	8,27	578,90
		<b>Всего по позиции</b>							<b>70,00</b>		<b>578,90</b>
204	TER27-02-004-01	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из лотков в откосах насыпи (ПРИМ. Дождеприемник) Объем=(0,3*4) / 100	100 м лотка	0,012	1	0,012					
		1 ОТ					1 491,72		17,90	29,56	529,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					4 877,28		58,53	11,33	663,14
		3 в т.ч. ОТм					607,50		7,29	29,56	215,49
		4 М					2 101,59		25,22	8,27	208,57
		3Т	чел.-ч	169,9		2,0388					
		3Тм	чел.-ч	43,3		0,5196					
		Итого по расценке					8 470,59		101,65		1 400,83
		ФОТ							25,19		744,61
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			37,03		1 094,58
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			33,75		997,78
		Всего по позиции							172,43		3 493,19
205	Прайс	Дождеприемник Gidrolica Point ДП-30.30 - пластиковый универсальный (229u) (Кровли) Цена=570,5/1,2/8,27	шт.	4	1	4	57,49		229,96	8,27	1 901,77
		Всего по позиции							229,96		1 901,77
206	TER09-03-049-01	Монтаж съемных металлических полов из плит размером 500x500 мм: стальных штампованных (ПРИМ. Решетка) Объем=(0,285*0,285*4) / 100	100 м2 поля	0,003249	1	0,003249					
		1 ОТ					4 540,35		14,75	29,56	436,01
		2 ЭМ					127,64		0,41	11,33	4,65
		3 в т.ч. ОТм					7,79		0,03	29,56	0,89
		3Т	чел.-ч	471,97		1,5334305					
		3Тм	чел.-ч	0,55		0,001787					
		Итого по расценке					4 667,99		15,16		440,66
		ФОТ							14,78		436,90
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			13,75		406,32
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			9,16		270,88
		Всего по позиции							38,07		1 117,86
207	Прайс	Решетка Point 28,5.28,5 стальная кл. А15 (200/1) (Кровли) Цена=532,70/1,2/8,27	шт.	4	1	4	53,68		214,72	8,27	1 775,73
		Всего по позиции							214,72		1 775,73
208	Прайс	Корзина для дождеприемника Gidrolica Point 30.30 - пластиковая (215) (Кровли) Цена=170/1,2/8,27	шт.	4	1	4	17,13		68,52	8,27	566,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>									
209	Прайс	Перегородка-сифон для дождеприемника Gidrolica Point 30.30 - пластиковая (210) (Кровли) Цена=108/1,2/8,27	шт.	8	1	8	10,88		87,04	8,27	719,82
		<b>Всего по позиции</b>									
210	TER07-01-037-03	Герметизация мастикой швов: горизонтальных Объем=(0,3*4*4) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 4 М 3Т	100 м шва	0,048	1	0,048			87,04		719,82
		чел.-ч	15,9		0,7632						
		Итого по расценке				929,22			44,60		529,31
		ФОТ							7,25		214,31
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и 21.12.2020 Прил. п.7 работы в строительстве	%	110		110			7,98		235,74
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и 11.12.2020 Прил. п.7 работы в строительстве	%	73		73			5,29		156,45
		<b>Всего по позиции</b>									
211	TCCЦ-101-0616	Мастика kleящаяся сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ (Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)	кг	-3,6	1	-3,6	9,82		-35,35	8,27	-292,34
		<b>Всего по позиции</b>									
212	Прайс	Герметик Grand Line силиконовый нейтральный прозрачный 280мл (Кровли) Цена=432/1,2/8,27	шт.	1	1	1	43,53		43,53	8,27	359,99
		<b>Всего по позиции</b>									
		<b>Итоги по разделу 5 Навес :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							147 817,29		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							12 276,34		
		Эксплуатация машин							9 316,28		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							901,34		
		Материалы							126 224,67		
		Строительные работы							146 935,95		
		в том числе:									
		оплата труда							5 633,66		
		эксплуатация машин и механизмов							6 620,13		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							810,73		
		материалы							124 452,06		
		накладные расходы							6 465,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль							3 764,71		
		Монтажные работы							20 201,38		
		в том числе:									
		оплата труда							6 642,68		
		эксплуатация машин и механизмов							2 696,15		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							90,61		
		материалы							1 772,61		
		накладные расходы							6 059,96		
		сметная прибыль							3 029,98		
		Итого ФОТ (справочно)							13 177,68		
		Итого накладные расходы (справочно)							12 525,35		
		Итого сметная прибыль (справочно)							6 794,69		
		Итого по разделу 5 Навес							167 137,33		
<b>Раздел 6. Туалетный модуль</b>											
<b>Земляные работы</b>											
213	TER01-01-004-02	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м <sup>3</sup> , группа грунтов 2	1000 м <sup>3</sup> грунта	0,0302155	1	0,0302155					
		Объем=((24,22+6,93)*0,97) / 1000									
		1 ОТ					69,77		2,11	29,56	62,37
		2 ЭМ					3 824,79		115,57	11,33	1 309,41
		3 в т.ч. ОТм					526,70		15,91	29,56	470,30
		3Т	чел.-ч	8,54		0,2580404					
		3Тм	чел.-ч	37,17		1,1231101					
		Итого по расценке					3 894,56		117,68		1 371,78
		ФОТ							18,02		532,67
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным 21.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	92		92			16,58		490,06
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным 11.12.2020 Прил. п.1.1 способом	%	46		46			8,29		245,03
		Всего по позиции							142,55		2 106,87
214	TER01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (ПРИМ.Добор грунта) Объем=((24,22+6,93)*0,03) / 100	100 м <sup>3</sup> грунта	0,009345	1	0,009345					
		Прил.1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; Т3=1,2									
		1 ОТ					1 258,18	1,2	14,11	29,56	417,09
		3Т	чел.-ч	154	1,2	1,726956					
		Итого по расценке					1 258,18		14,11		417,09
		ФОТ							14,11		417,09
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			12,56		371,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			5,64		166,84
		Всего по позиции							32,31		955,14
<b>Фундамент -Фп</b>											
215	TER08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного 1 м3 основания	1 м3	24,22	1	24,22					
		1 ОТ				19,67			476,41	29,56	14 082,68
		2 ЭМ				37,64			911,64	11,33	10 328,88
		3 в т.ч. ОТм				3,18			77,02	29,56	2 276,71
		4 М				71,36			1 728,34	8,27	14 293,37
		3Т	чел.-ч	2,3		55,706					
		3Тм	чел.-ч	0,29		7,0238					
		Итого по расценке				128,67			3 116,39		38 704,93
		ФОТ							553,43		16 359,39
		Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8	%	110		110			608,77		17 995,33
		Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			381,87		11 287,98
		Всего по позиции							4 107,03		67 988,24
216	TER11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо 100 м2 поверхнос ти	100 м2	0,22	1	0,22					
		Объем=22 / 100									
		1 ОТ				30,81			6,78	29,56	200,42
		2 ЭМ				1,74			0,38	11,33	4,31
		4 М				1 479,82			325,56	8,27	2 692,38
		3Т	чел.-ч	3,45		0,759					
		Итого по расценке				1 512,37			332,72		2 897,11
		ФОТ							6,78		200,42
		Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	%	112		112			7,59		224,47
		Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11	%	65		65			4,41		130,27
		Всего по позиции							344,72		3 251,85
217	TCCСЦ-113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм (Полы)	м2	-26,928	1	-26,928	12,09		-325,56	8,27	-2 692,38
		Всего по позиции							-325,56		-2 692,38
218	TCCСЦ-101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (Полы)	м2	26,928	1	26,928	15,59		419,81	8,27	3 471,83
		Всего по позиции							419,81		3 471,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
219	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: 100 м3 плоских бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,0693	1	0,0693						
		Объем=6,93 / 100									
		1 ОТ		1 970,49			136,55	29,56	4 036,42		
		2 ЭМ		2 617,99			181,43	11,33	2 055,60		
		3 в т.ч. ОТм		385,89			26,74	29,56	790,43		
		4 М		101 046,49			7 002,52	8,27	57 910,84		
		3Т	чел.-ч	220,66	15,291738						
		3Тм	чел.-ч	27,31	1,892583						
		Итого по расценке			105 634,97		7 320,50		64 002,86		
		ФОТ					163,29		4 826,85		
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102	102			166,56	4 923,39		
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58	58			94,71	2 799,57		
		Всего по позиции					7 581,77		71 725,82		
220	ТССЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: A-I, A-II, A-III	т	-0,56133	1	-0,56133	6 506,08	-3 652,06	8,27	-30 202,54	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции					-3 652,06		-30 202,54		
221	ТССЦ-204-0134	Горячекатанная арматурная сталь класса A500 С, диаметром: 8 мм	т	0,728	1	0,728	7 651,30	5 570,15	8,27	46 065,14	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции					5 570,15		46 065,14		
222	ТССЦ-204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса A500 С, диаметром: 12 мм	т	0,518	1	0,518	10 481,09	5 429,20	8,27	44 899,48	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции					5 429,20		44 899,48		
223	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B15 (M200)	м3	-7,03395	1	-7,03395	469,62	-3 303,28	8,27	-27 318,13	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции					-3 303,28		-27 318,13		
224	ТССЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B25 (M350)	м3	7,03395	1	7,03395	508,46	3 576,48	8,27	29 577,49	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции					3 576,48		29 577,49		
225	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	0,1428	1	0,1428					
		изолируем ой поверхнос ти									
		Объем=14,28 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					211,15		30,15	29,56	891,23
		2 ЭМ					74,96		10,70	11,33	121,23
		4 М					898,48		128,30	8,27	1 061,04
		3Т	чел.-ч	21,2		3,02736					
		Итого по расценке					1 184,59		169,15		2 073,50
		ФОТ							30,15		891,23
		Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8	%	110		110			33,17		980,35
		Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			20,80		614,95
		Всего по позиции							223,12		3 668,80
226	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (ПРИМ. Прижимная планка)	100 м2 покрытия	0,0252	1	0,0252					
		Объем=(16,8*0,15) / 100									
		1 ОТ					1 006,86		25,37	29,56	749,94
		2 ЭМ					23,69		0,60	11,33	6,80
		3 в т.ч. ОТМ					2,83		0,07	29,56	2,07
		4 М					6 290,34		158,52	8,27	1 310,96
		3Т	чел.-ч	112,75		2,8413					
		3Тм	чел.-ч	0,2		0,00504					
		Итого по расценке					7 320,89		184,49		2 067,70
		ФОТ							25,44		752,01
		Приказ № 812/пр от НР Кровли 21.12.2020 Прил. п.12	%	109		109			27,73		819,69
		Приказ № 774/пр от СП Кровли 11.12.2020 Прил. п.12	%	57		57			14,50		428,65
		Всего по позиции							226,72		3 316,04
227	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (Кровли)	т	-0,0197064	1	-0,0197064	7 883,84		-155,36	8,27	-1 284,83
		Всего по позиции							-155,36		-1 284,83
228	ТССЦ-101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием (Кровли) Объем=2,52*1,15*3,92/1000	т	0,0113602	1	0,0113602	8 645,39		98,21	8,27	812,20
		Всего по позиции							98,21		812,20
<b>Монтажные работы</b>											
229	ТССЦпг-01-01-02-016	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: металлических конструкций массой от 1 до 3 т (Погрузо-разгрузочные работы)	1 т груза	2,7	1	2,7	11,17		30,16	11,33	341,71
		Всего по позиции							30,16		341,71
