


УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель генерального
 директора-главный инженер
 ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко»
 В.Ф. Павловский
 2022 года



Приглашение к участию в процедуре закупки
 по выбору подрядной организации по объекту:
 «Реконструкция капитального строения с инв.№100/С-38709(Проходная), расположенного
 по адресу: г. Брест, ул. Писателя Смирнова,143А».

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Вид процедуры закупки	Конкурентный лист.
2	Полное наименование организации (заказчик) и реквизиты	Открытое акционерное общество «Брестский ликеро-водочный завод «Белалко» ул.Советская,2/1, 224005, г. Брест УНП 200020127, ОКПО 00392030. р/с ВУ81ВLВВ30120200020127001003 Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по БО, г. Брест, ул. Советская, д. 50. БИК ВLВВВУ2Х.
3	Ответственные лица и их контактные данные	Борбовский А.К.– заместитель предс. комиссии (+375162269230) Водич В.Н.– мастер РСУ (+375297202945) Кравчук Ю.А. – секретарь комиссии (+375162269253)
4	Наименование объекта строительства	Реконструкция капитального строения с инв.№100/С-38709(Проходная), расположенного по адресу: г. Брест, ул. Писателя Смирнова,143А
5	Цена заказа, применяемая в качестве стартовой	Ориентировочная цена заказа 23 650,00 руб. с НДС (участники могут вносить предложения по изменению указанной стоимости).
6	Место размещения объекта	г. Брест, ул. Писателя Смирнова,143А.
7	Основания для проведения процедуры закупки	Проектно-сметная документация
8	Источник финансирования	Собственные средства.
9	Условия платежей по договору	Отсрочка платежа 30 календарных дней после подписания акта выполненных работ.
10	Критерии оценки предложения	Цена заказа (бел. руб.) –90%; сроки выполнения – 10%.
11	Документы, предоставляемые участниками	Юридические лица представляют: - коммерческое предложение, с указанием стоимости работ, срока выполнения, условий оплаты; - смету; - свидетельства, аттестаты, лицензии, подтверждающие право выполнения указанного вида работ; - свидетельство о гос. регистрации юридического лица; Заказчик вправе потребовать от участников

		представления иных, документов и (или) сведений, а также разъяснения их предложений.
12	Требование к содержанию, форме и оформлению конкурсных предложений	В 1-ом экземпляре (в запечатанном конверте); нарочным; по почте; или в электронном виде (на электронном носителе информации с невозможностью модифицирования информации).
13	Требования к участникам процедуры закупки (их уполномоченным лицам)	Уполномоченные лица участников до начала заседания конкурсной комиссии, должны предоставить доверенность на право представления интересов организации при участии в процедуре переговоров (процедуре улучшения предложений для переговоров), а также документ удостоверяющий личность.
14	Сроки выполнения работ	28 рабочих дней с момента заключения договора (декабрь 2022 года- январь 2023года).
15	Срок и место подачи конкурсных предложений	Подача предложений для процедуры закупки может производиться с момента получения настоящего приглашения и размещения на сайте. г. Брест, ул. Советская, 2/1, каб. №302 - в отдел снабжения Окончание подачи предложений <i>до 12</i> 2022 г. до <i>16:30</i> ч. Предложения, отправленные по факсу, электронной почте или подготовленные с нарушениями требований приглашения по закупке, к рассмотрению не принимаются.
16	Место, дата и время, порядок вскрытия конвертов с конкурсными предложениями	г. Брест, ул. Советская, 2/1 Здание администрации, актовый зал <i>11.12</i> 2022 г. <i>10:30</i> ч.
17	Порядок и срок отзыва конкурсных предложений, а также порядок внесения изменений в такие предложения	Предложение может быть отозвано официальным письмом по почте или электронной почте не позднее окончания срока подачи предложений. Предложение может быть изменено не позднее окончания срока подачи предложений, в данном случае участник подает предложение в любой из форм, предусмотренных в п. 12 настоящего приглашения.
18	Порядок и срок представления разъяснений положений приглашения	Разъяснение положений приглашения осуществляется по письменному запросу участника процедуры закупки либо по телефонам, указанным в приглашении.
19	Порядок уведомления участников	По электронной почте.
20	Порядок приглашения участников	Размещает приглашение к участию в процедуре закупки, а также иную конкурсную документацию на сайте организации. Направляет приглашения потенциальным поставщикам (подрядчикам, исполнителям) по электронной почте.
21	Срок для подписания договора	Договор заключается в срок, установленный регламентом от 08.07.2021 № 031-2021 работы конкурсной комиссии по проведению процедур закупок товаров (работ, услуг) при строительстве

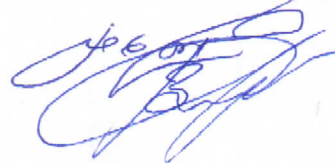
		объектов организациями, входящими в состав холдинга.
22		<p>Не предоставление участником требуемой информации в установленные в приглашении сроки ее неполное или недостоверное предоставление, является основанием для отклонения конкурсного предложения.</p> <p>Примечание: в составе предложения участника процедуры закупки могут быть представлены и другие документы, которые участник сочтет нужным предоставить.</p>

Открытое акционерное общество «Брестский ликеро-водочный завод «Белалко» вправе отказаться от проведения процедуры закупки в любой срок без возмещения участникам убытков.

Приложение: смета - на 5 л.,

Предварительный расчет стоимости материалов к смете- на 4л.

