ЗАКАЗЧИК:

Председатель ТСН Филатов Василий Николаевич

подрядчик:

Индивидуальный Предприниматель Рубан Андрей * OLBUMDA1

DEPERMENT

Леонидович

2024 года

2024 года

Выполнение комплекса работ по ремонту рулоной кровли по адресу: Д Москва.

Дмитровское шоссе 13А
Рубан
Андрей

(наименование стройки и/или объекта)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № 02-01-01

(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Ремонт рулоной кровли

(наименование работ и затрат)

Леонидович * MOCKBP

Основание:

	В базисном уровне цен	В текущем уровне цен	
Сметная стоимость	349.12	24946.35	тыс. руб.
Строительные работы	329.56	23285.12	тыс. руб.
Работы по монтажу оборудования	0.00	0.00	тыс. руб.
Оборудование	0.00	0.00	тыс. руб.
Прочие работы и затраты	0.00	0.00	тыс. руб.
Средства на оппату труда	93.80	7266.96	тыс. руб.
Затраты труда	7770.05	7770.05	челч.

Составлен(а) по ТСН-2001 с учётом Дополнения №: 71 № и период сборника коэффициентов (индексов) пересчета: март 2024

Ne n/n	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочн ые коэффицие нты	Коэффиц иенты зимних удорожан ий	в базисном	Коэффици енты (индексы) пересчета, нормы НР и СП	ВСЕГО затрат в текущем уровне цен, руб
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Pa	здел 1. Устройст	во кровли								
1	6.58-2-1 TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a	Разборка покрытий кровли из рулонных материалов в 1-3 слоя	100 м2	43.47	191.34			950.86		
		ЗП			191.34	1.2			78.5	820338.35
		ЭМ				1.2	1,000,000			
		в т.ч. ЗПМ				1.2	1.047		30.48	
		MP								
		НР от ОЗП	%	80				8360.14	70	574236.85
		СП от ОЗП	%	55				5747.59	41	336338.72
		НР от ЗПМ	%	98				0	95	0
		СП от ЗПМ	%	77				0	65	0
		Всего по позиции						24557.9		1730913.92
2	3.12-20-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30 a	Огрунтовка праймером оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	100 м2 кровли	43.47	51.16			290.83		
	M.M.O. FIGURE	3П			51.16	1,15*1,2	1.087	3336.02	78.5	261877.57
		ЭМ				1,25*1,2	-			
		в т.ч. ЗПМ				1,25*1,2	-		30.48	
		MP					1.001			
		НР от ОЗП	%	104				3469.46	87	227833.49
		СП от ОЗП	%	79				2635.46	41	107369.8
		НР от ЗПМ	%	98				0	95	(
		СП от ЗПМ	%	77				0	65	(
		Всего по позиции						9440.94		597080.86
3	TU_01.2.03.05_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Праймер битумный Технониколь №1	KF	360	234					84240
4	3.12-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжек	6	302.94		12	218.71		
		ЗП			252.96				78.5	178723.31
		ЭМ			22.76	1,25*1,2	1.087	222.66	10.41	2317.89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ		-	-	1,25*1,2	1.087	-	30.48	
		MP			27.22		1.001	163.48	6	980.88
		НР от ОЗП	%	104				2367.8	87	155489.28
		СП от ОЗП	%	79				1798.62	41	73276.56
		НР от ЗПМ	%	98				0	95	0
		СП от ЗПМ	%	77				0	65	0
		Всего по позиции						6829.29		410787.92
5	3.12-21-2	Добавлять или исключать на	100 м2							
