

Приглашение к участию в процедуре закупки
 по выбору подрядной организации по объекту:
 «Текущий ремонт термоупаковки водочного участка».

№ 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 BY81BLBV30120200020127001003 Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по БО, г. Брест, ул. Советская, д. 50. БИК BLBVBV2X.
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	Текущий ремонт термоупаковки водочного участка.
5	Цена заказа, применяемая в качестве стартовой	Ориентировочная цена заказа 30 640,00 руб. с НДС (участники могут вносить предложения по изменению указанной стоимости).
6	Место размещения объекта	г. Брест, ул. Советская,1.
7	Основания для проведения процедуры закупки	Дефектный акт, смета
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	20 календарных дней с момента заключения договора (сентябрь 2022 года).
15	Срок и место подачи конкурсных предложений	<p>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</p> <p>Окончание подачи предложений <i>дч. 08.</i> 2022 г. до <i>16:30</i> ч.</p> <p>Предложения, отправленные по факсу, электронной почте или подготовленные с нарушениями требований приглашения по закупке, к рассмотрению не принимаются.</p>
16	Место, дата и время, порядок вскрытия конвертов с конкурсными предложениями	<p>г. Брест, ул. Советская, 2/1 Здание администрации, актовый зал <i>15.08.</i> 2022 г. <i>10:30</i> ч.</p>
17	Порядок и срок отзыва конкурсных предложений, а также порядок внесения изменений в такие предложения	<p>Предложение может быть отозвано официальным письмом по почте или электронной почте не позднее окончания срока подачи предложений.</p> <p>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.</p>
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	<p>Размещает приглашение к участию в процедуре закупки, а также иную конкурсную документацию на сайте организации.</p> <p>Направляет приглашения потенциальным поставщикам (подрядчикам, исполнителям) по электронной почте.</p>
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>
----	--	---

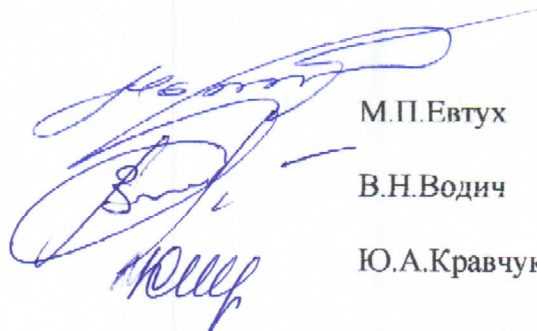
Открытое акционерное общество «Брестский ликеро-водочный завод «Белалко» вправе отказаться от проведения процедуры закупки в любой срок без возмещения участникам убытков.

Приложение: смета - на 5 л.,
дефектный акт- на 2л.

Председатель комиссии

Мастер РСУ

Секретарь комиссии



М.П.Евтух
В.Н.Водич
Ю.А.Кравчук

ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

(наименование организации)

Код по ОКУД

[Blank box for OKUD code]



УТВЕРЖДАЮ

гл.инженер

/ Павловский В.Ф /

202 d г.

Дефектный акт

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 2 от 03.01.2022 в составе:

председателя комиссии:	мастер РСУ <i>(должность)</i>	Водич В.Н. <i>(инициалы, фамилия)</i>
членов комиссии:	начальник ВУ <i>(должность)</i>	Бочкарёв В.В. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	гл.энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	гл.механик <i>(должность)</i>	Ополько В.М. <i>(инициалы, фамилия)</i>

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта:

ву

установлено что 'в ходе обследования строительных конструкций на предмет их физического износа и возможности дальнейшей эксплуатации выявлены следующие дефекты:трещины плитки стен и пола, царапины стен, деформации потолка

С целью устранения выявленных дефектов, необходимо выполнить указанный ниже перечень работ.'