230	Прайс	Туалетный автономный модуль (вес 2,7тн)	кт.	1	1	1	250 000,00		250 000,00	8,27	2 067 500,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Земляные работы, выполняемые механизированным способом)											
Цена=2481000/1,2/8,27											
Всего по позиции											
231	ТЕР10-02-050-01	Установка блоков (контейнеров): без заделки стыков	10 м3 блоков	4,1184	1	4,1184			250 000,00		2 067 500,00
Объем=(6*2,4*2,86) / 10											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
3Т											
3Тм											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10											
Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10											
Всего по позиции											
Обшивка туалетного модуля											
232	ТЕР10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,4165	1	0,4165					
Объем=(211*0,15+100*0,1) / 100											
1 ОТ											
2 ЭМ											
4 М											
3Т											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10											
Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10											
Всего по позиции											
233	ТССЦ-101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм	т	-0,0030196	1	-0,0030196	9 560,00		-28,87	8,27	-238,75
(Деревянные конструкции)											
Всего по позиции											
-28,87											
234	ТССЦ-101-0195	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	-0,0009163	1	-0,0009163	6 724,46		-6,16	8,27	-50,94
(Деревянные конструкции)											
Всего по позиции											
-6,16											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
235	ТССЦ-102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,05831	1	-0,05831	962,50		-56,12	8,27	-464,11
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-56,12</b>		<b>-464,11</b>
236	ТССЦ-203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм (Деревянные конструкции)	м3	-0,595595	1	-0,595595	1 768,22		-1 053,14	8,27	-8 709,47
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-1 053,14</b>		<b>-8 709,47</b>
237	Прайс	Строганая доска из сосны камерной сушки 1 сорт (Деревянные конструкции) Объем=(211*0,15*0,03+100*0,1*0,05)*1,05 Цена=19500/1,2/8,27	м3	1,521975	1	1,521975	1 964,93		2 990,57	8,27	24 732,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 990,57</b>		<b>24 732,01</b>
238	ТССЦ-101-3174	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 5x45 мм (ПРИМ. 3,5x40мм) (Деревянные конструкции) Объем=800*0,00266/1000	т	0,002128	1	0,002128	22 770,94		48,46	8,27	400,76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>48,46</b>		<b>400,76</b>
239	ТЕР10-01-091-01	Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пиролакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления (за 2 раза) Объем=110 / 100 коэф. П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2) 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10 Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10 <b>Всего по позиции</b>	100 м2 обрабатыв аемой поверхнос ти	1,1	1	1,1					
		50,24	2	110,53	29,56		3 267,27				
		39,72	2	87,38	11,33		990,02				
		0,48	2	1,06	29,56		31,33				
		174,67	2	384,27	8,27		3 177,91				
		5,1	2	11,22							
		0,04	2	0,088							
				264,63			582,18		7 435,20		
							111,59		3 298,60		
							120,52		3 562,49		
							61,37		1 814,23		
							<b>764,07</b>		<b>12 811,92</b>		
240	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины (Деревянные конструкции)	кг	-25,3	1	-25,3	15,03		-380,26	8,27	-3 144,75
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-380,26</b>		<b>-3 144,75</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
241	Прайс	Текнос Акрилин краска по дереву (расход 0,125л/м2 в 1 слой) (Деревянные конструкции) Объем=110*0,125*2 Цена=1444,44/1,2/8,27	л	27,5	1	27,5	145,55		4 002,63	8,27	33 101,75
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 002,63</b>		<b>33 101,75</b>
		<b>Итоги по разделу 6 Туалетный модуль :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							276 559,04		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							1 016,02		
		Эксплуатация машин							1 397,26		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							129,57		
		Материалы							274 145,76		
		Строительные работы							278 507,24		
		в том числе:									
		оплата труда							1 016,02		
		эксплуатация машин и механизмов							1 397,26		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							129,57		
		материалы							274 145,76		
		накладные расходы							1 234,08		
		сметная прибыль							714,12		
		Итого ФОТ (справочно)							1 145,59		
		Итого накладные расходы (справочно)							1 234,08		
		Итого сметная прибыль (справочно)							714,12		
		<b>Итого по разделу 6 Туалетный модуль</b>							<b>278 507,24</b>		
		<b>Раздел 7. Спортивная площадка с ограждением</b>									
		Устройство покрытия спортивной площадки учтено в разделе "Тротуары, дорожки, площадки" Р2+Р3=769+232=1001м2									
242	ТЕР27-09-016-01	Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной: 0,1 м (ПРИМ. шириной50мм)	1 км линии	0,48	1	0,48					
		1 ОТ					29,43		14,13	29,56	417,68
		2 ЭМ					189,73		91,07	11,33	1 031,82
		3 в т.ч. ОТм					26,79		12,86	29,56	380,14
		4 М					1 147,22		550,67	8,27	4 554,04
		3Т	чел.-ч	3,66		1,7568					
		3Тм	чел.-ч	2,04		0,9792					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>1 366,38</b>		<b>655,87</b>		<b>6 003,54</b>
		ФОТ							26,99		797,82
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			39,68		1 172,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022)	%	134		134			36,17		1 069,08
<b>Всего по позиции</b>											
<b>Устройство ограждения</b>											
243 ТЕР09-08-001-01 Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (Опорные столбики) Объем=60 / 100											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
3Т											
3Тм											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9											
Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9											
<b>Всего по позиции</b>											
244 ТССЦ-401-0009 Бетон тяжелый, класс: B25 (M350) (Строительные металлические конструкции) Объем=3,14*0,15*0,15*0,7*60-(0,05*0,05*60*0,7)											
<b>Всего по позиции</b>											
245 ТЕР06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки толщ.100мм											
100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле											
Объем=(3,14*0,15*0,15*0,1*60) / 100											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
3Т											
3Тм											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58	58			4,24			125,33
		Всего по позиции						194,31			2 009,61
246	ТССЦ-401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-0,432378	1	-0,432378	367,24		-158,79	8,27	-1 313,19
		Всего по позиции						-158,79			-1 313,19
247	ТССЦ-401-0003	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100) (Строительные металлические конструкции)	м3	0,432378	1	0,432378	508,67		219,94	8,27	1 818,90
		Всего по позиции						219,94			1 818,90
248	ТЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (ПРИМ. Рама бортов) Объем=(113*1,7+410*1,48)/1000	1 т	0,7989	1	0,7989					
		1 ОТ					579,64		463,07	29,56	13 688,35
		2 ЭМ					448,74		358,50	11,33	4 061,81
		3 в т.ч. ОТм					54,32		43,40	29,56	1 282,90
		4 М					243,19		194,28	8,27	1 606,70
		3Т	чел.-ч	63,28		50,554392					
		3Тм	чел.-ч	3,82		3,051798					
		Итого по расценке					1 271,57		1 015,85		19 356,86
		ФОТ							506,47		14 971,25
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			471,02		13 923,26
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			314,01		9 282,18
		Всего по позиции							1 800,88		42 562,30
249	ТЕР09-08-002-05	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м (ПРИМ. Монтаж моностеклопластиковых панелей) Объем=60 / 10	10 панелей	6	1	6					
		1 ОТ					63,49		380,94	29,56	11 260,59
		2 ЭМ					23,71		142,26	11,33	1 611,81
		3 в т.ч. ОТм					6,91		41,46	29,56	1 225,56
		3Т	чел.-ч	7,11		42,66					
		3Тм	чел.-ч	0,57		3,42					
		Итого по расценке					87,20		523,20		12 872,40
		ФОТ							422,40		12 486,15
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			392,83		11 612,12
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			261,89		7 741,41
		Всего по позиции							1 177,92		32 225,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
250	TER07-05-016-03	Устройство металлических ограждений: с поручнями из поливинилхлорида (ПРИМ. Монтаж пластиковых перил) Объем=113,12 / 100 коэф. MAT=0 к расх.	100 м ограждени я	1,1312	1	1,1312					
		1 ОТ			618,68		699,85	29,56	20 687,57		
		2 ЭМ			274,18		310,15	11,33	3 514,00		
		3 в т.ч. ОТм			5,81		6,57	29,56	194,21		
		4 М			17 193,30	0	0,00	8,27			
		3Т	чел.-ч	62,81	71,050672						
		3Тм	чел.-ч	0,41	0,463792						
		Итого по расценке			18 086,16		1 010,00		24 201,57		
		ФОТ					706,42		20 881,78		
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции 21.12.2020 Прил. п.7.1 жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116	116		819,45		24 222,86		
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции 11.12.2020 Прил. п.7.1 жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	80		565,14		16 705,42		
		Всего по позиции					2 394,59		65 129,85		
251	TER07-05-016-04	Устройство металлических ограждений: без поручней (ИСКЛ. монтаж ограждения без поручня из расценки TER07-05-016-03) Объем=-113,12 / 100 коэф. MAT=0 к расх.	100 м ограждени я	-1,1312	1	-1,1312					
		1 ОТ			449,65		-508,64	29,56	-15 035,40		
		2 ЭМ			255,84		-289,41	11,33	-3 279,02		
		3 в т.ч. ОТм			5,38		-6,09	29,56	-180,02		
		4 М			15 280,80	0	0,00	8,27			
		3Т	чел.-ч	45,65	-51,63928						
		3Тм	чел.-ч	0,38	-0,429856						
		Итого по расценке			15 986,29		-798,05		-18 314,42		
		ФОТ					-514,73		-15 215,42		
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции 21.12.2020 Прил. п.7.1 жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116	116		-597,09		-17 649,89		
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции 11.12.2020 Прил. п.7.1 жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	80		-411,78		-12 172,34		
		Всего по позиции					-1 806,92		-48 136,65		
252	TER09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей	10 калиток	0,2	1	0,2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=2 / 10											
		1 ОТ					29,56		5,91	29,56	174,70
		2 ЭМ					17,39		3,48	11,33	39,43
		3 в т.ч. ОТм					3,39		0,68	29,56	20,10
		3Т	чел.-ч	3,31		0,662					
		3Тм	чел.-ч	0,28		0,056					
		Итого по расценке				46,95			9,39		214,13
		ФОТ							6,59		194,80
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			6,13		181,16
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			4,09		120,78
		Всего по позиции							19,61		516,07
253	TER09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей (ПРИМ. Монтаж технологических ворот)	10 калиток	0,1	1	0,1					
		Объем=1 / 10									
		1 ОТ					29,56		2,96	29,56	87,50
		2 ЭМ					17,39		1,74	11,33	19,71
		3 в т.ч. ОТм					3,39		0,34	29,56	10,05
		3Т	чел.-ч	3,31		0,331					
		3Тм	чел.-ч	0,28		0,028					
		Итого по расценке				46,95			4,70		107,21
		ФОТ							3,30		97,55
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			3,07		90,72
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			2,05		60,48