Председатель комиссии



М.П.Евтух

Мастер РСУ

В.Н.Водич

Секретарь комиссии



Ю.А.Кравчук

"Согласовано"

" " 2022 г.

зам. ген. директора-главный инженер



www.BelStroyka.by верс. 1.22.4

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

Объект: ппу

Форма С-2а (Постановление МАиС №21 от 28.06.2013 г.)

Смета

Расчет стоимости работ в ценах на 01.11.2022 г.

Брестская обл.; Зона строительства 1; Новое строительство. НРР-2022

Тарифная ставка: рабочих-строителей = 8,2, ПНР = 8,2

Страница 1

№ п/п	Обоснование	Ед.изм.	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.						
				Объем работ	заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
Поправочные коэффициенты	всего	в т.ч. з/пл.								
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. СТЕНЫ. ПЕРЕГОРОДКИ.										
Заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м ³										
1.	E46-22-1	М ³ 0,3	16,19 4,86	121,01 36,3	3,93 1,18	2,26 0,68	160,78 48,23	16,31 4,89	302,03 90,6	
Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м, площадью до 10 м ²										
2.	E51-1-1	100 м ³ 0,02	667,25 13,35	4 703,14 94,06	3,07 0,06	1,76 0,04	361 7,22	25,41 0,51	5 092,62 101,85	
Устройство бетонной подготовки										
3.	E6-1-1	100 м ³ в деле 0,008	190 1,52	1 289,88 10,32	338,84 2,71	95,47 0,76	206,14 1,65	15 0,12	1 849,86 14,8	
Бетон тяжелый с крупностью заполнителя более 10 до 20 мм, класса с16/20 (в20)										
4.	4/1-4-10-20-30/60	М ³ 0,9					129,86 116,87	14,77 13,29	144,63 130,16	
Армирование подстилающих слоев и набетонк										
5.	E6-11-10	I 0,006	13,3 0,08	100,74 0,6	21,84 0,13	5,85 0,04	154,55 0,93	7,6 0,05	284,73 1,71	
Сталь арматурная холоднодеформированная гладкая для железобетонных конструкций, класса S500, диаметром 5 мм										
6.	1/10-260-1-40/2	I 0,0045					2 024,94 9,11	99,63 0,45	2 124,57 9,56	
Сталь арматурная холоднодеформированная гладкая для железобетонных конструкций, класса S500, диаметром 4 мм										
7.	1/10-260-1-40/1	I 0,0011					2 101,43 2,31	103,39 0,11	2 204,82 2,42	
Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная в 2 слоя из рубероида										
8.	E8-4-3	100 м ² изолируемой поверхности 0,047	24,08 1,13	167,07 7,85	38,47 1,81	15,3 0,72	339,73 15,97	33,17 1,56	578,44 27,19	
Материалы рулонные битумно-полимерные кровельные и гидроизоляционные наплавляемые "беризол", "изокров", марка г(к)-ст-бл-пп/пп-3.5 кг										
9.	1/10-115-5/635	М ² 10,2					5,25 53,55	0,37 3,77	5,62 57,32	
Кладка перегородок армированных толщиной в 1 2 кирпича при высоте этажа до 4 м из кирпича керамического пустотелого										
10.	E8-7-301	100 м ² перегородок за вычетом 0,225	176,61 39,74	1 297,58 291,96	228,74 51,47	59,92 13,48	1 861,88 418,92	175,88 39,57	3 564,08 801,92	
Установка закладных деталей весом до 4 кг (крепление перегородок)										
11.	E6-11-7	I 0,01	216,49 2,17	1 769,72 17,7	16,17 0,16	5,84 0,06	5 070,63 50,71	249,94 2,5	7 106,46 71,07	
Кладка парапетов из кирпича керамического пустотелого										
12.	E8-6-101	М ³ кладки 2	5,95 11,9	39,94 79,88	16,43 36,86	5,25 10,5	179,88 359,76	18,02 36,04	256,27 512,54	
Укладка перемычек массой до 0,3 т										
13.	E7-44-10	100 шт. сборных конструкций 0,03	26,24 0,79	136,3 4,09	239,71 7,19	74,91 2,25	72,88 2,19	6,44 0,19	455,33 13,66	
Перемычка 8пб13-1 с12/15, F100, W2 серия 1.038.1 вып.4										
14.	4/2-1-2-8-1-20/2	ШТ 1					8,62 8,62	0,64 0,64	9,26 9,26	
Перемычка 8пб10-1 с12/15, F100, W2 серия 1.038.1 вып.4										
15.	4/2-1-2-8-1-20/1	ШТ 2					6,58 13,16	0,49 0,98	7,07 14,14	
Итого по ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ СТЕНЫ ПЕРЕГОРОДКИ.										
			75,54	542,76	101,57	28,53	1 109,2	104,67	1 856,2	
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. ПОЛЫ.										
Разборка покрытий полов из линолеума и релина										
16.	E57-2-5	100 м ² разбиваемого покрытия 0,191	11,71 2,24	90,31 15,34	3,93 0,75	2,26 0,43			84,24 16,09	
ПРИМЕЧАНИЕ ТИП ПОЛА 1										