(описание дефектов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов: Определяется проектом производства работ

Председатель комиссии:	мастер РСУ <i>(должность)</i>	Водич В.Н. <i>(инициалы, фамилия)</i>
Члены комиссии:	начальник ВУ <i>(должность)</i>	Бочкарёв В.В. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	гл.энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	гл.механик <i>(должность)</i>	Ополько В.М. <i>(инициалы, фамилия)</i>

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
<i>окно спирты</i>				
	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	Т	0,029	
	Сверление отверстий в металлических конструкциях диаметром 10 мм, глубиной 10 мм	100отвер	0,06	
	Огрунтовка металлических поверхностей за два раз грунтовкой гф-021	100м2	0,005	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью пф-115	100м2	0,005	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
	Электродуговая сварка покрытий (перемычек)	Т	0,0352	
	Постановка шпилек строительных с гайками и шайбами	100штбол	0,08	
<i>Отдел термоупаковки</i>				
	Демонтаж подвесного потолка типа "armstrong"	100м2	0,34	К_мех.=0,8 К_мат.=0 К_труд.=0,8
	Разборка бетонного подиума	М3	1,43	
	Армирование подстилающих слоев и набетонок	Т	0,0061	
	Устройство цементно-песчаных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию	100 м2	0,0715	
	Устройство цементно-песчаных стяжек добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к нормам е11•11•11, е11•11•12	100 м2	0,0715	К_мех.=6 К_мат.=6 К_труд.=6
	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток без сохранения плитки	100м2	1,15	
	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100м2	0,158	
	Устройство подвесного потолка типа "armstrong"	100м2	0,32	

Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100м2	0,28	
Добавлять или исключать на каждые следующие 10 мм к норме е61-2-11	100м2	0,28	
Облицовка гипсокартонными листами стен методом сухой штукатурки	100 м2	0,108	
Грунтование внутренних поверхностей стен	100м2	0,52	
Устройство зашивок сантехоборудования из влагостойкого гипсокартона по металлическому каркасу	100 м2	0,036	
Облицовка керамической плиткой с применением сухих смесей внутренних стен по кирпичу и бетону	100м2	0,85	
Устройство покрытий полов плитами повышенной прочности из керамогранита размером 600х600 мм	100 м2	0,252	
Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм (до толщ. 25мм)	100м2	0,082	К_мех.=20 К_мат.=20 К_труд.=20
Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям добавлять (или исключать) на каждый 1 мм изменения толщины стяжки	100м2	0,082	
<i>Отдел термоупаковки проем №1</i>			
Установка подпорных стоек	100 стоек	0,02	
Установка монтажных изделий массой до 20 кг	Т	0,48371	
Электродуговая сварка покрытий (перемычек)	Т	0,48371	
Огрунтовка металлических поверхностей за два раза грунтовкой гф-021	100м2	0,036	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью пф-115	100м2	0,036	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
Резка строительных конструкций бетонорезными машинами с использованием отрезных сегментных кругов диаметром 500 мм, глубиной резки 150 мм	100м	0,332	
Устройство штраб глубиной 100мм шириной 20мм	100м	0,332	
Сверление отверстий диаметром до 20 мм электроперфоратором (электродрелью) в кирпичных стенах глубиной 350 мм	100отвер	0,08	
Постановка шпилек строительных с гайками и шайбами	100штбол	0,08	
Пробивка проемов в конструкциях из кирпича	М3	4,258	
Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов) в бадью	Т	7,24	
Переноска грузов на первые 10 м	Т	7,24	
Сверление отверстий в металлических конструкциях диаметром 20 мм	100отвер	0,24	
<i>Отдел термоупаковки конструкций под оборудование</i>			
Резка строительных конструкций бетонорезными машинами с использованием отрезных сегментных кругов диаметром 500 мм, глубиной резки 150 мм	100м	0,432	
Разборка бетонных полов	М3	0,04	
Установка монтажных изделий массой до 20 кг	Т	0,274	
Огрунтовка металлических поверхностей за два раза грунтовкой гф-021	100м2	0,10856	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью пф-115	100м2	0,10856	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
Переноска грузов на первые 10 м	Т	0,274	
На каждые следующие 10 м переноса добавлять к норме е69-42-3	Т	0,274	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
Разборка покрытий полов из керамических плиток	100м2	0,12	
Заделка борозд	М3 заделки	0,04	
Устройство покрытий пола из плитки керамической на клею по цементной стяжке	100м2	0,12	
Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов) в бадью	Т	0,7	
Переноска грузов на первые 10 м	Т	0,7	

Составил:

«15» 08 20ddz.