		Всего по позиции							9,82		258,41
254	TER09-08-001-03	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент (ПРИМ. Монтаж стоек для крепления сетчатых панелей краме борта с помощью болтового соединения)	100 столбов	0,6	1	0,6					
		Объем=60 / 100									
		1 ОТ					393,37		236,02	29,56	6 976,75
		2 ЭМ					1 238,57		743,14	11,33	8 419,78
		3 в т.ч. ОТм					341,78		205,07	29,56	6 061,87
		3Т	чел.-ч	44,05		26,43					
		3Тм	чел.-ч	28,2		16,92					
		Итого по расценке				1 631,94			979,16		15 396,53
		ФОТ							441,09		13 038,62
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			410,21		12 125,92
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			273,48		8 083,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							1 662,85		35 606,39
255	TERP09-08-002-05	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м (ПРИМ. Монтаж сетчатых панелей) Объем=60 / 10	10 панелей	6	1	6					
		1 ОТ					63,49		380,94	29,56	11 260,59
		2 ЭМ					23,71		142,26	11,33	1 611,81
		3 в т.ч. ОТм					6,91		41,46	29,56	1 225,56
		3Т	чел.-ч	7,11		42,66					
		3Тм	чел.-ч	0,57		3,42					
		Итого по расценке					87,20		523,20		12 872,40
		ФОТ							422,40		12 486,15
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			392,83		11 612,12
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			261,89		7 741,41
		Всего по позиции							1 177,92		32 225,93
256	Прайс	Хоккейная коробка 20x40м, моностеклопластиковая, с защитной сеткой высотой 1,5м по всему периметру. (Материалы для строительных работ) Цена=2398000/1,2/8,27	кт.	1	1	1	241 636,44		241 636,44	8,27	1 998 333,36
		Всего по позиции							241 636,44		1 998 333,36
		Спортивное оборудование									
257	TERP09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (ПРИМ. Стойки баскетбольные) Объем=2 / 100	100 столбов	0,02	1	0,02					
		1 ОТ					318,27		6,37	29,56	188,30
		2 ЭМ					3 704,32		74,09	11,33	839,44
		3 в т.ч. ОТм					284,74		5,69	29,56	168,20
		4 М					231,43		4,63	8,27	38,29
		3Т	чел.-ч	35,64		0,7128					
		3Тм	чел.-ч	21,67		0,4334					
		Итого по расценке					4 254,02		85,09		1 066,03
		ФОТ							12,06		356,50
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			11,22		331,55
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			7,48		221,03
		Всего по позиции							103,79		1 618,61
258	TCCСЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	2	1	2	508,46		1 016,92	8,27	8 409,93
		Всего по позиции							1 016,92		8 409,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
259	TER06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки толщ.100мм	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,002	1	0,002					
		Объем=0.2 / 100									
		1 ОТ					1 470,60		2,94	29,56	86,91
		2 ЭМ					1 621,89		3,24	11,33	36,71
		3 в т.ч. ОТм					255,06		0,51	29,56	15,08
		4 М					39 986,47		79,97	8,27	661,35
		3Т	чел.-ч	180	0,36						
		3Тм	чел.-ч	18	0,036						
		Итого по расценке					43 078,96		86,15		784,97
		ФОТ								3,45	101,99
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102				3,52	104,03
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58				2,00	59,15
		Всего по позиции								91,67	948,15
260	TCCСЦ-401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-0,204	1	-0,204	367,24		-74,92	8,27	-619,59
		Всего по позиции									-619,59
261	TCCСЦ-401-0003	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100) (Строительные металлические конструкции)	м3	0,204	1	0,204	508,67		103,77	8,27	858,18
		Всего по позиции								103,77	858,18
262		Надбавка на водопроницаемость до W4 (445,27*2*0,01=8,9руб.) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	0,204	1	0,204	8,90		1,82	8,27	15,05
		Всего по позиции								1,82	15,05
263	TER10-01-012-03	Обшивка каркасных стен: плитами древесностружечными 16 мм (ПРИМ. Монтаж щита баскетбольного)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,0378	1	0,0378					
		Объем=(1,05*1,8*2) / 100									
		1 ОТ					689,75		26,07	29,56	770,63
		2 ЭМ					43,42		1,64	11,33	18,58
		4 М					2 372,54		89,68	8,27	741,65
		3Т	чел.-ч	75,3	2,84634						
		Итого по расценке					3 105,71		117,39		1 530,86
		ФОТ								26,07	770,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			28,16		832,28
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			14,34		423,85
		<b>Всего по позиции</b>							<b>159,89</b>		<b>2 786,99</b>
264	TCCСЦ-101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм (Деревянные конструкции)	т	-0,0001588	1	-0,0001588	9 560,00		-1,52	8,27	-12,57
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-1,52</b>		<b>-12,57</b>
265	TCCСЦ-101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной: 15-17 мм (Деревянные конструкции)	100 м2	-0,038745	1	-0,038745	2 275,50		-88,16	8,27	-729,08
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-88,16</b>		<b>-729,08</b>
266	TERP17-01-002-04	Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д. (ПРИМ. Установка кольца баскетбольного) Объем=2 / 10	10 шт.	0,2	1	0,2					
		1 ОТ					28,22		5,64	29,56	166,72
		2 ЭМ					0,20		0,04	11,33	0,45
		4 М					2 209,39		441,88	8,27	3 654,35
		3Т	чел.-ч	2,8		0,56					
		<b>Итого по расценке</b>					2 237,81		447,56		3 821,52
		ФОТ							5,64		166,72
		Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			6,82		201,73
		Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			4,06		120,04
		<b>Всего по позиции</b>							<b>458,44</b>		<b>4 143,29</b>
267	TCCСЦ-101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	т	-0,00002	1	-0,00002	8 864,40		-0,18	8,27	-1,49
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-0,18</b>		<b>-1,49</b>
268	TCCСЦ-101-2182	Шурупы с полукруглой головкой: 5x50 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	т	-0,000028	1	-0,000028	12 330,55		-0,35	8,27	-2,89
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-0,35</b>		<b>-2,89</b>
269	TCCСЦ-101-2202	Дюбели распорные полимерные: 6x40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	10 шт.	-0,4	1	-0,4	1,79		-0,72	8,27	-5,95
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-0,72</b>		<b>-5,95</b>
270	TCCСЦ-301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехржковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	-2	1	-2	220,32		-440,64	8,27	-3 644,09
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-440,64</b>		<b>-3 644,09</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
271	Прайс	Стойка баскетбольная под бетонирование, вынос 1,2м "Гимнаст 2.20" (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=21106/1,2/8,27	шт	2	1	2	2 126,76		4 253,52	8,27	35 176,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 253,52</b>		<b>35 176,61</b>
272	Прайс	Щит баскетбольный игровой 1800x1050 оргстекло 10мм, с основанием AT159 (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=23000/1,2/8,27	шт	2	1	2	2 317,61		4 635,22	8,27	38 333,27
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 635,22</b>		<b>38 333,27</b>
273	Прайс	Кольцо баскетбольное амортизирующее №7 по стандарту FIBA IMP-A09 (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=5300/1,2/8,27	шт.	2	1	2	534,06		1 068,12	8,27	8 833,35
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 068,12</b>		<b>8 833,35</b>
274	Прайс	Сетка баскетбольная Профи игровая 4мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=330/1,2/8,27	шт.	2	1	2	33,25		66,50	8,27	549,96
		<b>Всего по позиции</b>							<b>66,50</b>		<b>549,96</b>
275	ТЕР09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание Объем=2 / 100 столбов	100 столбов	0,02	1	0,02					
		1 ОТ					318,27		6,37	29,56	188,30
		2 ЭМ					3 704,32		74,09	11,33	839,44
		3 в т.ч. ОТм					284,74		5,69	29,56	168,20
		4 М					231,43		4,63	8,27	38,29
		3Т	чел.-ч	35,64		0,7128					
		3Тм	чел.-ч	21,67		0,4334					
		<b>Итого по расценке</b>					4 254,02		85,09		1 066,03
		ФОТ							12,06		356,50
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			11,22		331,55
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			7,48		221,03
		<b>Всего по позиции</b>							<b>103,79</b>		<b>1 618,61</b>
276	ТССЦ-401-0049	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 40 мм, класс В25 (М350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	0,1	1	0,1	494,34		49,43	8,27	408,79
		<b>Всего по позиции</b>							<b>49,43</b>		<b>408,79</b>
277	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки толщ.100мм бетона, бутобетон а и железобет она в деле	100 м3	0,00014	1	0,00014					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=0,014 / 100											
	1 ОТ						1 470,60		0,21	29,56	6,21
	2 ЭМ						1 621,89		0,23	11,33	2,61
	3 в т.ч. ОТм						255,06		0,04	29,56	1,18
	4 М						39 986,47		5,60	8,27	46,31
	3Т	чел.-ч	180		0,0252						
	3Тм	чел.-ч	18		0,00252						
	Итого по расценке						43 078,96		6,04	55,13	
	ФОТ								0,25	7,39	
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102				0,26	7,54	
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58				0,15	4,29	
	Всего по позиции								6,45	66,96	
278	ТССЦ-401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B3,5 (M50)	M3	-0,01428	1	-0,01428	367,24		-5,24	8,27	-43,33
	(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
	Всего по позиции								-5,24		-43,33
279	ТССЦ-401-0003	Бетон тяжелый, класс: B7,5 (M100)	M3	0,01428	1	0,01428	508,67		7,26	8,27	60,04
	(Строительные металлические конструкции)										
	Всего по позиции								7,26		60,04
280		Надбавка на водопроницаемость до W4 (445,27*2*0,01=8,9руб.)	M3	0,01428	1	0,01428	8,90		0,13	8,27	1,08
	(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
	Всего по позиции								0,13		1,08
281	Прайс	Стойки в/б универсальные (волейбол, бадминтон, бол.теннис) стандартная Atlet IMP-A28S	пара	1	1	1	1 390,57		1 390,57	8,27	11 500,01
	(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
	Цена=13800/1,2/8,27								1 390,57		11 500,01
	Всего по позиции										
282	Прайс	Сетка волейбольная 3,0мм арт.040330	шт.	1	1	1	259,98		259,98	8,27	2 150,03
	(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
	Цена=2580/1,2/8,27								259,98		2 150,03
	Всего по позиции										
283	ТЕР10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (ПРИМ. Установка ворот)	100 шт. изделий	0,04	1	0,04					
	Объем=4 / 100										
	1 ОТ						631,26		25,25	29,56	746,39
	2 ЭМ						269,36		10,77	11,33	122,02
	3 в т.ч. ОТм						24,51		0,98	29,56	28,97
	4 М						1 646,47		65,86	8,27	544,66
	3Т	чел.-ч	75,15		3,006						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3Тм	чел.-ч	1,73		0,0692					
		Итого по расценке					2 547,09		101,88		1 413,07
		ФОТ							26,23		775,36
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			28,33		837,39
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			14,43		426,45
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,64</b>		<b>2 676,91</b>
284	ТССЦ-101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг (Деревянные конструкции)	т	-0,0014	1	-0,0014	8 864,40		-12,41	8,27	-102,63
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-12,41</b>		<b>-102,63</b>
285	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные (Деревянные конструкции)	т	-0,00048	1	-0,00048	12 018,00		-5,77	8,27	-47,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-5,77</b>		<b>-47,72</b>