	TCH-2001.12	каждый 1 мм изменения	стяжек							
	п.п.2.2.5.;	толщины к позиции 3.12-21-1		6	0.92	35		28.35		
	TCH-2001.12	(общ толщ. 50мм)								
	п.п.3.4.30.а	(,,								
		ЗП			0.92	35*1,15*1,2	1.087	289.81	78.5	22750.09
		ЭМ			0.02	35*1,25*1,2	1.087	200.0.		22.00.00
		в т.ч. ЗПМ				35*1,25*1,2	1.087		30.48	
		MP				35	1.001		00.10	
		НР от ОЗП	%	104			1.001	301.4	87	19792.58
		СП от ОЗП	%	79				228.95	41	9327.54
		НР от ЗПМ	%	98				0	95	0
		СП от ЗПМ	%	77				0	65	0
		Всего по позиции	,,,					820.16		51870.21
6	ТЦ 04.3.02.00_7		Т					020.10		0.070.21
Ĭ	7 711706878450	Тосковнось для стяжки								
	_18.12.2023_02			10	2900				1	29000
	_10.12.2023_02								1	
7	3.15-51-1	Простая штукатурка	100 м2						 	1
<i>'</i>	TCH-2001.12	поверхностей стен по камню и	оштукат							
			,							
	п.п.2.2.5.; TCH-2001.12	бетону известковым раствором (под примыкания)	уриваем ой	1.2	841.86			94.38	1	
		(под примыкания)								
	п.п.3.4.30.а		поверхн							
		0.0	ости		C4F F0	4.45*4.0	4.005	4005.74	70.5	00040.04
		ЗП			645.52		1.025		78.5	86013.24
		ЭM			107.29		1.025		21.4	4236.13
		в т.ч. ЗПМ			'(54,79)		1.025		30.48	(3081,22)
		MP	0/	100	89.05			106.86	29.35	3136.34
		НР от ОЗП	%	100				1095.71	83	71390.99
		СП от ОЗП	%	64				701.25	41	35265.43
		НР от ЗПМ	%	98				99.07	95	2927.16
		СП от ЗПМ	%	77				77.84	65	2002.79
		Всего по позиции	_					3374.39		204972.08
8	1.3-2-13	Раствор цементно-известковый,	м3	1.344	481.69			647.39	9.52	6163.15
_	4 4 4 0000	марка М75								
9	1.1-1-2223	Смесь сухая для наружных	КГ							
		работ мелкозернистая,								
		цементно-известковая,								
		поверхностно-								
		восстановительная, ручного								
		нанесения, прочность на сжатие		645.12	45.15			29127.17	1.02	29709.71
		45,6 МПа, плотность растворной								
		смеси 2160 кг/м3, прочность								
		сцепления с основанием 3,4								
		МПа, прочность на изгиб 10,2							1	
	1 1 1 1 1 5	МПа								
	1.1-1-118	Вода	м3	0.112896	7.07			0.8	6	4.8
11	3.12-26-2	Устройство рулонного покрытия	100 м2						1	
	TCH-2001.12	кровли в два слоя из	кровли						1	
	п.п.2.2.5.;	полимерного рулонного		43.47	946.87			3546.64	1	
	TCH-2001.12	материала с устройством								
	п.п.3.4.30.а	цементно-песчаных уголков								
		3⊓			702.21	1,15*1,2	1.087		78.5	3594470.26
		ЭМ			57.82		1.087	4098.16	11.29	46268.23
		в т.ч. ЗПМ			'(6,46)		1.087		30.48	(13955,88)
		MP			186.84		1.001		8.73	70975.42
		НР от ОЗП	%	104				47621.01	87	3127189.13
		СП от ОЗП	%	79				36173.65	41	1473732.81
		НР от ЗПМ	%	98				448.71	95	13258.09
		СП от ЗПМ	%	77				352.56	65	9071.32
		Всего по позиции						142613.58		8334965.26
12	ТЦ_01.3.02.00_7		ШТ							
	7_711706878450	(+доставка)		180	3319.68				1	597542.4
	_18.12.2023_02	Ц=3120*1,064		100	5515.00				1	30, 342.4
13	ТЦ_12.1.02.00_7		м2						1	
ł	7_711706878450	ткп		5100	290				1	1479000
Ì	_18.12.2023_02			3100	200				1	147,5000
	•	İ	Ì	l		Ī		l	1	
			l	l .						

