

**Дополнительное соглашение №3  
к контракту на выполнение работ № 0106-2022(П) от «01» июня 2022 года**

г. Бендеры

«07» октября 2022 года

ООО «Билди», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора [ ] и МУП «Бендерырынокторг», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора [ ] действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», руководствуясь подпунктами а) и д) пункта 1 статьи 51 Закона ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике», а также Постановлением Правительства ПМР №123 от 11 апреля 2022 года «Об утверждении перечня дополнительных случаев изменения существенных условий контрактов при их исполнении государственными (муниципальными), коммерческими заказчиками и порядка изменения существенных условий контрактов при их исполнении государственными (муниципальными), коммерческими заказчиками», заключили настоящее дополнительное соглашение к контракту на выполнение работ № 0106-2022(П) от «01» июня 2022 года (далее по тексту «Контракт») о нижеследующем:

1. В связи с необходимостью проведения дополнительных объемов работ, предусмотренных сметой, и с учетом снижения цен на отдельные работы, предложенного Подрядчиком, стороны приходят к соглашению внести изменения в Контракт:

1.1. пункт 2.1. Контракта изменить и изложить в следующей редакции:

«2.1. Начальная (максимальная) цена Контракта составляет 455 400,00 (четыреста пятьдесят пять тысяч четыреста) рублей ПМР, что соответствует плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд МУП «Бендерырынокторг» на 2022 год.»

1.2. пункт 2.5. Контракта изменить и изложить в следующей редакции:

«2.5. Оплата Работ осуществляется за фактически выполненные Работы, в следующем порядке:

2.5.1. Заказчик производит предварительную оплату:

- 103 500,00 рублей ПМР - 21 июня 2022 года;
- 82 800,00 рублей ПМР - 29 июля 2022 года;
- 124 200,00 рублей ПМР - 7 октября 2022 года;

2.5.2. окончательный расчет по настоящему договору Заказчик производит по факту выполнения работ, но не позднее 1 октября 2023 года, при условии подписания сторонами акта сдачи-приемки работ.»

1.3. Приложение №1 «смета» к Контракту изменить и изложить в редакции Приложений №1 и №2 к настоящему дополнительному соглашению.

2. Во всем, что не урегулировано настоящим дополнительным соглашением, Стороны руководствуются условиями Договора.

3. Настоящее дополнительное соглашение составлено в 2 (двух) экземплярах, по одному для каждой из сторон.

**Заказчик**

МУП «Бендерырынокторг»  
3200, г. Бендеры, ул. Лазо, 35  
Бендерский филиал №6706  
ЗАО «Приднестровский сбербанк»  
р/с 2211380000000040  
к/с 20210000094  
КУБ 38  
ф/к 0300004189  
Директор [ ]

**Подрядчик**

ООО «Билди»  
3300, г. Тирасполь, ул. 25 Октября, д. 104  
р/с 2212160000017794  
в ЗАО «Агропромбанк» г. Тирасполь,  
КУБ 16  
ф/к 0200047796

Директор [ ]