286	ТССЦ-203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм (Деревянные конструкции)	м	-16	1	-16	2,98		-47,68	8,27	-394,31
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-47,68</b>		<b>-394,31</b>
287	Прайс	Ворота для мини-футбола / гандбола с противовесом 7.106 (Деревянные конструкции) Цена=24930/1,2/8,27	шт.	2	1	2	2 512,09		5 024,18	8,27	41 549,97
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 024,18</b>		<b>41 549,97</b>
288	Прайс	Сетки для минифутбольных ворот 3х2м игровая(4,0) "Гимнаст 3.45" (Деревянные конструкции) Цена=8580/1,2/8,27	пара	1	1	1	864,57		864,57	8,27	7 149,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>864,57</b>		<b>7 149,99</b>
289	Прайс	Ворота хоккейные игровые 183x122см IMP-A144 (Деревянные конструкции) Цена=36329/1,2/8,27	пара	1	1	1	3 660,72		3 660,72	8,27	30 274,15
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 660,72</b>		<b>30 274,15</b>
290	Прайс	Сетка для хоккейных ворот, нить 4мм (Деревянные конструкции) Цена=5150/1,2/8,27	пара	1	1	1	518,94		518,94	8,27	4 291,63
		<b>Всего по позиции</b>							<b>518,94</b>		<b>4 291,63</b>
Освещение спортивной площадки учтено в ЛСР № 04-01-01 "Наружное освещение"											
Итоги по разделу 7 Спортивная площадка с ограждением :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы							267 228,90		
		Строительные работы							277 027,91		
		в том числе:									
		оплата труда							1 945,22		
		эксплуатация машин и механизмов							3 896,76		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							530,58		
		материалы							267 228,90		
		накладные расходы							2 371,59		
		сметная прибыль							1 585,44		
		Итого ФОТ (справочно)							2 475,80		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 371,59		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 585,44		
		Итого по разделу 7 Спортивная площадка с ограждением							277 027,91		
<b>Раздел 8. МАФы</b>											
<b>W-1.7.13 Спортивная площадка с качелями Гнездо -1шт. (фундамент Фм-3-6шт.: Фм-4-1шт.; Фм-5-1шт. на 1МАФ)</b>											
291	TER01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,00515	1	0,00515					
		Объем=(0,375+0,09+0,05) / 100									
		1 ОТ							1 258,18		6,48 29,56
		3Т	чел.-ч	154		0,7931					191,55
		Итого по расценке							1 258,18		6,48 191,55
		ФОТ									6,48 191,55
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89					5,77 170,48
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40					2,59 76,62
		Всего по позиции									14,84 438,65
292	TER06-01-001-02	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 (Фм-3 - 6шт.)	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,00375	1	0,00375					
		Объем=0,375 / 100									
		1 ОТ							4 782,02		17,93 29,56
		2 ЭМ							2 625,13		9,84 11,33
		3 в т.ч. ОТм							402,85		1,51 29,56
		4 М							45 098,28		169,12 8,27
		3Т	чел.-ч	535,5		2,008125					
		3Тм	чел.-ч	28,49		0,1068375					
		Итого по расценке							52 505,43		196,89 2 040,12
		ФОТ									19,44 574,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			19,83		586,14
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			11,28		333,30
		<b>Всего по позиции</b>							<b>228,00</b>		<b>2 959,56</b>
293	ТССЦ-401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс B7,5 (M 100) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-0,3825	1	-0,3825	395,48		-151,27	8,27	-1 251,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-151,27</b>		<b>-1 251,00</b>
294	ТССЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B25 (M350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	0,3825	1	0,3825	508,46		194,49	8,27	1 608,43
		<b>Всего по позиции</b>							<b>194,49</b>		<b>1 608,43</b>
295	ТЕР06-01-015-07	Установка закладных деталей весом: до 4 кг Объем=(1,3+0,1*0,1*6*47,1)/1000	1 т	0,004126	1	0,004126					
		1 ОТ					2 050,29		8,46	29,56	250,08
		2 ЭМ					35,05		0,14	11,33	1,59
		3 в т.ч. ОТм					2,13		0,01	29,56	0,30
		4 М					6 745,61		27,83	8,27	230,15
		3Т	чел.-ч	215,82		0,8904733					
		3Тм	чел.-ч	0,15		0,0006189					
		<b>Итого по расценке</b>					8 830,95		36,43		481,82
		ФОТ							8,47		250,38
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			8,64		255,39
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			4,91		145,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>49,98</b>		<b>882,43</b>
296	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских (Фм-4 -1шт.)	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,0009	1	0,0009					
		Объем=(0,09*1) / 100									
		1 ОТ					1 970,49		1,77	29,56	52,32
		2 ЭМ					2 617,99		2,36	11,33	26,74
		3 в т.ч. ОТм					385,89		0,35	29,56	10,35
		4 М					101 046,49		90,94	8,27	752,07
		3Т	чел.-ч	220,66		0,198594					
		3Тм	чел.-ч	27,31		0,024579					
		<b>Итого по расценке</b>					105 634,97		95,07		831,13
		ФОТ							2,12		62,67
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			2,16		63,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58	58			1,23			36,35
		Всего по позиции						98,46			931,40
297	TCCСЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B15 (M200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-0,09135	1	-0,09135	469,62		-42,90	8,27	-354,78
		Всего по позиции						-42,90			-354,78
298	TCCСЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B25 (M350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	0,09135	1	0,09135	508,46		46,45	8,27	384,14
		Всего по позиции						46,45			384,14
299	TCCСЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: A-I, A-II, A-III (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	т	-0,00729	1	-0,00729	6 506,08		-47,43	8,27	-392,25
		Всего по позиции						-47,43			-392,25
300	TCCСЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: A-III, диаметром 10 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=1,99/1000	т	0,00199	1	0,00199	8 482,35		16,88	8,27	139,60
		Всего по позиции						16,88			139,60
301	TER06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских (Фм-5 -1шт.)  бетона, бутобетон а и железобет она в деле	100 м3	0,0005	1	0,0005					
		Объем=(0,05*1) / 100									
		1 ОТ					1 970,49		0,99	29,56	29,26
		2 ЭМ					2 617,99		1,31	11,33	14,84
		3 в т.ч. ОТм					385,89		0,19	29,56	5,62
		4 М					101 046,49		50,52	8,27	417,80
		3Т	чел.-ч	220,66		0,11033					
		3Тм	чел.-ч	27,31		0,013655					
		Итого по расценке					105 634,97		52,82		461,90
		ФОТ							1,18		34,88
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102	102				1,20		35,58
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58	58				0,68		20,23
		Всего по позиции						54,70			517,71
302	TCCСЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B15 (M200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-0,05075	1	-0,05075	469,62		-23,83	8,27	-197,07
		Всего по позиции						-23,83			-197,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
303	ТССЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	0,05075	1	0,05075	508,46		25,80	8,27	213,37
		Всего по позиции							25,80		213,37
304	ТССЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	т	-0,00405	1	-0,00405	6 506,08		-26,35	8,27	-217,91
		Всего по позиции							-26,35		-217,91
305	ТССЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=1,17/1000	т	0,00117	1	0,00117	8 482,35		9,92	8,27	82,04
		Всего по позиции							9,92		82,04
306	ТЕРм37-01-001-04	Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования: 0,5 т коэф. МАТ=0 к расх.	1 шт.	1	1	1					
		1 ОТ					211,64		211,64	29,56	6 256,08
		2 ЭМ					145,07		145,07	11,33	1 643,64
		3 в т.ч. ОТм					9,92		9,92	29,56	293,24
		4 М					476,98	0	0,00	8,27	
		3Т	чел.-ч	22		22					
		3Тм	чел.-ч	0,7		0,7					
		Итого по расценке					833,69		356,71		7 899,72
		ФОТ							221,56		6 549,32
		Приказ № 812/пр от НР Оборудование общего назначения 21.12.2020 Прил. п.79	%	92		92			203,84		6 025,37
		Приказ № 774/пр от СП Оборудование общего назначения 11.12.2020 Прил. п.79	%	49		49			108,56		3 209,17
		Всего по позиции							669,11		17 134,26
307	Прайс	W-1.7.13 Спортивная площадка с качелями Гнездо (Оборудование общего назначения) Цена=290000/1,2/8,27	шт.	1	1	1	29 222,09		29 222,09	8,27	241 666,68
		Всего по позиции							29 222,09		241 666,68
<b>Велосипед -1шт. (Фм-3 -1шт. на 1МАФ)</b>											
308	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=0,06 / 100	100 м3 грунта	0,0006	1	0,0006					
		1 ОТ					1 258,18		0,75	29,56	22,17
		3Т	чел.-ч	154		0,0924					
		Итого по расценке					1 258,18		0,75		22,17
		ФОТ							0,75		22,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			0,67		19,73
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			0,30		8,87
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1,72</b>		<b>50,77</b>
309	TER06-01-001-02	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 (Фм-3 - 1шт.)	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,0006	1	0,0006					
		Объем=0,06 / 100									
		1 ОТ				4 782,02			2,87	29,56	84,84
		2 ЭМ				2 625,13			1,58	11,33	17,90
		3 в т.ч. ОТм				402,85			0,24	29,56	7,09
		4 М				45 098,28			27,06	8,27	223,79
		3Т	чел.-ч	535,5		0,3213					
		3Тм	чел.-ч	28,49		0,017094					
		<b>Итого по расценке</b>				52 505,43			31,51		326,53
		ФОТ							3,11		91,93
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			3,17		93,77
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			1,80		53,32
		<b>Всего по позиции</b>							<b>36,48</b>		<b>473,62</b>
310	TCCСЦ-401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В7,5 (М 100) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-0,0612	1	-0,0612	395,48		-24,20	8,27	-200,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-24,20</b>		<b>-200,13</b>
311	TCCСЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	0,0612	1	0,0612	508,46		31,12	8,27	257,36
		<b>Всего по позиции</b>							<b>31,12</b>		<b>257,36</b>
312	TER06-01-015-07	Установка закладных деталей весом: до 4 кг Объем=(0,22+0,1*0,1*1*47,1)/1000	1 т	0,000691	1	0,000691					
		1 ОТ				2 050,29			1,42	29,56	41,98
		2 ЭМ				35,05			0,02	11,33	0,23
		3 в т.ч. ОТм				2,13			0,00	29,56	
		4 М				6 745,61			4,66	8,27	38,54
		3Т	чел.-ч	215,82		0,1491316					
		3Тм	чел.-ч	0,15		0,0001037					
		<b>Итого по расценке</b>				8 830,95			6,10		80,75
		ФОТ							1,42		41,98
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			1,45		42,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58	58			0,82		24,35	
		Всего по позиции						8,37		147,92	
313	ТЕР10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (ПРИМ. Установка МАФ)	100 шт. изделий	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					631,26		6,31	29,56	186,52
		2 ЭМ					269,36		2,69	11,33	30,48
		3 в т.ч. ОТм					24,51		0,25	29,56	7,39
		4 М					1 646,47		16,46	8,27	136,12
		3Т	чел.-ч	75,15		0,7515					
		3Тм	чел.-ч	1,73		0,0173					
		Итого по расценке					2 547,09		25,46		353,12
		ФОТ							6,56		193,91
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			7,08		209,42
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			3,61		106,65
		Всего по позиции						36,15		669,19	