	2									
		3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ТЦ_12.1.02.00_7	Рулонный материал Линкром	м2							
ı	7_711706878450	тпп		5100	340					1734000
	_18.12.2023_02			0100	0.10					
15	3.12-8-1	Устройство примыканий	100 м							
	TCH-2001.12	рулонных и мастичных кровель к	примык							
	п.п.2.2.5.;	стенам и парапетам высотой до	аний	3.362	2752.68			116.5		
	TCH-2001.12	600 мм без фартуков								
	п.п.3.4.30.а									
		3П			274.89	1,15*1,2	1.087	1386.33	78.5	108826.91
		ЭМ			102.69	1,25*1,2	1.087	562.92	11.02	6203.38
		в т.ч. ЗПМ			'(4,81)	1,25*1,2	1.087	(26,37)	30.48	(803,76)
		MP			2375.1		1.001	7993.07	12.5	99913.38
		НР от ОЗП	%	104				1441.78	87	94679.41
		СП от ОЗП	%	79				1095.2	41	44619.03
		НР от ЗПМ	%	98				25.84	95	763.57
		СП от ЗПМ	%	77				20.3	65	522.44
		Всего по позиции						12525.44		355528.12
16	6.61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних	100 м2							
	TCH-2001.12	стен по камню и бетону								
	п.п.3.4.30.а	цементно-известковым		1.4	2762.25			390.21		
		раствором при площади до 1 м2			2. 02.20					
		толщиной слоя до 20 мм								
		ЗП			2762.25	1.2	1.025	4756.59	78.5	373392.32
		ЭМ			2102.20	1.2	1.025	T1 JU.J8	10.0	010082.32
		в т.ч. ЗПМ				1.2	1.025		30.48	
		MP				1.2	1.025		JU.40	
		НР от ОЗП	%	100				4756.59	83	309915.63
		СП от ОЗП	% %	64 98				3044.22	41	153090.85
		НР от ЗПМ						0	95	0
		СП от ЗПМ	%	77				0	65	0
		Всего по позиции						12557.4		836398.8
17	3.12-43-1	Установка прижимной планки	100 м							
	TCH-2001.12	при устройстве примыканий	примык							
	п.п.2.2.5.;		аний	5	161.23			62.18		
	TCH-2001.12									
	п.п.3.4.30.а									
		3∏			98.58	1,15*1,2	1.087	739.38	78.5	58041.33
		ЭМ			3.08	1,25*1,2	1.087	25.11	8.51	213.69
		в т.ч. ЗПМ				1,25*1,2	1.087		30.48	
		в т.ч. ЗПМ МР			59.57	1,25*1,2	1.087 1.001	298.15	30.48 7.2	2146.68
		MP	%	104	59.57	1,25*1,2				
			%	104 79	59.57	1,25*1,2		298.15 768.96 584.11	7.2	2146.68 50495.96 23796.95
		MP НР от ОЗП СП от ОЗП	%	79	59.57	1,25*1,2		768.96	7.2 87 41	50495.96
		MP НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ	%	79 98	59.57	1,25*1,2		768.96 584.11	7.2 87 41 95	50495.96
		МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ	%	79	59.57	1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41	50495.96 23796.95 0
18	TII 11 1 03 08 7	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции	% % %	79 98	59.57	1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0
		МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ	%	79 98 77		1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0
	7_711706878450	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции	% % %	79 98	59.57	1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41 95	50495.96
		МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции	% % %	79 98 77		1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61
	7_711706878450 _18.12.2023_02	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная	% % % м.п.	79 98 77		1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61
	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции	% % % м.п.	79 98 77		1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная	% % % м.п.	79 98 77 610	302	1,25*1,2		768.96 584.11 0 0 2415.71	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.;	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная	% % % м.п.	79 98 77		1,25*1,2		768.96 584.11 0	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная	% % % м.п.	79 98 77 610	302	1,25*1,2		768.96 584.11 0 0 2415.71	7.2 87 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.;	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных	% % % м.п.	79 98 77 610	302		1.001	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59	7.2 87 41 95 65	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных	% % % м.п.	79 98 77 610	302 42.08 33.02	1,15*1,2	1.001	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59	7.2 87 41 95 65	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ	% % % м.п.	79 98 77 610	302 42.08 33.02 6.06	1,15*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	% % % м.п.	79 98 77 610	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 583.45 116.39 (4,8)	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48	50495.96 23796.95 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3)