**Заказчик:** МУП «Бендерырынокторг»

**Подрядчик:** ООО «Билди»

**Объект:** Ремонт фасада здания Литер А', расположенного по адресу: г. Бендеры, ул. Лазо, 35.

**Смета №1**

обоснование		Наименование работ	ед.изм.	ст-ть ед.изм.		общая ст-ть	
				всего	экс.мех	всего	экс. мех
1	2	3	4	5	6	7	
кол-во	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п	мех	
1	E10-163	ВРМЕНЕННЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ПО	M2	4,96	0,27	496	27
	ПРИМ	КАРКАСУ ИЗ ДОСОК	100	1,03	0,08	103	
2	E46-35	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТИ	100M2	9,2	0,2	69	2
		СТЕН	7,538	9	0,05	68	
3	E46-35	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТИ	100M2	9,2	0,2	10	0
		ПЛИТ	1,118	9	0,05	10	
4	E15-208	ШТУКАТУРКА ПЛИТ БАЛКОННЫХ	100M2	136,92	5,4	153	6
		ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ЦЕМЕНТНЫМ	1,118	61,9	2,48	69	
		РАСТВОРОМ					
5	E15-276-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ	100M2	55,73	1,1	62	1
		ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ (ОДНОСЛОЙНАЯ	1,118	54,63	0,33	61	
		ШТУКАТУРКА) СУХИМИ СМЕСЯМИ					
6	C111-1	АЛЕБАСТР/ГИПС СТРОИТЕЛЬНЫЙ/	T	22,9	0	15	0
			0,671	0	0	0	
7	E26-72	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТИ СЕТКОЙ	M2	1,14	0	127	0
	ПРИМ		111,8	0,07	0	8	
8	C111-385	СЕТКА СТЕКЛЯННАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ СС-1	M2	0,47	0	53	0
			111,8	0	0	0	
9	E15-531	ОКРАСКА ПЛИТ БАЛКОНОВ ПО	100M2	30,3	0,76	34	1
		ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,118	3,64	0,21	4	
10	E26-38	УТЕПЛЕНИЕ СТЕН ФАСАДА УТЕПЛИТЕЛЕМ	M3	34,7	0,61	1130	20
		(50ММ)X	32,565	14,2	0,18	462	
11	C114-722	ПЛИТЫ ПСБС-25 ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ	M3	35,9	0	943	0
		ПЕНОПЛАСТА ПОЛИСТИРОЛЬНОГО	26,265	0	0	0	
12	C114-118	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПОЛУЖЕСТКИЕ	M3	17,5	0	110	0
			6,3	0	0	0	
13	E15-275	ШПАКЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПО СЕТКЕ	100M2	21,6	1	151	7
	ПРИМ	ФАСАДНЫМИ ШПАКЛЕВКАМИ	6,97	20,6	0,3	144	
	Кмт=0						
14	C111-1	СТОИМОСТЬ СУХИХ СМЕСЕЙ	T	22,9	0	96	0
			4,182	0	0	0	
15	E26-72	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СЕТКОЙ	M2	1,14	0	795	0
	ПРИМ		697	0,07	0	49	
16	C111-385	СЕТКА СТЕКЛЯННАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ СС-1	M2	0,47	0	328	0
			697	0	0	0	
17	E15-531	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ	100M2	30,3	0,76	173	4
		ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	5,713	3,64	0,21	21	
		ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ					
18	E8-190	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ИНВЕНТАРНЫХ	100M2	49,7	0,23	514	2
		НАРУЖНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16М	10,34	25,5	0,07	264	
		ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ					
		РАБОТ					
19	E13-107	ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КВАРЦЕВОЙ	100M2	22,8	0,2	37	0
		ГРУНТОВКОЙ	1,62	2,75	0,06	4	
20	E15-77	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ и ПОДСТУПЕНКОВ	10M2	45,96	0,34	113	1
			1,97	37,6	0,1	92	
21	E15-24	ОБЛИЦОВКА СТЕН МРАМОРОМ ИЛИ	M2	7,57	0,05	875	6
		ТРАВЕРТИНОМ (ПОЛИРОВАННЫМ)	115,6	6,7	0,02	775	
		ТОЛЩИНОЙ 25ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1М2					
		ДО 6					
22	E15-25	ОБЛИЦОВКА СТЕН МРАМОРОМ ИЛИ	M2	8,69	0,05	70	0
		ТРАВЕРТИНОМ (ПОЛИРОВАННЫМ)	8,04	7,8	0,02	63	
		ТОЛЩИНОЙ 25ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1М2					
		БОЛЕЕ 6					