314	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные (Деревянные конструкции)	т	-0,00012	1	-0,00012	12 018,00		-1,44	8,27	-11,91
		Всего по позиции						-1,44			-11,91
315	ТССЦ-203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм (Деревянные конструкции)	м	-4	1	-4	2,98		-11,92	8,27	-98,58
		Всего по позиции						-11,92			-98,58
316	Прайс	Уличный тренажер "Велосипед" RAL1036 (КСИЛ арт.007526) (Оборудование общего назначения) Цена=77729/1,2/8,27	шт.	1	1	1	7 832,43		7 832,43	8,27	64 774,20
		Всего по позиции						7 832,43			64 774,20
<b>Лыжник -1шт. (Фм-3 -1шт. на 1МАФ)</b>											
317	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,0006	1	0,0006					
		Объем=0,06 / 100									
		1 ОТ					1 258,18		0,75	29,56	22,17
		3Т	чел.-ч	154		0,0924					
		Итого по расценке					1 258,18		0,75		22,17
		ФОТ							0,75		22,17
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			0,67		19,73
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			0,30		8,87
		Всего по позиции						1,72		50,77	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
318	ТЕР06-01-001-02	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 (Фм-3 - 1шт.)	100 м3	0,0006	1	0,0006					
			бетона, бутобетон а и железобет она в деле								
		Объем=0,06 / 100									
		1 ОТ				4 782,02			2,87	29,56	84,84
		2 ЭМ				2 625,13			1,58	11,33	17,90
		3 в т.ч. ОТм				402,85			0,24	29,56	7,09
		4 М				45 098,28			27,06	8,27	223,79
		3Т	чел.-ч	535,5		0,3213					
		3Тм	чел.-ч	28,49		0,017094					
		Итого по расценке				52 505,43			31,51		326,53
		ФОТ							3,11		91,93
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			3,17		93,77
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			1,80		53,32
		Всего по позиции							36,48		473,62
319	ТССЦ-401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс B7,5 (М 100)	м3	-0,0612	1	-0,0612	395,48		-24,20	8,27	-200,13
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции							-24,20		-200,13
320	ТССЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B25 (М350)	м3	0,0612	1	0,0612	508,46		31,12	8,27	257,36
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции							31,12		257,36
321	ТЕР06-01-015-07	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	1 т	0,000691	1	0,000691					
		Объем=(0,22+0,1*0,1*1*47,1)/1000									
		1 ОТ				2 050,29			1,42	29,56	41,98
		2 ЭМ				35,05			0,02	11,33	0,23
		3 в т.ч. ОТм				2,13			0,00	29,56	
		4 М				6 745,61			4,66	8,27	38,54
		3Т	чел.-ч	215,82		0,1491316					
		3Тм	чел.-ч	0,15		0,0001037					
		Итого по расценке				8 830,95			6,10		80,75
		ФОТ							1,42		41,98
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			1,45		42,82
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			0,82		24,35
		Всего по позиции							8,37		147,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
322	ТЕР10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (ПРИМ. Установка МАФ)	100 шт. изделий	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					631,26		6,31	29,56	186,52
		2 ЭМ					269,36		2,69	11,33	30,48
		3 в т.ч. ОТм					24,51		0,25	29,56	7,39
		4 М					1 646,47		16,46	8,27	136,12
		3Т	чел.-ч	75,15		0,7515					
		3Тм	чел.-ч	1,73		0,0173					
		Итого по расценке					2 547,09		25,46		353,12
		ФОТ								6,56	193,91
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108				7,08	209,42
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55				3,61	106,65
		Всего по позиции							36,15		669,19
323	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные (Деревянные конструкции)	т	-0,00012	1	-0,00012	12 018,00		-1,44	8,27	-11,91
		Всего по позиции							-1,44		-11,91
324	ТССЦ-203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм (Деревянные конструкции)	м	-4	1	-4	2,98		-11,92	8,27	-98,58
		Всего по позиции							-11,92		-98,58
325	Прайс	Уличный тренажер "Лыжник" RAL1036 (КСИЛ арт.007520) (Оборудование общего назначения) Цена=67160/1,2/8,27	шт.	1	1	1	6 767,43		6 767,43	8,27	55 966,65
		Всего по позиции							6 767,43		55 966,65
<b>Двойной стекпер -1шт. (Фм-3 -1шт. на 1МАФ)</b>											
326	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,0006	1	0,0006					
		Объем=0,06 / 100									
		1 ОТ					1 258,18		0,75	29,56	22,17
		3Т	чел.-ч	154		0,0924					
		Итого по расценке					1 258,18		0,75		22,17
		ФОТ								0,75	22,17
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89				0,67	19,73
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40				0,30	8,87
		Всего по позиции							1,72		50,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
327	ТЕР06-01-001-02	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 (Фм-3 - 1шт.)	100 м3	0,0006	1	0,0006					
			бетона, бутобетон а и железобет она в деле								
		Объем=0,06 / 100									
		1 ОТ				4 782,02			2,87	29,56	84,84
		2 ЭМ				2 625,13			1,58	11,33	17,90
		3 в т.ч. ОТм				402,85			0,24	29,56	7,09
		4 М				45 098,28			27,06	8,27	223,79
		3Т	чел.-ч	535,5		0,3213					
		3Тм	чел.-ч	28,49		0,017094					
		Итого по расценке				52 505,43			31,51		326,53
		ФОТ							3,11		91,93
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			3,17		93,77
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			1,80		53,32
		Всего по позиции							36,48		473,62
328	ТССЦ-401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В7,5 (М 100)	м3	-0,0612	1	-0,0612	395,48		-24,20	8,27	-200,13
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции							-24,20		-200,13
329	ТССЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350)	м3	0,0612	1	0,0612	508,46		31,12	8,27	257,36
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции							31,12		257,36
330	ТЕР06-01-015-07	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	1 т	0,000691	1	0,000691					
		Объем=(0,22+0,1*0,1*1*47,1)/1000									
		1 ОТ				2 050,29			1,42	29,56	41,98
		2 ЭМ				35,05			0,02	11,33	0,23
		3 в т.ч. ОТм				2,13			0,00	29,56	
		4 М				6 745,61			4,66	8,27	38,54
		3Т	чел.-ч	215,82		0,1491316					
		3Тм	чел.-ч	0,15		0,0001037					
		Итого по расценке				8 830,95			6,10		80,75
		ФОТ							1,42		41,98
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			1,45		42,82
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			0,82		24,35
		Всего по позиции							8,37		147,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
331	ТЕР10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (ПРИМ. Установка МАФ)	100 шт. изделий	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ					631,26		6,31	29,56	186,52
		2 ЭМ					269,36		2,69	11,33	30,48
		3 в т.ч. ОТм					24,51		0,25	29,56	7,39
		4 М					1 646,47		16,46	8,27	136,12
		3Т	чел.-ч	75,15		0,7515					
		3Тм	чел.-ч	1,73		0,0173					
		Итого по расценке					2 547,09		25,46		353,12
		ФОТ								6,56	193,91
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108				7,08	209,42
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55				3,61	106,65
		Всего по позиции							36,15		669,19
332	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные (Деревянные конструкции)	т	-0,00012	1	-0,00012	12 018,00		-1,44	8,27	-11,91
		Всего по позиции							-1,44		-11,91
333	ТССЦ-203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм (Деревянные конструкции)	м	-4	1	-4	2,98		-11,92	8,27	-98,58
		Всего по позиции							-11,92		-98,58
334	Прайс	Уличный тренажер "Двойной ступпер" RAL1036 (КСИЛ арт.007511) (Оборудование общего назначения) Цена=82800/1,2/8,27	шт.	1	1	1	8 343,41		8 343,41	8,27	69 000,00
		Всего по позиции							8 343,41		69 000,00
335	ТЕР11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой на сухо	100 м2	0,03	1	0,03					
		Объем=3 / 100	поверхнос								
		1 ОТ	ти					30,81		0,92	29,56
		2 ЭМ					1,74		0,05	11,33	0,57
		4 М					1 479,82		44,39	8,27	367,11
		3Т	чел.-ч	3,45		0,1035		1 512,37		45,36	394,88
		Итого по расценке								0,92	27,20
		ФОТ									
		Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	%	112		112				1,03	30,46
		Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11	%	65		65				0,60	17,68
		Всего по позиции							46,99		443,02
336	ТССЦ-113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм (Полы)	м2	-3,672	1	-3,672	12,09		-44,39	8,27	-367,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											-44,39
337	TCCСЦ-101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (Полы)	M2	3,672	1	3,672	15,59		57,25	8,27	473,46
Всего по позиции											57,25
Стойка для парковки велосипедов-5шт.											473,46
Фасад -Фм-8 -5шт.											
338	TER01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,011	1	0,011					
Объем=(0,22*5) / 100											
1	ОТ						1 258,18		13,84	29,56	409,11
3	Т	чел.-ч	154			1,694					
Итого по расценке											13,84
ФОТ											409,11
Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2											12,32
Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2											364,11
Всего по позиции											31,70
339	TER11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2 поверхнос ти	0,069	1	0,069					
Объем=(1,38*5) / 100											
1	ОТ						30,81		2,13	29,56	62,96
2	ЭМ						1,74		0,12	11,33	1,36
4	М						1 479,82		102,11	8,27	844,45
3	Т	чел.-ч	3,45			0,23805					
Итого по расценке											908,77
ФОТ											62,96
Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11											2,39
Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11											40,92
Всего по позиции											108,13
340	TCCСЦ-113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм (Полы)	M2	-8,4456	1	-8,4456	12,09		-102,11	8,27	-844,45
Всего по позиции											-102,11
341	TCCСЦ-101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (Полы)	M2	8,4456	1	8,4456	15,59		131,67	8,27	1 088,91
Всего по позиции											131,67
											1 088,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
342	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: 100 м3 плоских (Фм-8 -5шт.) бетона, бутобетон а и железобет она в деле	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,011	1	0,011					
		Объем=(0,22*5) / 100									
		1 ОТ					1 970,49		21,68	29,56	640,86
		2 ЭМ					2 617,99		28,80	11,33	326,30
		3 в т.ч. ОТм					385,89		4,24	29,56	125,33
		4 М					101 046,49		1 111,51	8,27	9 192,19
		3Т	чел.-ч	220,66		2,42726					
		3Тм	чел.-ч	27,31		0,30041					
		Итого по расценке					105 634,97		1 161,99		10 159,35
		ФОТ								25,92	766,19
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102				26,44	781,51
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58				15,03	444,39
		Всего по позиции							1 203,46		11 385,25
343	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	-1,1165	1	-1,1165	469,62		-524,33	8,27	-4 336,21
		Всего по позиции							-524,33		-4 336,21
344	ТССЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	т	-0,0891	1	-0,0891	6 506,08		-579,69	8,27	-4 794,04
		Всего по позиции							-579,69		-4 794,04
345	ТССЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=(8*0,617+3*0,617)*5/1000	т	0,033935	1	0,033935	8 482,35		287,85	8,27	2 380,52
		Всего по позиции							287,85		2 380,52
346	ТССЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3	1,1165	1	1,1165	508,46		567,70	8,27	4 694,88
		Всего по позиции							567,70		4 694,88
Металлические стойки -5шт.											