№ п/п	Обоснование	Ед. изм.	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	
Поправочные коэффициенты	Объем работ	всего	в т.ч. з/пл.						
17.	Уплотнение грунта щебнем E11-1-2	100 м2 площади уплотнения 0,084	8,29 0,7	56,06 4,71	15,23 1,28	4,92 0,41	97,72 8,21	169,01 14,2	
18.	Устройство подстилающих слоев бетонных E11-2-9	М3 0,7	3,66 2,56	25,81 18,07	0,32 0,22		125,48 87,84	14,04 9,83	165,65 115,96
19.	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой из полиэтиленовой пленки E12-15-306	100 м2 изолируемой поверхности 0,084	8,86 0,75	63,38 5,32	15,66 1,32	7,56 0,64	89,1 7,48	6,6 0,55	174,74 14,67
20.	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых E11-9-1	100 м2 изолируемой поверхности 0,084	29,63 2,49	219,66 18,45	15,33 1,29	8,81 0,74			234,99 19,74
21.	Плиты теплоизоляционные пенополистирольные ппт-35а (ппт-35н-а) 1/10-120-30-10/21 Материал	М3 0,5					271,36 135,68	19,1 9,55	290,46 145,23
22.	Устройство цементно-песчаных стяжек из сухих смесей по засыпанному утеплителю с применением установки пб-1 "пневмобетон" толщиной 40 мм E11-65-3	100 м2 стяжки 0,084	33,59 2,82	179,79 15,1	205,16 17,23	62,97 5,29	443,79 37,28	30,72 2,58	859,46 72,19
23.	Армирование подстилающих слоев и набетонках E6-11-10	I 0,044	13,3 0,59	100,74 4,43	21,75 0,96	5,85 0,26	154,55 6,8	7,6 0,33	284,64 12,52
24.	Сетка арматурная 2/10-50/5 Материал	I 0,044					5 353,5 235,55	263,39 11,59	5 616,89 247,14
25.	Грунтование поверхностей днищ (полов) без уклона E13-73-4	100 м2 0,084	3,24 0,27	22,85 1,92					22,85 1,92
26.	Грунтовка акриловая ак-027 1/10-230-15/50 Материал	КГ 1,5					13,54 20,31	0,95 1,42	14,49 21,73
27.	Устройство покрытий пола из плитки керамической на клею по цементной стяжке E11-52-1	100 м2 0,084	113,79 9,56	931,52 78,25	15,02 1,26	1,88 0,16	109,72 9,22	7,73 0,65	1 063,99 89,38
28.	Плитки керамические для полов основные глазурованные (керамогранит) размером 300 x 300 мм, 303 x 303 мм 1/10-230-65/ПК1 Материал	М2 8,7					45,8 398,46	3,22 28,01	49,02 426,47
29.	Композиция для заполнения швов сухая шириной до 6 мм, пластичная, водостойкая, морозостойкая, для наружных и внутренних работ (нв), серая (фасовка по 20-25 кг) 1/10-230-60-15/20 Материал	I 0,004					1 522,85 6,09	107,21 0,43	1 630,06 6,52
30.	Уплотнение грунта щебнем E11-1-2	100 м2 площади уплотнения 0,091	8,29 0,75	56,06 5,1	15,23 1,39	4,92 0,45	97,72 8,89		169,01 15,38
31.	Устройство подстилающих слоев бетонных E11-2-9	М3 0,8	3,66 2,93	25,81 20,65	0,32 0,28		125,48 100,38	14,04 11,23	165,65 132,52
32.	Устройство цементно-песчаных стяжек из сухих смесей по бетонному основанию с применением установки пб-1 "пневмобетон" толщиной 20 мм E11-65-1	100 м2 стяжки 0,091	33,02 3,08	184,74 16,81	201,88 18,37	60,38 5,49	231,26 21,04	15,77 1,44	633,65 57,66
33.	Устройство цементно-песчаных стяжек из сухих смесей с применением установки пб-1 "пневмобетон" на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к нормам е11-65-1, е11-65-3 E11-65-4	100 м2 стяжки 0,091	1,19 0,43	27,8 2,53	18,76 1,71	6,72 0,61	212,48 19,34	14,96 1,36	274 24,94
34.	Грунтование поверхностей днищ (полов) без уклона E13-73-4	100 м2 0,091	3,24 0,29	22,85 2,08					22,85 2,08
35.	Грунтовка акриловая ак-027 1/10-230-15/50 Материал	КГ 1,7					13,54 23,02	0,95 1,61	14,49 24,63
36.	Устройство покрытий пола из плитки керамической на клею по цементной стяжке E11-52-1	100 м2 0,091	113,79 10,36	931,52 84,77	15,02 1,37	1,88 0,17	109,72 9,98	7,73 0,7	1 063,99 96,82
37.	Плитки керамические для полов основные глазурованные (керамогранит) размером 300 x 300 мм, 303 x 303 мм 1/10-230-65/ПК1 Материал	М2 9,4					45,8 430,52	3,22 30,27	49,02 460,79
38.	Композиция для заполнения швов сухая шириной до 6 мм, пластичная, водостойкая, морозостойкая, для наружных и внутренних работ (нв), серая (фасовка по 20-25 кг) 1/10-230-60-15/20 Материал	I 0,004					1 522,85 6,09	107,21 0,43	1 630,06 6,52
ПРИМЕЧАНИЕ ТИП ПОЛА 3									