обоснование		Наименование работ	ед.изм.	ст-ть ед.изм.		общая ст-ть	
				всего	экс.мех	всего	экс. мех
1		2	3	4	5	6	7
			КОЛ-ВО	В Т.Ч.З/П	В Т.Ч.З/П	В Т.Ч.З/П	Мех
23	408-1033	СТОИМОСТЬ ПЛИТ ОБЛИЦОВОЧНЫХ ПИЛЕННЫХ ПОЛИРОВАННЫХ ИЗ ИЗВЕСТНЯКА	M2	18,7	0	2312	0
			123,64	0	0	0	
24	E15-210	ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200ММ ПЛОСКИХ	100M	36,99	1,1	96	3
			2,597	17,6	0,33	46	
25	E15-277-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	75,36	1	40	1
			0,53	74,36	0,33	39	
26	E8-190-P	НАВЕСКА КОМПЛЕКТА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ВЫСОТОЙ ЗДАНИЯ 8М	КОМПЛ	13,51	0,03	81	0
			6	4	0,01	24	
27	E8-191-P	УВЕЛИЧИТЬ НАВЕСКУ ПРЯМЫХ ЗВЕНЬЕВ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	КОМПЛ	123,79	0,3	30	0
			0,24	38,8	0,09	9	
28	E10-28	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	116	1,3	67	1
			0,58	12,9	0,39	7	
29	E12-280 К <sub>мт</sub> =0	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (ОБШИВКА МЕТАЛЛОМ ПОДШИВКИ)	100M2	46,21	0,41	22	0
			0,483	45,8	0,12	22	
30	C111-523	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5ММ	T	337	0	54	0
			0,161	0	0	0	
31	E15-402	УСТАНОВКА ДЕТАЛЕЙ ПОГОННЫХ ОРНАМЕНТОВАННЫХ ПЛОСКИХ ВЫПУКЛЫХ И РЕЛЬЕФНЫХ ПРОСТОГО И СЛОЖНОГО РИСУНКА ВЫСОТОЙ ДО 250ММ	100M	36,2	0,9	60	2
			1,667	33,5	0,27	56	
32	ЦЕНАПОСТ	СТОИМОСТЬ НАЛИЧНИКА 120X50 Ц=114X0,791:16,1=5,6РУБ	M	5,6	0	302	0
			54	0	0	0	
33	ЦЕНАПОСТ	СТОИМОСТЬ МОЛДИНГА 220X130 Ц=204X0,791:16,1=10,02РУБ	M	10,02	0	1129	0
			112,7	0	0	0	
34	E15-403	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ДЕТАЛЕЙ ПОГОННЫХ ОРНАМЕНТОВАННЫХ ПЛОСКИХ ВЫПУКЛЫХ И РЕЛЬЕФНЫХ ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА ВЫСОТОЙ ДО 500ММ	100M	64,2	2,6	61	2
			0,946	57,4	0,78	54	
35	ЦЕНАПОСТ	СТОИМОСТЬ КАРНИЗА 320X250 Ц=246X0,791:16,1=12,09РУБ	M	12,09	0	1144	0
			94,6	0	0	0	
36	E11-135	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА КЛЕЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	509	4,52	107	1
			0,21	61,4	1,36	13	
37	E15-79	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ ЦОКОЛЯ	100M2	384,7	2	153	1
			0,398	65,4	0,6	26	
38	E15-298	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН	100M2	424	5,9	612	9
			1,443	66	1,77	95	
39	E11-6-P К <sub>p</sub> =5	ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 50ММ	100M2	196,55	4	85	2
			0,433	60	1,2	26	
40	E8-182A-P	РАЗБОРКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100M TP	6,42	0,12	4	0
			0,66	6,3	0,04	4	
41	E15-277	ШТУКАТУРКА БАЛКОННЫХ ТОРЦОВ ПЛИТ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПЛОСКИХ	100M2	270	8	61	2
			0,277	107	2,28	24	
42	E46-119	РАЗБОРКА СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 25ММ	100M2	16,7	3,9	4	1
			0,256	12,8	1,18	3	
43	E46-120 К <sub>p</sub> =3	НА КАЖДЫЕ 5ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ДО Т=40ММ	100M2	7,29	2,34	2	1
			0,256	4,95	0,69	1	
44	E11-55-2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ ИЗ РАСТВОРА М100	100M2	69,42	0,95	18	0
			0,256	9,88	0,28	3	
45	E11-56-2 К <sub>p</sub> =6	ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ 5ММ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ИЗ РАСТВОРА М100 ПО РАСЦЕНКЕ 11-55-2 ДО Т=500ММ	100M2	80,7	1,38	21	0
			0,256	0,96	0,42	0	
46	E15-201	ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ УЛУЧШЕННАЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО	100M2	92,1	4,9	559	30
			6,074	35,6	2,33	216	
47	E11-6-P К <sub>p</sub> =2	ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ (20ММ)	100M2	78,62	1,6	478	10
			6,074	24	0,48	146	
48	E15-330	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	27	1,7	97	6
			3,58	6,3	0,51	23	
49	E11-196-P ПРИМ	ПЕРЕТИРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ПОД ПРИДАНИЕ ДЕКОРАТИВНОГО ЭФФЕКТА	100M2	14,8	0	53	0
			3,58	14	0,01	50	
50	E46-52	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ ПЛИТАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 100ММ ОТВЕСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО	100ПГ	38,3	17,4	9	4
			0,24	20,9	5,22	5	
51	E8-151-1	ОБЫЧНАЯ КЛАДКА СТЕН И СТОЛБОВ ИЗ КАМНЕЙ ИЗВЕСТНЯКА, ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М МАРКИ ДО 35 РАЗМЕРОМ 390.190.188	M3	35,3	0,88	18	0
			0,5	1,69	0,26	1	
52	E8-183-P	РАЗБОРКА КАРНИЗОВ ИЗ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ ПРИ ШИРИНЕ ПОКРЫТИЯ 0,4М	100M	7	0	11	0
			1,513	7	0	11	