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	% % % м.п.	79 98 77 610	302 42.08 33.02 6.06	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 583.45 116.39 (4,8) 36	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39	50495.96 23796.95 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП	% % % м.п.	79 98 77 610	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 583.45 116.39 (4,8) 36 641.8	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП	% % % м.п. 1 воронка	79 98 77 610 12 110 74	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75	7.2 87 41 95 65 	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ	% % % м.п. 1 воронка % %	79 98 77 610 12 110 74 98	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ	% % % м.п. 1 воронка	79 98 77 610 12 110 74	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 ТСН-2001.12 п.п.2.2.5.; ТСН-2001.12 п.п.3.4.30.а	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции	% % % м.п. 1 воронка % %	79 98 77 610 12 110 74 98	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с	% % % м.п. 1 воронка % %	79 98 77 610 12 110 74 98	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a TU_08.1.02.01_7 7_711706878450	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции	% % % м.п. 1 воронка % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с	% % % м.п. 1 воронка % %	79 98 77 610 12 110 74 98	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
19	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а TЦ_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с	% % % м.п. 1 воронка % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.007 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
20	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а TЦ_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 3.20-16-1	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с	% % % м.п. 1 воронка % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.067 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
20	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а TЦ_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных Установка Воронок водосточных В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с фланцем (Н720мм)	% % % м.п. 1 воронка % % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.067 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
20	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а TЦ_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 3.20-16-1	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с фланцем (Н720мм)	% % % м.п. 1 воронка % % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25)	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.067 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
20	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а TЦ_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 3.20-16-1 TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с фланцем (Н720мм) Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого	% % % м.п. 1 воронка % % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25) 3	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.067 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 583.45 116.39 (4,8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7 1817.79	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
20	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a TU_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 3.20-16-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с фланцем (Н720мм) Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	% % % м.п. 1 воронка % % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25) 3	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.067 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 583.45 116.39 (4,8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7 1817.79	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
20	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a TLL_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 3.20-16-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.;	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с фланцем (Н720мм) Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	% % % м.п. 1 воронка % % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25) 3	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.067 1.067 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 45.59 583.45 116.39 (4.8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7 1817.79	7.2 87 41 95 65 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95 65	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37
20	7_711706878450 _18.12.2023_02 3.16-21-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a TU_08.1.02.01_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 3.20-16-1 TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12	МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Планка прижимная Установка воронок водосточных Установка воронок водосточных В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ Всего по позиции Воронка водоприемная с фланцем (Н720мм) Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм (прим. Монтаж аэраторов)	% % % м.п. 1 воронка % % %	79 98 77 610 12 110 74 98 77	302 42.08 33.02 6.06 '(0,25) 3	1,15*1,2 1,25*1,2 1,25*1,2	1.001 1.067 1.067	768.96 584.11 0 0 2415.71 45.59 583.45 116.39 (4,8) 36 641.8 431.75 4.7 3.7 1817.79	7.2 87 41 95 65 78.5 11.49 30.48 16.39 90 41 95	50495.96 23796.95 0 0 134694.61 184220 45800.83 1337.32 (146,3) 590.04 41220.75 18778.34 138.99 95.1 107961.37