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед.изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
					всего	в т.ч. з/пл.			
39.	E11-1-2	100 м2 площа-ди уплотнения 0,016	8,29 0,13	56,06 0,9	15,23 0,24	4,92 0,08	97,72 1,56	169,01 2,7	
40.	E11-2-9	М3 0,2	3,66 0,73	25,81 5,16	0,32 0,06		125,48 25,1	14,04 2,81	185,65 33,13
41.	E11-65-1	100 м2 стяжки 0,016	33,82 0,54	184,74 2,96	201,68 3,23	60,36 0,97	231,26 3,7	15,77 0,25	633,65 10,14
42.	E13-73-4	100 м2 0,016	3,24 0,05	22,85 0,37					22,85 0,37
43.	1/10-230-15/50 Материал	КГ 0,3					13,54 4,06	0,95 0,28	14,49 4,34
44.	E13-75-2	100 м2 0,016	23,43 0,37	184,04 2,94	0,89 0,01				184,93 2,95
45.	1/10-230-60-5/120 Материал	I 0,008					789 6,31	55,55 0,44	844,55 6,75
46.	E13-73-4	100 м2 0,016	3,24 0,05	22,85 0,37					22,85 0,37
47.	1/10-230-15/50 Материал	КГ 0,3					13,54 4,06	0,95 0,28	14,49 4,34
48.	E11-52-1	100 м2 0,016	113,79 1,82	931,52 14,9	15,02 0,24	1,88 0,03	109,72 1,76	7,73 0,12	1063,99 17,02
49.	1/10-230-65-20-23/13 Материал	М2 1,7					45,8 77,86	3,22 5,47	49,02 83,33
50.	1/10-230-60-15/20 Материал	I 0,001					1522,85 1,52	107,21 0,11	1630,06 1,63
ПРИМЕЧАНИЕ ХХХХ									
51.	E11-49-1	100 м 0,339	36,5 12,37	278,09 94,27	1,17 0,4	0,3 0,1	0,51 0,17	0,04 0,01	279,81 94,85
52.	1/10-230-65-20-23/74 Материал	М2 3,5					10,83 37,91	0,76 2,66	11,59 40,57
53.	1/10-230-60-35/47 Материал	I 0,008					216,88 1,74	15,27 0,12	232,15 1,86
Итого по ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. ПОЛЫ.			55,88	415,4	51,59	15,83	1737,93	124,53	2329,45
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ДВЕРИ, ВОРОТА.									
54.	E10-237-7	100 м2 проемов 0,0504	139,59 7,04	984,27 49,61	39,73 2		33,08 1,87	2,33 0,12	1059,41 53,4
55.	E10-238-1	100 м2 проемов 0,0504	14,1 0,71	99,42 5,01			663,85 33,46	46,74 2,36	810,01 40,83
56.	E10-239-1	100 м2 проемов 0,0504	12,19 0,61	85,95 4,33					85,95 4,33
57.	2/40-9121/ДП1 Материал	м2 5,1					567,85 2 896,03	39,98 203,9	607,83 3 099,93
Итого по ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ДВЕРИ, ВОРОТА.			8,36	58,95	2	0	2 931,16	206,38	3 188,49
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.									
58.	E61-1-11	100 м2 0,06	147,44 8,84	1 278,99 76,74	28,01 1,68	22,71 1,36	861,62 51,7	60,49 3,63	2 229,11 133,75
59.	E15-310-1	100 м 0,38	7,59 2,88	64,14 24,37	0,02 0,01				64,16 24,38
60.	1/10-230-55-20/160 Материал	М 38,8					1,13 43,84	0,08 3,1	1,21 46,94