обоснование		Наименование работ	ед.изм.	ст-ть ед.изм.		общая ст-ть	
				всего	экс.мех	всего	экс.
				кол-во	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п
1	2	3	4	5	6	7	
53	E46-58	ПРОБИВКА БОРОЗД В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50 СМ2	100М	24	10,4	19	8
			0,79	13,6	3,12	11	
54	E11-55-2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20ММ ИЗ РАСТВОРА М100	100М2	69,42	0,95	19	0
			0,267	9,88	0,28	3	
55	E11-56-2	ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ 5ММ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ИЗ РАСТВОРА М100 ПО РАСЦЕНКЕ 11-22-2 ДО Т=30ММ	100М2	26,9	0,46	7	0
	Kp=2		0,267	0,32	0,14	0	
56	E6-86	АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т	16	1,4	1	0
			0,059	6,76	0,42	0	
57	C124-43	СЕТКИ ИЗ ПРОВОДКОИ ХОЛОДНОТЯНУТОЙ	Т	384	0	23	0
			0,059	0	0	0	
58	E15-298	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН	100М2	424	5,9	25	0
			0,059	66	1,77	4	
59	E6-15-1	УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА М200	М3	29,24	0,34	18	0
	ПРИМ	БЕТОННЫХ	0,6	0,52	0,1	0	
60	E46-109	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ПЛИТОК НА РАСТВОРЕ	100М2	20,8	2,2	2	0
			0,075	18,6	0,64	1	
61	E6-73	ПОДЛИВКА ПОД ПОДОКОННИК ИЗ РАСТВОРА М-200 ТОЛЩИНОЙ 20ММ	100М2	100,14	0,9	2	0
			0,018	25,3	0,27	0	
62	E6-74	НА КАЖДЫЕ 10ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ РАСТВОРА К РАСЦЕНКЕ НР.73 ДОБАВЛЯТЬ	100М2	39,57	0,3	1	0
			0,018	7,5	0,09	0	
63	E46-97	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ЧЕРЕПИЦЫ	100М2	28,9	3,8	4	1
			0,143	25,1	1,14	4	
64	E46-90	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ НЕОШТУКАТУРЕННЫХ	100М2	69,2	14,5	10	2
			0,143	54,7	4,35	8	
65	E46-80	РАЗБОРКА СТЕН ИЗ МЕЛКИХ БЛОКОВ	М3	3,5	1,1	25	8
			7,075	-2,4	0,33	17	
66	E46-76	РАЗБОРКА БУТОВЫХ ФУНДАМЕНТОВ	М3	5	1,8	14	5
			2,86	3,2	0,54	9	
		ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:				14214	
		В ТОМ ЧИСЛЕ: ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА:				3158	
		МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:				177	
		МАТЕРИАЛЫ:				10879	
67		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ РАБОТ:			РУБ.	14214	
68		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ – 16,2%			РУБ.	2303	
69		ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ – 3,5%			РУБ.	578	
70		ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ РАБОТ				17095	
71		ИТОГО:			РУБ.	17095	
72		ИТОГО СМР84:			РУБ.	17095	
0		----Справочно-----					
73		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В СМР84			РУБ.	4132	
0		3158+177*0,30+2303*0,40=					
74		ОТЧИСЛЕНИЯ НА СОЦСТРАХ – 25%			РУБ.	1033	
0		4132*0,25=					
75		СМР в ур.цен 1991г. (Кср=1,51)			РУБ.	25813	
0		-----					
76		ВСЕГО в ур.цен 1991г:			РУБ.	25813	
0		-----					
77		СМЕТНАЯ З/П в ТЕК.УРОВНЕ ЦЕН			Руб.ПМР	401166	
0		(4132+1033)*77,670					
78		СТОИМОСТЬ РАБОТ И УСЛУГ			Руб.ПМР	20588	
0		(17095-4132-496-10879-578)*16.100/0.791=					
79		ИТОГО СМР:			Руб.ПМР	421724	
80		ИТОГО СМР:			Руб.ПМР	421724	
81		ИТОГО:			Руб.ПМР	421724	
82		РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ – 6,85925%			Руб.ПМР	28927	
83		ВСЕГО ПО СМЕТЕ			Руб.ПМР	450651	