1										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		MP			0.35			5.25	9.63	50.56
		НР от ОЗП	%	110				103.98	90	6678.55
		СП от ОЗП	%	74				69.95	41	3042.45
		НР от ЗПМ	%	98				4.23	95	125.09
		СП от ЗПМ	%	77		t		3.33	65	85.59
			70	11					00	
		Всего по позиции						303.6		17701.63
	ТЦ_12.1.01.01_7	Аэраторы	ШТ							
	7_711706878450			15	4950					74250
	_18.12.2023_02				.000					
23	ТЦ_14.5.01.06_7	Герметик полиуретановый	ШТ							
	7_711706878450	однокомпоненнтный №21 (14 кг)								
	_18.12.2023_02			16	9740					155840
	_10.12.2020_02									
24	ТЦ 01.6.03.04 7	D	м2							
		Линолиум	M∠							
	7_711706878450			80	930					74400
	_18.12.2023_02									
		Итого прямые затраты по разделу	/					122551.9		10311053.6
		В том числе (справочно):								
		фонд оплаты труда (ФОТ)						71392.6		5575773.65
		материалы						46508.23		4692523.36
		•	401400					5245.52		60875.42
		эксплуатация машин и механ	измов							4696135.52
		Накладные расходы						71511.18		
		Сметная прибыль						52968.48		2290415.72
		Итого по разделу 1 Устройство	кровли							
		Итого Поз. 1-2, 4-5, 7-11, 15-17,						247031.56		
		Итого Поз. 1-24	· - , - ·					55 7.55		17297604.84
		Итого по разделу 1 Устройств	O KDOBEH					247031.56		17297604.84
n-			и кводу ов					247031.50		17237004.04
Pa	здел 2. Покрыти	е из тротуарной плитки								
25	6.68-94-1	Разборка тротуаров и дорожек	100 м2							
	TCH-2001.12	из плит с отноской и укладкой в		14.5	304.64			543.07		
	п.п.3.4.30.а	штабель								
	11.11.5. 4 .50.a	ЗП	†		304.64	1.2	1.047	5549.87	78.5	435664.8
			-		304.04			5549.67	70.5	433004.0
		ЭМ				1.2	1.047			
		в т.ч. ЗПМ	ļ			1.2	1.047		30.48	
		MP								
		НР от ОЗП	%	80				4439.9	70	304965.36
		СП от ОЗП	%	55				3052.43	41	178622.57
		НР от ЗПМ	%	98				0	95	0
_			%	77				0	65	0
		ICALIOT BUILD						U		
		СП от ЗПМ	70	- ''				130/12 2		919252 73
26	2.27.40.2	Всего по позиции						13042.2		919252.73
	3.27-49-2	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров	100 м2	- 11				13042.2		919252.73
	TCH-2001.12	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с	100 м2 тротуар							919252.73
	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.;	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров	100 м2	14.5	566.06			13042.2 798.21		919252.73
	TCH-2001.12	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с	100 м2 тротуар		566.06					919252.73
	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с	100 м2 тротуар		566.06					919252.73
	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком	100 м2 тротуар а		566.06					919252.73
26.	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ,	100 м2 тротуар	14.5			1 006	798.21	6.88	
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком	100 м2 тротуар а	14.5	566.06		1.006		6.88	
26.	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный)	100 м2 тротуар а	14.5	'(104,99)	4,504		798.21		(523,71)
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП	100 м2 тротуар а	14.5	'(104,99) 407.67	1,15*1,2	1.047	798.21 (76,12) 8540.88	78.5	(523,71) 670459.08
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ	100 м2 тротуар а	14.5	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9	78.5 10.48	(523,71) 670459.08 37800.31
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	100 м2 тротуар а	14.5	'(104,99) 407.67		1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88	78.5 10.48 30.48	(523,71) 670459.08 37800.31
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	100 м2 тротуар а	14.5	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04)	78.5 10.48 30.48 6.88	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3)
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	100 м2 тротуар а	14.5	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9	78.5 10.48 30.48	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3)
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	100 м2 тротуар а	14.5 0.725	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04)	78.5 10.48 30.48 6.88	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП	100 м2 тротуар а м3	0.725 0.725 140 79	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ	100 м2 тротуар а м3	14.5 0.725 140 79 98	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14
26. 1	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.а	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ	100 м2 тротуар а м3	0.725 0.725 140 79	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15
26. 1 Уд	TCH-2001.12 п.п.2.2.5.; TCH-2001.12 п.п.3.4.30.a 1.1-1-766	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции	100 м2 тротуар а м3	14.5 0.725 140 79 98	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) +	100 м2 тротуар а м3	14.5 0.725 140 79 98	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TU_05.2.02.21_7 7_711706878450	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП СП от ОЗП СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка	100 м2 тротуар а м3	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13)	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) +	100 м2 тротуар а м3	14.5 0.725 140 79 98	'(104,99) 407.67 158.39	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TU_05.2.02.21_7 7_711706878450	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП СП от ОЗП СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка	100 м2 тротуар а м3	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13)	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TU_ 05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП СП от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071	100 м2 тротуар а м3	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13)	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TU_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TU_02.2.00.00_7	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TU_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TU_02.2.00.00_7 7_711706878450	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП СП от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13)	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TU_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TU_02.2.00.00_7	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04)	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04)	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04)	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77 150	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84 454473
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04)	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84 454473
26. 1 Уд	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04)	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77 150	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84 454473
26. 1 Уд 27 28	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04) Подложка для камня армированная	100 м2 тротуар а м3 м3 м2 м2	14.5 0.725 140 79 98 77 150	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84 454473
26. 1 Уд 27 27 28	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП НР от ЗПМ СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04)	100 м2 тротуар а м3 м3 % % % %	14.5 0.725 140 79 98 77 150 22	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82 8100	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84 454473 178200
26. 1 Уд 27 27 28	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04) Подложка для камня армированная	100 м2 тротуар а м3 м3 м2 м2	14.5 0.725 140 79 98 77 150	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84 454473
26. 1 Уд 27 27 28	TCH-2001.12 n.n.2.2.5.; TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a 1.1-1-766 TLL_05.2.02.21_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_02.2.00.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02 TLL_11.3.03.00_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Всего по позиции Устройство плитных тротуаров из гладких бетонных плит с заполнением швов песком Песок для строительных работ, рядовой (карьерный) ЗП ЭМ В т.ч. ЗПМ МР НР от ОЗП СП от ОЗП СП от ЗПМ Всего по позиции Плитка тротуарна (Бой) + доставка Ц=2510,00*1,2071 Крошка гранитная на подсыпку(1450X0.04) Подложка для камня армированная	100 м2 тротуар а м3 м3 м2 м2	14.5 0.725 140 79 98 77 150 22	'(104,99) 407.67 158.39 '(13) 3029.82 8100	1,25*1,2	1.047 1.047 1.047	798.21 (76,12) 8540.88 3606.9 (296,04) 11957.23 6747.3 290.12 227.95	78.5 10.48 30.48 6.88 115 41	(523,71) 670459.08 37800.31 (9023,3) 771027.94 274888.22 8572.14 5865.15 1768612.84 454473 178200