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед. изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	
всего	в т.ч. з/пл.								
Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (в), полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), известково-гипсовая									
61.	1/10-230-60-40/75 Материал	I 0,003					519,39 1,56	36,57 0,11	555,96 1,67
Улучшенная окраска стен внутри помещений акриловыми составами с полной подготовкой поверхности по сборным конструкциям									
62.	E15-314-2	100 м ² 0,06	42,58 2,55	304,98 18,3	0,34 0,02	0,14 0,01	130,37 7,82	9,17 0,55	444,86 26,69
Грунтовка "лакрит"									
63.	1/10-230-15/200 Материал	кг 1,1					1,5 1,65	0,11 0,12	1,61 1,77
Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (в), полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), известково-гипсовая									
64.	1/10-230-60-40/75 Материал	I 0,007					519,39 3,64	36,57 0,26	555,96 3,9
Окрашивание водоэмульсионными составами потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%									
65.	E62-17-6	100 м ² 0,376	49,71 18,69	382,97 144	2,56 0,96	1,03 0,61	581,67 218,71	40,91 15,38	1008,11 379,05
Установка плинтусов потолочных									
66.	E15-109-1	100 м 0,658	17,14 9,58	130,7 72,93	0,39 0,22		112,83 62,96	7,95 4,44	261,87 140,55
Плинтус потолочный									
67.	2/40-9121/ПЛПОТ Материал	м.п. 58,6					8,25 483,45	0,58 33,99	8,83 517,44
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону известковым раствором площадью до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм									
68.	E61-2-1	100 м ² 0,05	204,19 10,21	1 618,38 80,92	13,74 0,69	7,9 0,4			1 632,12 81,61
Добавлять на каждые следующие 10 мм к норме е61-2-3									
69.	E61-2-4	100 м ² 0,99	20,18 19,97	490,38 485,48	14,71 14,56	8,46 8,38	1 043,76 1 033,32	73,33 72,6	1 622,18 1 605,96
Оштукатуривание улучшенной поверхности стен цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону									
70.	E15-61-3	100 м ² штукатуриваемой поверхности 0,41	90,39 37,06	677,31 277,7	65,02 26,66	46,6 19,11	179,09 73,43	9,54 3,91	930,96 381,7
Растворы отделочные тяжелые известковые, в соотношении 1:3									
71.	4/1-4-20-10-10-10/10 Материал	м ³ 0,8					113,99 91,19	12,96 10,37	126,95 101,56
Облицовка керамической плиткой с применением сухих смесей внутренних стен по кирпичу и бетону									
72.	E15-300-2	100 м ² 0,89	192,06 170,94	1 572,43 1 399,46	3,26 2,9	2,11 1,88	1 076,39 957,99	76,01 67,65	2 728,09 2 428
Растворная смесь сухая (рос), облицовочная, цементная, повышенной фиксации, для наружных и внутренних работ (нв), м100/м150, F75									
73.	1/10-230-60-35/40 Материал	I 0,445					474,36 211,09	33,39 14,86	507,75 225,95
Композиция для заполнения швов сухая шириной до 6 мм, пластичная, водостойкая, морозостойкая, для наружных и внутренних работ (нв), белая (фасовка по 25 кг)									
74.	1/10-230-60-15/15 Материал	I 0,035					1 396,55 48,68	98,32 3,44	1 494,87 52,32
Крестики									
75.	1/1-2910КР Материал	100 шт. 3,56					3,1 11,04	0,22 0,78	3,32 11,82
Улучшенная окраска стен внутри помещений акриловыми составами с полной подготовкой поверхности по сборным конструкциям									
76.	E15-314-2	100 м ² 0,16	42,58 6,81	304,98 48,8	0,34 0,05	0,14 0,02	155,16 24,83	10,8 1,73	471,28 75,41
Грунтовка "лакрит"									
77.	1/10-230-15/200 Материал	кг 2,88					1,5 4,32	0,11 0,32	1,61 4,64
Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (в), полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), известково-гипсовая									
78.	1/10-230-60-40/75 Материал	I 0,018					519,39 9,35	36,57 0,66	555,96 10,01
Улучшенная окраска поверхностей внутренних стен современными эмалями отечественного производства по штукатурке вручную									
79.	E15-312-1	100 м ² 0,35	42,57 14,9	324,53 113,59	0,12 0,04	0,07 0,02	281,57 98,55	19,82 6,94	626,04 219,12
Грунтование внутренних поверхностей стен									
80.	E13-73-2	100 м ² 0,155	5,04 0,78	35,54 5,51					35,54 5,51
Грунтовка для наружных (н) и внутренних (в) работ, полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), цементная									
81.	1/10-230-60-10/5 Материал	I 0,005					535,67 2,68	37,71 0,19	573,38 2,87
Устройство гидро-пароизоляции поверхностей стен в 2 слоя толщиной 3 мм									
82.	E13-74-2	100 м ² 0,155	26,99 4,18	215,1 33,34	0,89 0,14				215,99 33,48
Гидроизоляционная смесь (гс) универсальная, жесткая (ж), однокомпонентная (1)									
83.	1/10-230-60-5/100 Материал	I 0,07					1 131,56 79,21	79,66 5,58	1 211,22 84,79
Грунтование поверхностей потолков									
84.	E13-73-3	100 м ² 0,016	6,04 0,1	42,59 0,68					42,59 0,68

№ п/п	Обоснование	Ед.изм.	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин	материаль-ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость	
Поправочные коэффициенты		Объем работ			всего	в т.ч. з/пл.			
Грунтовка для наружных (н) и внутренних (в) работ, полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), цементная									
85.	1/10-230-60-10/5 Материал	I 0,00048					535,67 0,26	37,71 0,02	573,38 0,28
Устройство пароизоляции поверхностей потолков в 1 слой толщиной 1,5 мм									
86.	E13-74-4	100 м2 0,016	15,83 0,25	126,16 2,02	0,45 0,01				126,61 2,03
Гидроизоляционная смесь (гс) универсальная, жесткая (ж), однокомпонентная (1)									
87.	1/10-230-60-5/100 Материал	I 0,004					1131,56 4,53	79,66 0,32	1211,22 4,85
Итого по ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.			307,72	2783,84	47,94	31,79	3526	250,95	6608,73
ИТОГО прямые затраты:			447,5	3800,95	203,1	76,15	9304,29	686,53	13994,87
Наименование затрат				%		По смете		С учётом прогн. инд. К = 1,0278	
Зарплата рабочих						3800,95		3906,62	
Эксплуатация машин (из расшифровки)						203,1		186,36	
в т.ч. зарплата машинистов						76,15		73,45	
ОХР и ОНР				65.72%		2548,03		2618,87	
Плановая прибыль				69.89%		2709,71		2785,04	
Материалы без НДС						9304,29		8249,51	
Транспортные расходы						686,53		612,95	
ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ								18359,35	
Прочие затраты								1353,22	
в том числе:									
Отчисления в соцстрах				34 %				1353,22	
Итого строительных и иных специальных монтажных работ:								19712,57	
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности								19712,57	
Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации								19712,57	
Итого объем работ для налогообложения								19712,57	
Сумма НДС				20 %		(Всего без НДС) * 20 / 100		3942,51	
ВСЕГО выполнено работ								23655,08	
Всего освоено (справочно)								23655,08	
Итого к оплате: 23655,08 руб.									
Двадцать три тысячи шестьсот пятьдесят пять рублей восемь копеек									