347	ТЕРm38-01-003-04	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) (ПРИМ. Изготовление стоек ) Объем=2,2*8,96/1000*5	1 т	0,09856	1	0,09856					
		1 ОТ					1 209,60		119,22	29,56	3 524,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					420,27		41,42	11,33	469,29
		3 в т.ч. ОТм					15,95		1,57	29,56	46,41
		4 М					6 267,99		617,77	8,27	5 108,96
		3Т	чел.-ч	120		11,8272					
		3Тм	чел.-ч	1,34		0,1320704					
		Итого по расценке					7 897,86		778,41		9 102,39
		ФОТ							120,79		3 570,55
		Приказ № 812/пр от НР Изготовление технологических металлических 21.12.2020 Прил. п.80 конструкций в условиях производственных баз	%	90		90			108,71		3 213,50
		Приказ № 774/пр от СП Изготовление технологических металлических 11.12.2020 Прил. п.80 конструкций в условиях производственных баз	%	45		45			54,36		1 606,75
		Всего по позиции							941,48		13 922,64
348	TCCСЦ-101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст3сп	т	-0,1017139	1	-0,1017139	5 770,51		-586,94	8,27	-4 853,99
		(Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз)									
		Всего по позиции							-586,94		-4 853,99
349	TCCСЦ-103-1575	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 100x100 мм, толщина стенки 3 мм	т	0,1017139	1	0,1017139	6 971,94		709,14	8,27	5 864,59
		(Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз)									
		Объем=2,2*8,96*5*1,032/1000									
		Всего по позиции							709,14		5 864,59
350	ТЕР46-05-008-03	Монтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг	1 т	0,0090746	1	0,0090746					
		металлоконструкций									
		Объем=0,17*0,17*2*31,4/1000*5									
		1 ОТ					814,72		7,39	29,56	218,45
		2 ЭМ					267,14		2,42	11,33	27,42
		4 М					101,62		0,92	8,27	7,61
		3Т	чел.-ч	84,69		0,7685279					
		Итого по расценке					1 183,48		10,73		253,48
		ФОТ							7,39		218,45
		Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: 21.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			7,61		225,00
		Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: 11.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			4,36		128,89
		Всего по позиции							22,70		607,37
351	TCCСЦ-101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм	т	0,0090746	1	0,0090746	6 724,43		61,02	8,27	504,64
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=0,17*0,17*2*31,4/1000*5											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>61,02</b>		<b>504,64</b>
352	ТЕР09-08-001-03	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент	100 столбов	0,1	1	0,1					
		Объем=10 / 100									
		1 ОТ					393,37		39,34	29,56	1 162,89
		2 ЭМ					1 238,57		123,86	11,33	1 403,33
		3 в т.ч. ОТм					341,78		34,18	29,56	1 010,36
		3Т	чел.-ч	44,05		4,405					
		3Тм	чел.-ч	28,2		2,82					
		Итого по расценке					1 631,94		163,20		2 566,22
		ФОТ							73,52		2 173,25
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			68,37		2 021,12
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			45,58		1 347,42
		<b>Всего по позиции</b>						<b>277,15</b>		<b>5 934,76</b>	
353	ТССЦ-101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10x100 мм (Строительные металлические конструкции)	100 шт.	0,4	1	0,4	319,04		127,62	8,27	1 055,42
		Объем=(8*5) / 100									
		<b>Всего по позиции</b>						<b>127,62</b>		<b>1 055,42</b>	
354	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2	0,044	1	0,044					
		окрашивае мой поверхнос ти									
		Объем=4,4 / 100									
		коэф. П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)									
		ОП п. 1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом О3П=1,1; Т3=1,1									
		1 ОТ					59,21	2,2	5,73	29,56	169,38
		2 ЭМ					9,49	2	0,84	11,33	9,52
		3 в т.ч. ОТм					0,11	2	0,01	29,56	0,30
		4 М					274,03	2	24,11	8,27	199,39
		3Т	чел.-ч	5,31	2,2	0,514008					
		3Тм	чел.-ч	0,01	2	0,00088					
		Итого по расценке					342,73		30,68		378,29
		ФОТ							5,74		169,68
		Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	94		94			5,40		159,50
		Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	51		51			2,93		86,54
		<b>Всего по позиции</b>						<b>39,01</b>		<b>624,33</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
355	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	0,044	1	0,044					
окрашивае мой поверхнос ти											
Объем=4,4 / 100											
коэф. П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)											
ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
3Т											
чел.-ч 3,83 2,2 0,370744											
3Тм											
чел.-ч 0,01 2 0,00088											
Итого по расценке											
350,65 31,17 334,40											
ФОТ											
3,53 104,35											
Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии											
%											
94 94 3,32 98,09											
Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии											
%											
51 51 1,80 53,22											
Всего по позиции											
36,29 485,71											
Урна-1шт.											
356	ТЕР10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. (ПРИМ. Установка МАФ)	100 шт. изделий	0,01	1	0,01					
Объем=1 / 100											
1 ОТ											
631,26 6,31 29,56 186,52											
2 ЭМ											
269,36 2,69 11,33 30,48											
3 в т.ч. ОТм											
24,51 0,25 29,56 7,39											
4 М											
1 646,47 16,46 8,27 136,12											
3Т											
чел.-ч 75,15 0,7515											
3Тм											
чел.-ч 1,73 0,0173											
Итого по расценке											
2 547,09 25,46 353,12											
ФОТ											
6,56 193,91											
Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10											
%											
108 108 7,08 209,42											
Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10											
%											
55 55 3,61 106,65											
Всего по позиции											
36,15 669,19											
357	ТССЦ-203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм (Деревянные конструкции)	м	-4	1	-4	2,98		-11,92	8,27	-98,58
Всего по позиции											
-11,92 -98,58											
358	Прайс	Урна "Вега" (Деревянные конструкции)	шт.	1	1	1	1 015,72		1 015,72	8,27	8 400,00
Цена=10080/1,2/8,27											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Всего по позиции</b>											<b>1 015,72</b>
<b>8 400,00</b>											
<b>Итоги по разделу 8 МАФы :</b>											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
Материалы											
Строительные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											
материалы											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Монтажные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)											
материалы											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Итого ФОТ (справочно)											
Итого накладные расходы (справочно)											
Итого сметная прибыль (справочно)											
<b>Итого по разделу 8 МАФы</b>											
<b>57 362,70</b>											
<b>Раздел 9. Поднятие высоты колодцев</b>											
359	ТЕР66-8-1	Демонтаж чугунных люков	1 люк	2	1	2					
		1 ОТ					18,73		37,46	29,56	1 107,32
		3Т	чел.-ч	2,27		4,54					
		Итого по расценке					18,73		37,46		1 107,32
		ФОТ							37,46		1 107,32
		Приказ № 812/пр от НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, 21.12.2020 Прил. п.100.1 очистка (ремонтно-строительные)	%	89		89			33,34		985,51
		Приказ № 774/пр от СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, 11.12.2020 Прил. п.100.1 очистка (ремонтно-строительные)	%	44		44			16,48		487,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>87,28</b>		<b>2 580,05</b>
360	ТЕР08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м (ПРИМ. Наращивание горловин колодцев)	1 м3	3,4	1	3,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем=1,45+1,95											
Прил.8.1 п.3.7 Кладка стен криволинейного очертания ОЗП=1,1; Т3=1,1											
	1 ОТ						46,98	1,1	175,71	29,56	5 193,99
	2 ЭМ						35,20		119,68	11,33	1 355,97
	3 в т.ч. ОТм						5,67		19,28	29,56	569,92
	4 М						730,40		2 483,36	8,27	20 537,39
	3Т	чел.-ч	5,4	1,1	20,196						
	3Тм	чел.-ч	0,4		1,36						
	Итого по расценке						812,58		2 778,75		27 087,35
	ФОТ								194,99		5 763,91
	Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8	%	110		110				214,49		6 340,30
	Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69				134,54		3 977,10
	Всего по позиции								3 127,78		37 404,75
361	ТЕР23-04-011-01	Установка люка	1 шт.	2	1	2					
	1 ОТ						11,84		23,68	29,56	699,98
	2 ЭМ						6,09		12,18	11,33	138,00
	4 М						779,31		1 558,62	8,27	12 889,79
	3Т	чел.-ч	1,31		2,62						
	Итого по расценке						797,24		1 594,48		13 727,77
	ФОТ								23,68		699,98
	Приказ № 812/пр от НР Наружные сети водопровода, канализации, 21.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода	%	117		117				27,71		818,98
	Приказ № 774/пр от СП Наружные сети водопровода, канализации, 11.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода	%	74		74				17,52		517,99
	Всего по позиции								1 639,71		15 064,74
362	ТССЦ-101-2536	Люки чугунные: тяжелые (Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)	шт.	-2	1	-2	778,80		-1 557,60	8,27	-12 881,35
	Всего по позиции								-1 557,60		-12 881,35
363	Прайс	Люк полимерно-композитный 760x90мм Л (Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода)	шт.	1	1	1	139,06		139,06	8,27	1 150,03
	Цена=1380/1,2/8,27										
	Всего по позиции								139,06		1 150,03
Итоги по разделу 9 Поднятие высоты колодцев :											
	Итого прямые затраты (справочно)								2 992,15		
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих								236,85		
	Эксплуатация машин								131,86		
	в том числе оплата труда машинистов (Отм)								19,28		
	Материалы								2 623,44		
	Строительные работы								3 436,23		
	в том числе:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда							236,85		
		эксплуатация машин и механизмов							131,86		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							19,28		
		материалы							2 623,44		
		накладные расходы							275,54		
		сметная прибыль							168,54		
		Итого ФОТ (справочно)							256,13		
		Итого накладные расходы (справочно)							275,54		
		Итого сметная прибыль (справочно)							168,54		
		<b>Итого по разделу 9 Поднятие высоты колодцев</b>							<b>3 436,23</b>		
<b>Раздел 10. Скамейки</b>											
<b>Фундамент Фм-6-1шт.</b>											
364	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,0445	1	0,0445					
		1 ОТ					1 258,18		55,99	29,56	1 655,06
		3Т	чел.-ч	154		6,853					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>1 258,18</b>		<b>55,99</b>		<b>1 655,06</b>
		ФОТ							55,99		1 655,06
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			49,83		1 473,00
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			22,40		662,02
		<b>Всего по позиции</b>					<b>128,22</b>				<b>3 790,08</b>
365	ТЕР11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2 поверхнос ти	0,1779	1	0,1779					
		Объем=17,79 / 100									
		1 ОТ					30,81		5,48	29,56	161,99
		2 ЭМ					1,74		0,31	11,33	3,51
		4 М					1 479,82		263,26	8,27	2 177,16
		3Т	чел.-ч	3,45		0,613755					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>1 512,37</b>		<b>269,05</b>		<b>2 342,66</b>
		ФОТ							5,48		161,99
		Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	%	112		112			6,14		181,43
		Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11	%	65		65			3,56		105,29
		<b>Всего по позиции</b>					<b>278,75</b>				<b>2 629,38</b>
366	ТССЦ-113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм (Полы)	м2	-21,77496	1	-21,77496	12,09		-263,26	8,27	-2 177,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-263,26</b>		<b>-2 177,16</b>
367	ТССЦ-101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (Полы)	м2	21,77496	1	21,77496	15,59		339,47	8,27	2 807,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							339,47		2 807,42
368	TERP06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в дюле	0,0445	1	0,0445					
		Объем=4,45 / 100									
		1 ОТ					1 970,49		87,69	29,56	2 592,12
		2 ЭМ					2 617,99		116,50	11,33	1 319,95
		3 в т.ч. ОТм					385,89		17,17	29,56	507,55
		4 М					101 046,49		4 496,57	8,27	37 186,63
		3Т	чел.-ч	220,66		9,81937					
		3Тм	чел.-ч	27,31		1,215295					
		Итого по расценке					105 634,97		4 700,76		41 098,70
		ФОТ							104,86		3 099,67
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			106,96		3 161,66
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			60,82		1 797,81
		Всего по позиции							4 868,54		46 058,17
369	TCCСЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B15 (M200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	m3	-4,51675	1	-4,51675	469,62		-2 121,16	8,27	-17 541,99
		Всего по позиции							-2 121,16		-17 541,99
370	TCCСЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: A-I, A-II, A-III (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	t	-0,36045	1	-0,36045	6 506,08		-2 345,12	8,27	-19 394,14
		Всего по позиции							-2 345,12		-19 394,14
371	TCCСЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: A-II, диаметром 10 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=121,94*0,617/1000	t	0,075237	1	0,075237	8 482,35		638,19	8,27	5 277,83
		Всего по позиции							638,19		5 277,83
372	TCCСЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B25 (M350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	m3	4,51675	1	4,51675	508,46		2 296,59	8,27	18 992,80
		Всего по позиции							2 296,59		18 992,80
		Фундамент Фм-7-3шт.									