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		В том числе (справочно):								
		фонд оплаты труда (ФОТ)						14386.79		1115147.
		материалы						0		11436
		эксплуатация машин и механ	измов					3606.9		37800.
		Накладные расходы						16687.25		1084565.
		Сметная прибыль						10027.68		459375.
		Итого по разделу 2 Покрытие из	TNOTVAN	НОЙ ППИТИ				10027.00		455575.
		итого по разделу 2 покрытие из	э іротуар	HOW HIJIMIKA	•		ļ			
		И П 05 00						44440.50		
		Итого Поз. 25-26 Итого Поз. 25-30						44412.58		3831538.
		Итого по разделу 2 Покрытие	из троту	арной пли	ГКИ					0001000.
								44412.58		3831538.
Pa	здел 3. Демонта	аж рекламы		<u> </u>	<u> </u>					
31	6.55-4-1	Разборка монолитных бетонных	1 м3					"		
	TCH-2001.12	перегородок (прим. демонтаж		6	608.87		ļ	67.39		
	п.п.3.4.30.а	Рекламы)					ļ			
		3П			102.54	1.2	1.047	772.99	78.5	60679.
		ЭМ			506.33	1.2	1.047		15.41	58818.
		в т.ч. ЗПМ		+					10.71	
		B 1.4. Of five			'(146,68)	1.2	1.047	(1105,73)	30.48	(33702,6
		MP								
		НР от ОЗП	%	80	1	<u>. </u>		618.39	70	4247
		СП от ОЗП	%	55		<u> </u>		425.14	41	24878.
		НР от ЗПМ	%	98				1083.62	95	32017.
		СП от ЗПМ	%	77				851.41	65	21906
\Box		Всего по позиции						7568.47		240777
32	3.9-42-1	Резка стального	1 м реза	†						
	TCH-2001.12	профилированного настила					ļ]	1	
	п.п.2.2.5.;	(прим. резка м/к)	1	48	4.62		ļ	24.48	1	
	TCH-2001.12	(priiii poona min)	1		02		ļ		1	
- 1	п.п.3.4.30.а						ļ			
+	11.11.0. 4 .00.a	ЗП		 	4.49	1,15*1,2	1.087	323.29	78.5	25378
-		ЭМ		-	0.13	1,15 1,2	1.087	10.17	8.69	88
-		_		-	0.13	1,25*1,2		10.17	30.48	00
_		в т.ч. ЗПМ МР				1,25 1,2	1.087		30.46	
-			%	85				074.0	70	17764
-		HP от ОЗП	%					274.8	70	
-		СП от ОЗП	%	70				226.3	41	10405
		НР от ЗПМ		98	1	J		0	95	
		СП от ЗПМ	%	77	1	1		0	65	
		Всего по позиции				<u> </u>		834.56		53636
		Итого прямые затраты по разделу	/					4923.37		144965
		В том числе (справочно):								
		фонд оплаты труда (ФОТ)						2202.01		119760
		эксплуатация машин и механ	измов					3827.09		58907
		Накладные расходы						1976.81		92258
		Сметная прибыль				•		1502.85		5719
		Итого по разделу 3 Демонтаж ро	екламы					1		
		Итого Поз. 31-32						8403.03		294413
Pa	здел 4. Прочее	Итого по разделу 3 Демонтаж	рекламь	<u>.l</u>				8403.03		294413
	6.69-68-1	Подъем грузов с помощью	1 т					1		
	TCH-2001.12	ручных лебедок на высоту до 10		45	22.89			122.12		
	п.п.3.4.30.а	M								
\Box		3П		<u> </u>	22.77	1.2	1.047	1287.37	78.5	101058
		ЭМ		<u> </u>	0.12	1.2	1.047		8.17	55
		в т.ч. ЗПМ		<u> </u>		1.2	1.047		30.48	
		MP		<u> </u>			1.002			
		НР от ОЗП	%	91		1		1171.51	75	75793
		СП от ОЗП	%	70		1		901.16	41	41434
		НР от ЗПМ	%	98		1		0	95	
		СП от ЗПМ	%	77	<u> </u>	T		0	65	
_ T		Всего по позиции	L					3366.82		218341
34	6.69-31-1	Очистка помещения от	100 т							
	TCH-2001.12	хозяйственного мусора	мусора	0.72	1786			170.07		
4	п.п.3.4.30.а	3П		+	1786	1.2	1.047	1615.63	78.5	126826
\dashv			 	 	1/80				10.5	120826
		ЭМ	-	 		1.2	1.047		00.10	
_		в т.ч. ЗПМ	-	 		1.2	1.047		30.48	
_		MP	2,			<u> </u>	1.002			05:0-
- 1		НР от ОЗП	%	91				1470.22	75	95120
-+		СП от ОЗП	%	70		<u> </u>		1130.94	41	51999
		НР от ЗПМ	%	98				0	95	
			0/	77			l.	0	65	l
		СП от ЗПМ Всего по позиции	%	77				4216.79	00	273946