Составил:  /./

Проверил: _____ /./

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

Объект: лпу

Предварительный расчет стоимости материалов к смете

Страница: 1	Наименование материала	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	% тран-спорта	Сумма транспорта
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. СТЕНЫ. ПЕРЕГОРОДКИ.								
Материалы Подрядчика								
1.	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя более 10 до 20 мм, класса с16/20 (в20)	4/1-4-10-20-30/60	М3	0,9	129,86 * 1,0278	120,12	11,37	13,66
2.	Вода	1/10-280-20/40	М3	2,199	2,07 * 1,0278	4,68	0	0
3.	Гвозди строительные	1/10-240-25-35/24 0	кг	0,12	3,5 * 1,0278	0,43	7,04	0,03
4.	Детали закладные, изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно	2/10-35/10	T	0,01	5 048,59 * 1,0278	51,89	4,92	2,55
5.	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, толщиной 44 мм и более, 4 сорта	1/10-110-50-20/78 5	М3	0,0458	150 * 1,0278	7,06	7,04	0,5
6.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, 3 сорта	1/10-110-50-15/58 5	М3	0,0006	250,61 * 1,0278	0,15	7,04	0,01
7.	Заготовки из проволоки из низкоуглеродистой стали холоднотянутой периодического профиля класса вр-1 для армирования железобетонных конструкций диаметром 4 мм	2/10-45/10	T	0,0003	3 091,08 * 1,0278	0,95	4,92	0,05
8.	Кирпич керамический рядовой полнотелый одинарный, марки по прочности 100	4/1-6-10-20-11/70 00	1000 ШТ.	0,12	326,2 * 1,0278	40 23	9,86	3,97
9.	Кирпич керамический рядовой пустотелый утолщенный размером 250 x 120 x 88 мм, марки по прочности 100	4/1-6-10-20-32/70 00	1000 ШТ.	1,47425	345,11 * 1,0278	522 92	9,86	51,56
10.	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок общего назначения, длиной 3-6,5 м, диаметром 14-24 см, 3 сорта, франко-нижний лесосклад (склад предприятия)	1/10-110-5/20	М3	0,0266	0 * 1,0278	0	7,04	0
11.	Мастика битумно-масляная морозостойкая МБ-50	1/10-130-5/143	T	0,01974	0 * 1,0278	0	7,04	0
12.	Материалы рулонные битумно-полимерные кровельные и гидроизоляционные наплавленные "Беризол", "Изокров", марка г(х)-ст-бл-пл/пл-3,5 кг	1/10-115-5/635	M2	10,2	5,25 * 1,0278	55,04	7,04	3,87
13.	Перемычка в610-1 с12/15, F100, W2 серия 1.038.1 вып.4	4/2-1-2-8-1-20/1	ШТ.	2	6,58 * 1,0278	13,53	7,44	1,01
14.	Перемычка в613-1 с12/15, F100, W2 серия 1.038.1 вып.4	4/2-1-2-8-1-20/2	ШТ.	1	8,62 * 1,0278	8,86	7,44	0,66
15.	Пленка полиэтиленовая первого сорта, толщиной 0,2 мм	1/10-160-10/190	M2	2	0,81 * 1,0278	1,67	7,04	0,12
16.	Проби деревянные хвойных пород	2/50-30-30/15	M3	0,0238075	801,72 * 1,0278	19,62	7,04	1,38
17.	Растворы кладочные тяжелые цементные, марки 150	4/1-4-20-20-10-20/ 20	M3	0,0075	124,14 * 1,0278	0,96	11,37	0,11
18.	Растворы кладочные тяжелые цементные, марки 25	4/1-4-20-20-10-10/ 10	M3	0,1175	85,5 * 1,0278	10,33	11,37	1,17
19.	Растворы кладочные цементно-известковые, марки 25	4/1-4-20-20-20-10/ 10	M3	0,993	116,31 * 1,0278	118,71	11,37	13,5
20.	Растворы кладочные цементно-известковые, марки 50	4/1-4-20-20-20-10/ 20	M3	0,072	126,23 * 1,0278	9,34	11,37	1,06
21.	Сталь арматурная горячекатаная гладкая для железобетонных конструкций, класса S240 (a240), диаметром 10 мм	1/10-260-1-1/3	T	0,02025	2 164,4 * 1,0278	45,05	4,92	2,22
22.	Сталь арматурная холоднодеформированная гладкая для железобетонных конструкций, класса S500, диаметром 4 мм	1/10-260-1-40/1	T	0,0011	2 101,43 * 1,0278	2,38	4,92	0,12