373	TERP01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,0153	1	0,0153					
		1 ОТ					1 258,18		19,25	29,56	569,03
		3Т	чел.-ч	154		2,3562					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					1 258,18		19,25		569,03
		ФОТ							19,25		569,03
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2	%	89		89			17,13		506,44
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2	%	40		40			7,70		227,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>44,08</b>		<b>1 303,08</b>
374	ТЕР11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой на сухо	100 м2 поверхнос ти	0,0693	1	0,0693					
		Объем=(2,31*3) / 100									
		1 ОТ					30,81		2,14	29,56	63,26
		2 ЭМ					1,74		0,12	11,33	1,36
		4 М					1 479,82		102,55	8,27	848,09
		3Т	чел.-ч	3,45		0,239085					
		<b>Итого по расценке</b>					1 512,37		104,81		912,71
		ФОТ							2,14		63,26
		Приказ № 812/пр от НР Полы 21.12.2020 Прил. п.11	%	112		112			2,40		70,85
		Приказ № 774/пр от СП Полы 11.12.2020 Прил. п.11	%	65		65			1,39		41,12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>108,60</b>		<b>1 024,68</b>
375	ТССЦ-113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм (Полы)	м2	-8,48232	1	-8,48232	12,09		-102,55	8,27	-848,09
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-102,55</b>		<b>-848,09</b>
376	ТССЦ-101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (Полы)	м2	8,48232	1	8,48232	15,59		132,24	8,27	1 093,62
		<b>Всего по позиции</b>							<b>132,24</b>		<b>1 093,62</b>
377	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	100 м3 бетона, бутобетон а и железобет она в деле	0,0153	1	0,0153					
		Объем=(0,51*3) / 100									
		1 ОТ					1 970,49		30,15	29,56	891,23
		2 ЭМ					2 617,99		40,06	11,33	453,88
		3 в т.ч. ОТм					385,89		5,90	29,56	174,40
		4 М					101 046,49		1 546,01	8,27	12 785,50
		3Т	чел.-ч	220,66		3,376098					
		3Тм	чел.-ч	27,31		0,417843					
		<b>Итого по расценке</b>					105 634,97		1 616,22		14 130,61
		ФОТ							36,05		1 065,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			36,77		1 086,94
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			20,91		618,07
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 673,90</b>		<b>15 835,62</b>
378	TCCСЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B15 (M200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	M3	-1,55295	1	-1,55295	469,62		-729,30	8,27	-6 031,31
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-729,30</b>		<b>-6 031,31</b>
379	TCCСЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: A-I, A-II, A-III (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	т	-0,12393	1	-0,12393	6 506,08		-806,30	8,27	-6 668,10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-806,30</b>		<b>-6 668,10</b>
380	TCCСЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: A-III, диаметром 10 мм (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Объем=19,7*0,617*3/1000	т	0,0364647	1	0,0364647	8 482,35		309,31	8,27	2 557,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>309,31</b>		<b>2 557,99</b>
381	TCCСЦ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс B25 (M350) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	M3	1,55295	1	1,55295	508,46		789,61	8,27	6 530,07
		<b>Всего по позиции</b>							<b>789,61</b>		<b>6 530,07</b>
<b>Металлокаркас Л-1 -1шт.</b>											
382	ТЕРм38-01-003-04	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) (ПРИМ. Изготовление металлокаркаса )  Объем=91,2*4,25/1000	1 т конструкций ий	0,3876	1	0,3876					
		1 ОТ					1 209,60		468,84	29,56	13 858,91
		2 ЭМ					420,27		162,90	11,33	1 845,66
		3 в т.ч. ОТм					15,95		6,18	29,56	182,68
		4 М					6 267,99		2 429,47	8,27	20 091,72
		3Т	чел.-ч	120		46,512					
		3Тм	чел.-ч	1,34		0,519384					
		<b>Итого по расценке</b>					7 897,86		3 061,21		35 796,29
		<b>ФОТ</b>							475,02		14 041,59
		Приказ № 812/пр от НР Изготовление технологических металлических 21.12.2020 Прил. п.80 конструкций в условиях производственных баз	%	90		90			427,52		12 637,43
		Приказ № 774/пр от СП Изготовление технологических металлических 11.12.2020 Прил. п.80 конструкций в условиях производственных баз	%	45		45			213,76		6 318,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 702,49</b>		<b>54 752,44</b>
383	TCCСЦ-101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст3сп	т	-0,4000032	1	-0,4000032	5 770,51		-2 308,22	8,27	-19 088,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз)											
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-2 308,22</b>		<b>-19 088,98</b>
384	TCCСЦ-103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 60x40 мм, толщина стенки 3 мм (Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз) Объем=91,2*1,032	м	94,1184	1	94,1184	33,95	3 195,32	8,27	26 425,30	
<b>Всего по позиции</b>											
385	TERP46-05-008-03	Монтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг металлоконструкций Объем=0,15*0,15*24*31,4/1000	1 т	0,016956	1	0,016956					
		1 ОТ				814,72		13,81	29,56	408,22	
		2 ЭМ				267,14		4,53	11,33	51,32	
		4 М				101,62		1,72	8,27	14,22	
		3Т	чел.-ч	84,69		1,4360036					
		Итого по расценке				1 183,48		20,06	473,76		
		ФОТ						13,81	408,22		
		Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: 21.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103		14,22	420,47		
		Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: 11.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59		8,15	240,85		
		<b>Всего по позиции</b>						<b>42,43</b>		<b>1 135,08</b>	
386	TCCСЦ-101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Объем=0,15*0,15*24*31,4/1000	т	0,016956	1	0,016956	6 724,43	114,02	8,27	942,95	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>114,02</b>		<b>942,95</b>	
387	TERP09-08-001-03	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент	100 столбов	0,24	1	0,24					
		Объем=24 / 100									
		1 ОТ				393,37		94,41	29,56	2 790,76	
		2 ЭМ				1 238,57		297,26	11,33	3 367,96	
		3 в т.ч. ОТм				341,78		82,03	29,56	2 424,81	
		3Т	чел.-ч	44,05		10,572					
		3Тм	чел.-ч	28,2		6,768					
		Итого по расценке				1 631,94		391,67	6 158,72		
		ФОТ						176,44	5 215,57		
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93		164,09	4 850,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62	62				109,39		3 233,65
		<b>Всего по позиции</b>							<b>665,15</b>		<b>14 242,85</b>
388	ТССЦ-101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10x100 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=96 / 100	100 шт.	0,96	1	0,96	319,04		306,28	8,27	2 532,94
		<b>Всего по позиции</b>							<b>306,28</b>		<b>2 532,94</b>
389	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза Объем=18,3 / 100 коэф. П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2) ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом О3П=1,1; Т3=1,1	100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,183	1	0,183					
		1 ОТ					59,21	2,2	23,84	29,56	704,71
		2 ЭМ					9,49	2	3,47	11,33	39,32
		3 в т.ч. ОТм					0,11	2	0,04	29,56	1,18
		4 М					274,03	2	100,29	8,27	829,40
		3Т	чел.-ч	5,31	2,2	2,137806					
		3Тм	чел.-ч	0,01	2	0,00366					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>342,73</b>		<b>127,60</b>		<b>1 573,43</b>
		<b>ФОТ</b>							<b>23,88</b>		<b>705,89</b>
		Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	94	94				22,45		663,54
		Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	51	51				12,18		360,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>162,23</b>		<b>2 596,97</b>
390	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза Объем=18,3 / 100 коэф. П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2) ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом О3П=1,1; Т3=1,1	100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,183	1	0,183					
		1 ОТ					36,39	2,2	14,65	29,56	433,05
		2 ЭМ					6,28	2	2,30	11,33	26,06
		3 в т.ч. ОТм					0,11	2	0,04	29,56	1,18
		4 М					307,98	2	112,72	8,27	932,19
		3Т	чел.-ч	3,83	2,2	1,541958					
		3Тм	чел.-ч	0,01	2	0,00366					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>350,65</b>		<b>129,67</b>		<b>1 391,30</b>
		<b>ФОТ</b>							<b>14,69</b>		<b>434,23</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	94		94			13,81		408,18
		Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	51		51			7,49		221,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>150,97</b>		<b>2 020,94</b>
<b>Металлокаркас Л-2 -3шт.</b>											
391	ТЕРм38-01-003-04	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) (ПРИМ. Изготовление металлокаркаса )	1 т конструкций	0,283305	1	0,283305					
		Объем=22,22*4,25/1000*3									
		1 ОТ					1 209,60		342,69	29,56	10 129,92
		2 ЭМ					420,27		119,06	11,33	1 348,95
		3 в т.ч. ОТм					15,95		4,52	29,56	133,61
		4 М					6 267,99		1 775,75	8,27	14 685,45
		3Т	чел.-ч	120		33,9966					
		3Тм	чел.-ч	1,34		0,3796287					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>7 897,86</b>		<b>2 237,50</b>		<b>26 164,32</b>
		<b>ФОТ</b>							347,21		10 263,53
		Приказ № 812/пр от НР Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз 21.12.2020 Прил. п.80	%	90		90			312,49		9 237,18
		Приказ № 774/пр от СП Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз 11.12.2020 Прил. п.80	%	45		45			156,24		4 618,59
		<b>Всего по позиции</b>					<b>2 706,23</b>				<b>40 020,09</b>
392	ТССЦ-101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст3сп (Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз)	т	-0,2923708	1	-0,2923708	5 770,51		-1 687,13	8,27	-13 952,57
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-1 687,13</b>		<b>-13 952,57</b>
393	ТССЦ-103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 60x40 мм, толщина стенки 3 мм (Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз)	м	68,79312	1	68,79312	33,95		2 335,53	8,27	19 314,83
		Объем=22,22*1,032*3									
		<b>Всего по позиции</b>					<b>2 335,53</b>				<b>19 314,83</b>
394	ТЕР46-05-008-03	Монтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг	1 т металлоконструкций	0,016956	1	0,016956					
		Объем=0,15*0,15*8*31,4/1000*3									
		1 ОТ					814,72		13,81	29,56	408,22
		2 ЭМ					267,14		4,53	11,33	51,32
		4 М					101,62		1,72	8,27	14,22
		3Т	чел.-ч	84,69		1,4360036					