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	6.69-43-2 TCH-2001.12 n.n.3.4.30.a	Покрытие полиэтиленовой пленкой поверхности полов	100 м2	50	320.76			189.09		
	11.11.0.4.00.0	зп			30.76	1.2	1.047	1932.34	78.5	151688.69
		ЭМ			0.37	1.2	1.047		13.27	308.39
		в т.ч. ЗПМ			'(0,07)	1.2	1.047		30.48	(134,11)
		MP			289.63		1.002	14510.46	3.55	51512.13
		НР от ОЗП	%	91				1758.43	75	113766.52
		СП от ОЗП	%	70				1352.64	41	62192.36
		НР от ЗПМ	%	98				4.31	95	127.4
		СП от ЗПМ	%	77				3.39	65	87.17
		Всего по позиции						19584.81		379682.66
36	6.69-19-1	Погрузка и выгрузка вручную	1 1							
	TCH-2001.12	строительного мусора на		80.7	9.62			103.42		
-	n.n.3.4.30.a	транспортные средства			0.00	4.0	4.047	075.00	70.5	70500.40
		ЗП ЭМ			9.62	1.2	1.047	975.39	78.5	76568.12
		в т.ч. ЗПМ				1.2	1.047		20.40	
-		MP				1.2	1.047		30.48	
-		НР от ОЗП	%	91			1.002	887.6	75	57426.09
		СПотОЗП	%	70				682.77	41	31392.93
-		НР от ЗПМ	%	98		-		0	95	31332.33
-		СП от ЗПМ	%	77				0	65	
		Всего по позиции	/0	1.7.				2545.76	- 00	165387.14
37	ТЦ_01.7.07.12_7	Пленка для укрытия кровли	м2					2343.70		103307.14
9.1	7_711706878450 _18.12.2023_02	Армированная	W.E	1000	110			11		110000
38	TU_01.7.07.12_7 7_711706878450 _18.12.2023_02	Мешки для мусора	шт	4000	22					88000
39	TU_91.14.07.00_ 77_71170687845 0_18.12.2023_02	Контейнеры для вывоза мусора 20м3(8т)	шт	12	37100					445200
40	TU_91.14.07.00_ 77_71170687845 0_18.12.2023_02	Аренда Автокранов + Контейнер (Реклама)	шт	1	181000					181000
-		Итого прямые затраты по разделу	/	- 1				20351.21	-	1332218.23
		В том числе (справочно):								
		фонд оплаты труда (ФОТ)						5815.13		456276.43
		материалы						14510.46		875712.13
		эксплуатация машин и механ	измов					30.02		363.78
		Накладные расходы						5292.07		342234.14
		Сметная прибыль						4070.9		187105.52
		Итого по разделу 4 Прочее								
		Итого Поз. 33-36						29714.18		
		Итого Поз. 33-40								1861557.89
		Итого по разделу 4 Прочее						29714.18		1861557.89
		Итого прямые затраты по смете						165524.13		14075834.13
		В том числе (справочно):								
		фонд оплаты труда (ФОТ)						93796.53		7266957.9
		материалы						61018.69		6711908.49
		эксплуатация машин и механ	измов					12709.53		157946.63
		Накладные расходы						95467.31		6215193.21
		Сметная прибыль						68569.91		2994087.68
		ВСЕГО по смете Итого Поз. 1-2, 4-5, 7-11, 15-17,	19, 21, 25-	26, 31-36				329561.35		
		Итого Поз. 1-40								23285115.02
		Компенсация НДС при УСНО (MAT+(ЭM-	3ПМ)+СП*	0,15+HP*0,	1712+ОБ)	*0,2	19558.07		1661233.48
		ВСЕГО по смете						349119.42		24946348.50