Наименование материала

№	Наименование материала	Обоснование	Ед. изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	% тран-спорта	Сумма транспорта
23.	Сталь арматурная холоднодеформированная гладкая для железобетонных конструкций, класса S500 диаметром 5 мм	1/10-260-1-40/2	T	0,0045	2 024,94 * 1,0278	9,37	4,92	0,46
24.	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	1/10-135-10-5/32	T	0,0025474	2 324,32 * 1,0278	6,09	7,04	0,43
25.	Электроды типа 342 диаметром 6 мм	1/10-140-40/190	T	0,000012	0 * 1,0278	0	7,04	0
26.	Электроды типа 350а диаметром 4 мм	1/10-140-40/125	T	0,00021	6 807,5 * 1,0278	1,47	7,04	0,1
Итого материалов по ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. СТЕНЫ. ПЕРЕГОРОДКИ						1 050,85		98,54
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. ПОЛЫ								
<i>Материалы Подрядчика</i>								
27.	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса с10/12,5 (B12,5)	4/1-4-10-20-40/40	M3	1,734	119,88 * 1,0278	213,65	11,37	24,29
28.	Ветошь	1/10-160-20/15	KT	0,1633	4,23 * 1,0278	0,71	7,04	0,05
29.	Вода	1/10-280-20/40	M3	1,34212	2,07 * 1,0278	2,86	0	0
30.	Гидроизоляционная смесь (ГС) с улучшенными свойствами, эластичная (3), однокомпонентная (1)	1/10-230-60-5/120	T	0,008	789 * 1,0278	6,48		0,46
31.	Грунтовка акриловая ак-027	1/10-230-15/50	KT	3,8	13,54 * 1,0278	52,88		3,71
32.	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, толщиной 32, 40 мм, 4 сорта	1/10-110-50-20/66	M3	0,0017	218,3 * 1,0278	0,38	7,04	0,03
33.	Доски обрезные из мягколиственных пород и березы длиной 2-3,75 м, толщиной 19, 22 мм, 3 сорта	5	M3	0,0044875	250 * 1,0278	1,15	7,04	0,08
34.	Заготовки из проволоки из низкоуглеродистой стали холоднотянутой периодического профиля класса вр-I для армирования железобетонных конструкций диаметром 4 мм	1/10-110-100-15/6	M3	0,0022	3 091,08 * 1,0278	6,99	4,92	0,34
35.	Композиция для заполнения швов сухая шириной до 6 мм, пластичная, водостойкая морозостойкая, для наружных и внутренних работ (НВ), серая (фасовка по 20-25 кг)	2/10-45/10	T	0,009	1 522,85 * 1,0278	14,09		0,99
36.	Мастика битумная кровельная горячая	1/10-230-60-15/20	T	0,0076	1 180 * 1,0278	9,22	7,04	0,65
37.	Пленка полиэтиленовая первого сорта, толщиной 0,2 мм	1/10-130-5/45	T	9,24	0,81 * 1,0278	7,69	7,04	0,54
38.	Плитки керамические для полов основные глазурованные (керамогранит) размером 300 x 300 мм, 303 x 303 мм	1/10-160-10/190	M2	18,1	45,8 * 1,0278	852,03		59,9
39.	Плитки керамические для полов основные глазурованные (керамогранит) размером 300 x 300 мм, 303 x 303 мм	1/10-230-65-20-23	M2	1,7	45,8 * 1,0278	80,02		5,63
40.	Плитки керамические для полов основные глазурованные (керамогранит) размером 300 x 300 мм, 303 x 303 мм	/13	M2	3,5	10,83 * 1,0278	38,96		2,73
41.	Плиты теплоизоляционные пенополистирольные ппт-35а (ппт-35н-а)	1/10-230-65-20-23	M2	0,5	271,36 * 1,0278	139,45		9,82
42.	Растворная смесь сухая (рос), облицовочная, цементно-известковая, для внутренних работ (в), м100	1/10-120-30-10/21	M3	0,1035	216,88 * 1,0278	23,07		1,62
43.	Сетка арматурная	1/10-230-60-35/47	T	0,044	5 353,5 * 1,0278	242,1	4,92	11,91
44.	Ткань мешочная	2/10-50/5	T	0,1444	0 * 1,0278	0	7,04	0
45.	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	1/10-160-20/35	10 M2	0,000504	2 324,32 * 1,0278	1,2	7,04	0,08
46.	Цементно-песчаная смесь сухая для стяжек марки м150/м200	1/10-135-10-5/32	T	0,74664	0 * 1,0278	0	7,04	0
47.	Щебень из природного камня для строительных работ марки 400, фракции 40-80 мм	1/10-230-60-30/50	M3	0,9741	0 * 1,0278	0	7,04	0
48.	Электроды типа 342 диаметром 6 мм	4/1-5-20-10-30/50	M3	0,000088	0 * 1,0278	0	11,37	0
49.	Строительные отходы и (или) строительный мусор	1/10-140-40/190	T	0,08977	0 * 1,0278	0	7,04	0
Итого материалов по ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. ПОЛЫ.						1 692,94		122,83
<i>Материалы Подрядчика</i>								