Составил \_\_\_\_\_

Муниципальное предприятие «Бендеррынокторг»  
3200, г. Бендеры, ул. Лазо, 35  
Директор

Заказчик  
Муниципальное предприятие «Бендеррынокторг»  
3200, г. Бендеры, ул. Лазо, 35  
Директор

Подрядчик  
ООО «Видли»  
3300, г. Тирасполь, ул. 25 Октября, д. 104  
Линейный директор



Приложение №2  
К дополнительному соглашению №3 от «7» октября 2022 года  
к контракту № 0106-2022(П) от «01» июня 2022г.

Приложение №2  
к контракту № 0106-2022(П) от «01» июня 2022г.

Заказчик: МУП «Бендерырынокторг»

Подрядчик: ООО «Билди»

Объект: Ремонт фасада здания Литер А', расположенного по адресу: г. Бендеры, ул. Лазо, 35.

Смета №2

обоснование	Наименование работ	ед.изм.	ст-ть ед.изм.		общая ст-ть		
			всего	экс.мех	всего	экс. мех	
			кол-во	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п	в т.ч.з/п	
1	2	3	4	5	6	7	
1	E15-531	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	30,3	0,76	45	1
			1,5	3,64	0,21	5	
2	E15-330	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	27	1,7	40	3
			1,5	6,3	0,51	9	
3	E11-196-P ПРИМ	ПЕРЕТИРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ПОД ПРИДАНИЕ ДЕКОРАТИВНОГО ЭФФЕКТА	100M2	14,8	0	22	0
			1,5	14	0,01	21	
ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:						107	
В ТОМ ЧИСЛЕ: ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА:						35	
МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						4	
МАТЕРИАЛЫ:						68	
4	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ РАБОТ:				РУБ.	108	
5	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ – 16,2%				РУБ.	17	
6	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ – 3,5%				РУБ.	4	
7	ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ РАБОТ					129	
8	ИТОГО:				РУБ.	129	
9	ИТОГО СМР84:				РУБ.	129	
0	----Справочно-----						
10	ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В СМР84				РУБ.	43	
0	35+4*0,30+17*0,40=						
11	ОТЧИСЛЕНИЯ НА СОЦСТРАХ – 25%				РУБ.	11	
0	43*0,25=						
12	СМР в ур.цен 1991г. (Кср=1,51)				РУБ.	195	
0	-----						
13	ВСЕГО в ур.цен 1991г:				РУБ.	195	
0	-----						
14	СМЕТНАЯ З/П в ТЕК.УРОВНЕ ЦЕН				Руб.ПМР	4194	
0	(43+11)*77,670						
15	СТОИМОСТЬ РАБОТ И УСЛУГ				Руб.ПМР	163	
0	(129-43-5-69-4)*16.100/0.791=						
16	ИТОГО СМР:				Руб.ПМР	4357	
17	ИТОГО СМР:				Руб.ПМР	4357	
18	ИТОГО:				Руб.ПМР	4357	
19	РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ – 9%				Руб.ПМР	392	
20	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				Руб.ПМР	4749	

Составил \_\_\_\_\_

Заказчик

МУП «Бендерырынокторг»  
3200, г. Бендеры, ул. Лазо, 35  
Директор

Подрядчик

ООО «Билди»  
3300, г. Тирасполь, ул. 25 Октября, д. 104  
Директор