	Итого Поз. 1-40		23285115.02
	Компенсация НДС при УСНО (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+СП*0,15+HP*0,1712+ОБ)*0,2	19558.07	1661233.48
t	ВСЕГО по смете	349119.42	24946348.50
	ВСЕГО по смете с договорным К=0,998021815	349119.42	24897000.00
подрядчик:			дприниматель Руб Л
	[должность, подпись (инициалы, фамилия	0]	
ЗАКАЗЧИК:	(Np	едседатель ТСН Ф	илатов Василий Н

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ РУБАН АНДРЕЙ ЛЕОНИДОВИЧ

301635, Тульская обл., Узловский р-н, п. Брусянский, ул. Почтовая, д. 12

Телефон: 8 (903) 295-33-67

ИНН: 711706878450 ОГРНИП 317715400022692 от 04.04.2017г

Р/счёт: 40802810802860001656 Банк: АО «АЛЬФА-БАНК»

БИК: 044525593

Кор. счёт: 30101810200000000593

24.04.2024г.

Коммерческое предложение

на выполнение комплекса работ по ремонту рулоной кровле по адресу: г. Москва

№ п/п	Наименование работ и материалов	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Стоимость, руб.
	Ремонт К				
	Матери				
1.	Рулонный материал Линокром ТКП	м2	5100	290,00	1479 000,00
2.	Рулонный материал Линкром ТПП	м2	5100,0	340,00	1734 000,00
3.	Газ Пропан балон 50 л	шт	180,0	3 120,00	561 600,00
4.	ДОСТАВКА ГАЗА	ШТ	12,0	3 000,00	36 000,00
5.	Планка прижимная	м/п	610,0	302,00	184 220,00
6.	Аэраторы	шт	15,0	4 950,00	74 250,00
7	Воронка водоприемная с фланцем (Н720мм)	м2	12,0	5 530,00	66 360,00
8	Мешки для мусора	ШТ	4000,0	22,00	88 000,00
9	Контейнеры для вывоза мусора 20м3(8т)	ШТ	12,0	37 100,00	445 200,00
10	Расходные инструменты (топоры .ножи. топливо для резчика.молотки .перчатки .ведра и другое с учетом налогов	ШТ	1,0	461 000,00	461 000,00
11	Плитка тротуарна (Бой)	м2	150,0	2 510,00	376 500,00
12	Доставка манипулятором	ШТ	2,0	39 000,00	78 000,00
13	Крошка гранитная на подсыпку(1450Х0.04)	м3	22,0	8 100,00	178 200,00
14	Подложка для камня армированная	M2	300,0	850,00	255 000,00
15	Транспортные расходы	ШТ	1,0	256 000,00	256 000,00
16	Дюпель гвоздь (8Х60)	ШТ	2600,0	23,00	59 800,00
17	Пескосмесь для стяжки	T .	10,0	2 900,00	29 000,00
18	Праймер битумный Технониколь №1	КГ	360,0	234,00	84 240,00
19	Пленка для укрытия кровли Армированная	м2	1000,0	110,00	110 000,00
20	Саморезы по металлу (1,2мм)	КГ	30,0	860,00	25 800,00
	Герметик полиуретановый однокомпоненнтный				
21	№21 (14 кг)	ШТ	16,0	9 740,00	155 840,00
	Линолиум	м2	80,0	930,00	74 400,00
23	Скотч строительный	ШТ	100,0	370,00	37 000,00
24	Аренда Автокранов + Контейнер (Реклама)	ШТ	1,0	181 000,00	181 000,00
	ИТОГО по разделу	120			7030 410,00
	Ремонтные	работь	I		
	Демонтаж кровельного покрытия механически и		10165		2002 (17.22
	измельчения для дальнейшено тарирования	м2	4346,7	645,00 200,00	2803 647,30
2.	Обработка бетонных оснований. Праймером .	м2	4346,7	200,00	869 348,00
3	Устройство стяжек вырвнивающих толщиной до 5 см.	м2	600,0	1 200,00	720 000,00
4.	Оштукаторивание стен (под примыкания)	м.п.	200,0	650,00	130 000,00

5	Устройство рулонной кровли 1й слой.	м2	4346,7	1 060,00	4607 502,00
7	Устройство кровли рулонной наплавляемой 2й слой.	м2	4346,7	1 100,00	4781 370,00
8	Устройство примыканий вертикальных из рулонного материала. В 2 слоя	м.п.	336,2	1 410,00	473 971,5
99	Ремонт(частичный) штукатурки и окрака стен всей поверхности	м2	140,0	950,00	133 000,0
10	Монтаж прижимной планки.	Т	500,0	551,20	275 671,20
11	Монтаж воронок водоприемных с фланцем	ШТ	12,0	4 800,00	57 600,00
12	Монтаж аэраторов.	шт	15,0	2 860,00	42 900,00
13	Демонтаж бручатки тротуарной с обработкой	м.п.	1450,0	450,00	652 500,00
14	Укладка брусчатки тротуарной	м2	1450,0	680,00	986 000,00
15	Работы по демонтажу Рекламы (Такелаж Демонтажные работы)	ШТ	1,0	410 000,00	410 000,00
	ИТОГО по разделу				16943 510,00
	Прочие р	аботы			
1	Подьем материалов на высоту более 5 метров	Т	45,0	4 700,00	211 500,00
2	Тарирование мусора в мешки	Т	72,0	2 600,00	187 200,00
3	Укрытие ремонтных мест пленкой армированной усиленной	м2	5000	50	250 000,00
4	Спуск мусора погрузка грузка в контейнер	Т	80,7	3 400,00	274 380,00
	ИТОГО по разделу				923 080,00
	птот о по раздену				

Итого по коммерческому предложению: (Двадцать четыре миллиона восемьсот девяносто семь) рублей 00 копеек, НДС не облагается на основании применения УСН

персональный персональный

Рубан Андрей Леонидович

* MOCKBP

Стоимость работ и материалов актуальны с учетом на сегодняшний день

С уважением,

Индивидуальный Предприниматель

РУБАН АНДРЕЙ ЛЕОНИДОВИЧ