Наименование материала

№	Наименование материала	Обоснование	Ед. изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	% тран-спорта	Сумма транспорта
50.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19, 22 мм, 2 сорта	1/10-110-50-15/32 5	М3	0,0038304	326,73 * 1,0278	1,29	7,04	0,09
51.	Дюбель металлический рамный 10 x 112	1/10-240-30-45/11	10 ШТ.	1,92024	0 * 1,0278	0	7,04	0
52.	Дюбель металлический рамный 10 x 152	1/10-240-30-45/13	1000 ШТ.	0,0072072	0 * 1,0278	0	7,04	0
53.	Заглушка полиэтиленовая рамного анкера	1/10-240-35/36	1000 ШТ.	0,0264096	15,75 * 1,0278	0,43	7,04	0,03
54.	Пена полиуретановая монтажная производственная в аэрозольной упаковке	1/10-135-30/70	Л	1,536192	21,78 * 1,0278	34,39	7,04	2,42
55.	СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ ПВХ	2/40-9121/ДП1	М2	5,1	567,85 * 1,0278	2 976,54		209,57
56.	Сверла с SDS PLUS хвостовиком (наконечник из твердосплавной стали) (по бетону), диаметром 10-12 мм, длиной 110-165 мм	1/10-170-10/165	ШТ.	0,05292	0 * 1,0278	0	7,04	0
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.								
Материалы Подрядчика								
57.	Ветошь					3 012,65		212,11
58.	Вода	1/10-160-20/15	КГ	0,53524	4,23 * 1,0278	2,33	7,04	0,16
59.	Вязущее гипсовое марки г-4 нормальнотвердеющее (б), среднего помола (II) (фасованное)	1/10-280-20/40	М3	0,505048	2,07 * 1,0278	1,07	0	0
60.	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6 x 50 мм	1/10-230-55-5/22	Т	0,0492	285,38 * 1,0278	14,43	7,04	1,02
61.	Гидроизоляционная смесь (гс) универсальная, жесткая (ж), однокомпонентная (1)	1/10-240-25-35/17 0	Т	0,0000492	0 * 1,0278	0	7,04	0
62.	Грунтовка "лакрит"	1/10-230-60-5/100	Т	0,074	1 131,56 * 1,0278	86,06		6,06
63.	Грунтовка гф-0119, красно-коричневая	1/10-230-15/200	КГ	3,98	1,5 * 1,0278	6,14		0,45
64.	Грунтовка для наружных (н) и внутренних (в) работ, полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), цементная	1/55-50-25/70	Т	0,0028	6 900 * 1,0278	19,86	7,04	1,4
65.	Клей резиновый 88 са	1/10-230-60-10/5	Т	0,00548	535,67 * 1,0278	3,02		0,21
66.	Композиция для заполнения швов сухая шириной до 6 мм, пластичная, водостойкая, морозостойкая, для наружных и внутренних работ (нв), белая (фасовка по 25 кг)	1/10-230-35/275	КГ	3,2364	18,09 * 1,0278	60,17	7,04	4,24
67.	Краска водно-дисперсионная для внутренних работ, база (основа) белая, прозрачная	1/10-230-60-15/15	Т	0,035	1 396,55 * 1,0278	50,24		3,54
68.	Краска водно-дисперсионная для внутренних работ матовая, 1 класса стойкости к влажному истиранию, база (основа) белая, прозрачная	1/10-230-40-10/64	КГ	7,7	2,4 * 1,0278	18,99	7,04	1,34
69.	Кре-стики	1/10-230-40-10/15	КГ	25,192	6,87 * 1,0278	177,88	7,04	12,52
70.	Олифа оксоль	1/1-2910КР	100 ШТ.	3,56	3,1 * 1,0278	11,34		0,8
71.	Пемза искусственная	1/10-230-50-15/27	Т	0,00091	5 677,75 * 1,0278	5,31	7,04	0,37
72.	Пли нтус потолочный	1/55-20-20/60	М3	0,0015792	0 * 1,0278	0	7,04	0
73.	Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурованные, именные, размер 300 x 200 мм	2/40-9121/ПЛПОТ	м.п.	58,6	8,25 * 1,0278	496,89		34,93
74.	Растворная смесь сухая (рсс), кладочная, цементная, для кирпича, камней, блоков, м50, F75	1/10-230-65-20-20 /26	М2	92,56	10,33 * 1,0278	982,73	7,04	69,18
75.	Растворная смесь сухая (рсс), облицовочная, цементная, повышенной фиксации, для наружных и внутренних работ (нв), м100/м150, F75	1/10-230-60-25/10	Т	0,00108	110,4 * 1,0278	0,12	7,04	0,01
76.	Растворная смесь сухая (рсс), ремонтная, для железобетонных и бетонных конструкций, для наружных и внутренних работ (нв), цементная, м300, F100	1/10-230-60-35/40	Т	0,445	474,36 * 1,0278	216,96		15,27
77.	Растворы отделочные тяжелые известковые, в соотношении 1 2,5 /50	1/10-230-60-45-15	Т	0,102	504,3 * 1,0278	52,87	7,04	3,72
		4/1-4-20-10-10-10/20	М3	1,199	0 * 1,0278	0	11,37	0

Наименование материала

№	Наименование материала	Обоснование	Ед. изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	% тран-спорта	Сумма транспорта
78.	Растворы отделочные тяжелые известковые, в соотношении 1 3	4/1-4-20-10-10-10/ 10	M3	0,8	113,99 * 1,0278	93,73	11,37	10,66
79.	Сетка металлическая проволочная тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	1/10-260-380/2	M2	2,2714	0 * 1,0278	0	4,92	0
80.	Уголок перфорированный алюминиевый, размером 25 x 25 мм, толщиной 0,25 мм	1/10-230-55-20/16 0	M	38,8	1,13 * 1,0278	45,06		3,19
81.	Шкурка шлифовальная на бумажной основе водостойкая	1/10-180-20/113	M2	2,9420464	15,43 * 1,0278	46,66	7,04	3,28
82.	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (в), полимерная (пм), од-нокомпонентная (1), сухая смесь (сс), известково-типсовая	1/10-230-60-40/75	T	0,028	519,39 * 1,0278	14,95		1,05
83.	Шпатлевка клеемазляная	1/10-230-60-55/5	T	0,00846	4 230 * 1,0278	36,78	7,04	2,59
84.	Шпатлевка мс-006 розовая	1/10-230-60-55/25	T	0,01785	0 * 1,0278	0	7,04	0
85.	Эмаль пентафталева пф-115, серая	1/10-230-45-10/15 5	T	0,007245	6 644,88 * 1,0278	49,48	7,04	3,48
86.	Строительные отходы и (или) строительный мусор	8/2/1	T	1,8421	0 * 1,0278	0	7,04	0
Итого материалов по ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №111. ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.						2 493,07		179,47
Всего материалов:						8 249,51 без НДС		612,95 без НДС
Всего оборудования:						0 без НДС		0 без НДС
Всего:						8 249,51 без НДС		0 без НДС

Составил: / /