		<b>Итого по расценке</b>					<b>1 183,48</b>		<b>20,06</b>		<b>473,76</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФОТ											
		Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: 21.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			13,81		408,22
		Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: 11.12.2020 Прил. п.40.1 усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			14,22		420,47
		<b>Всего по позиции</b>							<b>42,43</b>		<b>1 135,08</b>
395	ТССЦ-101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм (Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов) Объем=0,15*0,15*8*31,4/1000*3	т	0,016956	1	0,016956	6 724,43		114,02	8,27	942,95
		<b>Всего по позиции</b>							<b>114,02</b>		<b>942,95</b>
396	ТЕР09-08-001-03	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент	100 столбов	0,24	1	0,24					
		Объем=(8*3) / 100									
		1 ОТ					393,37		94,41	29,56	2 790,76
		2 ЭМ					1 238,57		297,26	11,33	3 367,96
		3 в т.ч. ОТм					341,78		82,03	29,56	2 424,81
		3Т	чел.-ч	44,05		10,572					
		3Тм	чел.-ч	28,2		6,768					
		Итого по расценке					1 631,94		391,67		6 158,72
		ФОТ							176,44		5 215,57
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			164,09		4 850,48
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			109,39		3 233,65
		<b>Всего по позиции</b>							<b>665,15</b>		<b>14 242,85</b>
397	ТССЦ-101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10x100 мм (Строительные металлические конструкции)	100 шт.	0,96	1	0,96	319,04		306,28	8,27	2 532,94
		<b>Всего по позиции</b>							<b>306,28</b>		<b>2 532,94</b>
398	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,134	1	0,134					
		Объем=13,4 / 100									
		коэф. П3=2 (О3П=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)									
		ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом О3П=1,1; Т3=1,1									
		1 ОТ					59,21	2,2	17,46	29,56	516,12
		2 ЭМ					9,49	2	2,54	11,33	28,78
		3 в т.ч. ОТм					0,11	2	0,03	29,56	0,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					274,03	2	73,44	8,27	607,35
		3Т	чел.-ч	5,31	2,2	1,565388					
		3Тм	чел.-ч	0,01	2	0,00268					
		Итого по расценке					342,73		93,44		1 152,25
		ФОТ							17,49		517,01
		Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	94		94			16,44		485,99
		Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	51		51			8,92		263,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>118,80</b>		<b>1 901,92</b>
399	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,134	1	0,134					
		Объем=13,4 / 100									
		коэф. П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2)									
		ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1									
		1 ОТ					36,39	2,2	10,73	29,56	317,18
		2 ЭМ					6,28	2	1,68	11,33	19,03
		3 в т.ч. ОТм					0,11	2	0,03	29,56	0,89
		4 М					307,98	2	82,54	8,27	682,61
		3Т	чел.-ч	3,83	2,2	1,129084					
		3Тм	чел.-ч	0,01	2	0,00268					
		Итого по расценке					350,65		94,95		1 018,82
		ФОТ							10,76		318,07
		Приказ № 812/пр от НР Защита строительных конструкций и оборудования от 21.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	94		94			10,11		298,99
		Приказ № 774/пр от СП Защита строительных конструкций и оборудования от 11.12.2020 Прил. п.13 коррозии	%	51		51			5,49		162,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>110,55</b>		<b>1 480,03</b>
<b>Деревянная обшивка скамеек</b>											
400	ТЕР10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки	100 м2 обшивки стен (за вычетом проеемов)	0,272	1	0,272					
		Объем=(0,1*272) / 100									
		1 ОТ					328,15		89,26	29,56	2 638,53
		2 ЭМ					49,10		13,36	11,33	151,37
		4 М					2 913,31		792,42	8,27	6 553,31
		3Т	чел.-ч	36,3		9,8736					
		Итого по расценке					3 290,56		895,04		9 343,21
		ФОТ							89,26		2 638,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			96,40		2 849,61
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			49,09		1 451,19
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 040,53</b>		<b>13 644,01</b>
401	ТССЦ-101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8x60 мм (Деревянные конструкции)	т	-0,001972	1	-0,001972	9 560,00		-18,85	8,27	-155,89
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-18,85</b>		<b>-155,89</b>
402	ТССЦ-101-0195	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм (Деревянные конструкции)	т	-0,0005984	1	-0,0005984	6 724,46		-4,02	8,27	-33,25
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-4,02</b>		<b>-33,25</b>
403	ТССЦ-102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,03808	1	-0,03808	962,50		-36,65	8,27	-303,10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-36,65</b>		<b>-303,10</b>
404	ТССЦ-203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм (Деревянные конструкции)	м3	-0,38896	1	-0,38896	1 768,22		-687,77	8,27	-5 687,86
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-687,77</b>		<b>-5 687,86</b>
405	Прайс	Строганая доска сосна камерной сушки 1 сорт (Деревянные конструкции) Объем=0,1*272*0,025*1,05 Цена=19500/1,2/8,27	м3	0,714	1	0,714	1 964,93		1 402,96	8,27	11 602,48
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 402,96</b>		<b>11 602,48</b>
406	ТССЦ-101-3174	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 5x45 мм (ПРИМ. 3,5x40мм) (Деревянные конструкции) Объем=1080*0,00266/1000	т	0,0028728	1	0,0028728	22 770,94		65,42	8,27	541,02
		<b>Всего по позиции</b>							<b>65,42</b>		<b>541,02</b>
407	ТЕР10-01-091-01	Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пиролакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления (за 2 раза) Объем=25 / 100 коэф. П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2) 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм	100 м2 обрабатыв аэроз поверхнос ти	0,25	1	0,25					
		50,24	2						25,12	29,56	742,55
		39,72	2						19,86	11,33	225,01
		0,48	2						0,24	29,56	7,09
		174,67	2						87,34	8,27	722,30
		чел.-ч	5,1	2		2,55					
		чел.-ч	0,04	2		0,02					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					264,63		132,32		1 689,86
		ФОТ							25,36		749,64
		Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			27,39		809,61
		Приказ № 774/пр от СП Деревянные конструкции 11.12.2020 Прил. п.10	%	55		55			13,95		412,30
		<b>Всего по позиции</b>							<b>173,66</b>		<b>2 911,77</b>
408	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антилирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины (Деревянные конструкции)	кг	-5,75	1	-5,75	15,03		-86,42	8,27	-714,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-86,42</b>		<b>-714,69</b>
409	Прайс	Текнос Акрилин краска по дереву (расход 0,125л/м2 в 1 слой) (Деревянные конструкции) Объем=25*0,125*2 Цена=1444,44/1,2/8,27	л	6,25	1	6,25	145,55		909,69	8,27	7 523,14
		<b>Всего по позиции</b>							<b>909,69</b>		<b>7 523,14</b>
		<b>Итоги по разделу 10 Скамейки :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							16 419,45		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							1 409,73		
		Эксплуатация машин							1 085,74		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							198,21		
		Материалы							13 923,98		
		Строительные работы							10 796,67		
		в том числе:									
		оплата труда							598,20		
		эксплуатация машин и механизмов							803,78		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							187,51		
		материалы							8 183,26		
		накладные расходы							762,45		
		сметная прибыль							448,98		
		Монтажные работы							7 944,22		
		в том числе:									
		оплата труда							811,53		
		эксплуатация машин и механизмов							281,96		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							10,70		
		материалы							5 740,72		
		накладные расходы							740,01		
		сметная прибыль							370,00		
		Итого ФОТ (справочно)							1 607,94		
		Итого накладные расходы (справочно)							1 502,46		
		Итого сметная прибыль (справочно)							818,98		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Итого по разделу 10 Скамейки</b>											<b>18 740,89</b>
<b>Итоги по смете:</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)							1 629 897,37		14 866 369,08
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							52 618,89		1 555 414,45
		Эксплуатация машин							81 891,63		927 832,25
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							6 161,24		182 126,28
		Материалы							1 495 386,85		12 383 122,38
		Строительные работы							1 656 323,02		16 997 752,52
		Строительные работы							1 629 327,42		16 691 892,37
		в том числе:									
		оплата труда							44 833,82		1 325 287,78
		эксплуатация машин и механизмов							51 389,20		582 239,71
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							6 048,44		178 791,91
		материалы							1 434 968,19		11 883 460,05
		накладные расходы							58 001,35		1 714 518,59
		сметная прибыль							40 134,86		1 186 386,24
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							26 995,60		305 860,15
		Монтажные работы							82 043,75		1 081 209,30
		в том числе:									
		оплата труда							7 785,07		230 126,67
		эксплуатация машин и механизмов							3 164,60		35 854,92
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							112,80		3 334,37
		материалы							60 418,66		499 662,33
		накладные расходы							7 112,52		210 245,93
		сметная прибыль							3 562,90		105 319,45
		Прочие затраты							342,23		3 877,47
		Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ							342,23		3 877,47
		в том числе:									
		эксплуатация машин и механизмов							342,23		3 877,47
		<b>Итого</b>							<b>1 738 709,00</b>		<b>18 082 839,29</b>
		Итого ФОТ (справочно)							58 780,13		1 737 540,73
		Итого накладные расходы (справочно)							65 113,87		1 924 764,52
		Итого сметная прибыль (справочно)							43 697,76		1 291 705,69
		НДС 20%							347 741,80		3 616 567,86
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>2 086 450,80</b>		<b>21 699 407,15</b>

Составил: инженер-сметчик ООО "НПЦ "Развитие Региона"

Ежова Л.М.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: начальник проектного отдела ООО "НПЦ "Развитие Региона"

Кипель И.В.

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

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.