"Согласовано"

" " 202 г.



www.BelStroyka.by верс. 1.22.2

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ" "Белалко"

Объект: ву

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

Смета

Расчет стоимости работ в ценах на 01.08.2022 г.
Тарифная ставка: рабочих-строителей = 8,2, ПНР = 8,2

Брестская обл., Зона строительства 1; Ремонт. ПНР-2017

Страница 1

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед.изм. Объем работ	Трудо-затраты, чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материаль-ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
					всего	в т.ч. з/пл.			
окно спирты									
Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий									
1.	E53-33-1	I	168,48	1 283,91	47,73	19,49	150,86	14,03	1 498,63
	Стр-во (Н10)	0,029	4,89	37,23	1,38	0,57	4,37	0,41	43,39
Уголок 75*6									
2.	1/10-260-150-1/124 C101-100701	I					2 907,85	143,07	3 050,92
	Материал	0,029					84,33	4,15	88,48
Сверление отверстий в металлических конструкциях диаметром 10 мм, глубиной 10 мм									
3.	E9-522-10	100отвер	4,8	36,6	0,93		25,64	1,81	64,98
	Металл. (Н11)	0,06	0,29	2,2	0,06		1,54	0,11	3,91
Огрунтовка металлических поверхностей за два раза грунтовкой гф-021									
4.	E13-16-6	100м2	6,31	56,83	3,57	0,14	39,54	2,78	102,72
	Стр-во (Н10) К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2	0,005	0,06	0,57	0,04		0,4	0,03	1,04
Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью пф-115									
5.	E13-26-6	100м2	4,39	35,83	2,16	0,14	63,86	4,49	106,34
	Стр-во (Н10) К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2	0,005	0,04	0,36	0,02		0,84	0,04	1,06
Электродуговая сварка покрытий (перемычек)									
6.	E9-48-4	I	6,35	63,02	44,23	0,03	66,76	4,7	178,71
	Металл. (Н11)	0,0352	0,22	2,22	1,56		2,35	0,17	6,3
Постановка шпилек строительных с гайками и шайбами									
7.	E9-49-2	100штбол	19,5	159,08	1,23	0,71	157,86	11,11	329,28
	Металл. (Н11)	0,08	1,56	12,73	0,1	0,06	12,63	0,89	26,35
Шпилька М16х650									
8.	C101-147603	шт.					30	2,11	32,11
	Материал	2					60	4,22	64,22
Болт									
9.	1/25-400-2/80 C110-300	шт					5	0,24	5,24
	Материал	8					40	1,92	41,92
Шайба									
10.	1/10-240-50-16/5 C101-149003-1	шт					0,18	0,01	0,19
	Материал	4					0,72	0,05	0,77
Итого по окну спирты			7,06	55,31	3,16	0,63	206,98	11,99	277,44
ОХР и ОПР:									41,54
Плановая прибыль:									31,87
Итого по разделу:									350,85
Отдел термоупаковки									
Демонтаж подвешенного потолка типа "armstrong"									
11.	E34-142-1	100м2	190,89	1 455,57	4,15		14,11	1	1 474,83
	Стр-во (Н10) К_мех.=0,8 К_мат.=0 К_труд.=0,8	0,34	51,92	395,92	1,13				397,05
Разборка бетонного подиума									
12.	E52-1-3	м3	17,68	76,86	160,54	60,34			237,4
	Стр-во (Н10)	1,43	25,28	109,91	229,57	86,29			339,48
Армирование подстилающих слоев и набетонки									
13.	E6-11-10	I	13,3	100,74	7,27	1,2	170,57	8,73	287,31
	Стр-во (Н10)	0,0061	0,08	0,61	0,04	0,01	1,04	0,05	1,74
Устройство цементно-песчаных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию									
14.	E11-11-11	100 м2	43,96	311,08	7,94		239,82	26,62	585,46
	Стр-во (Н10)	0,0715	3,14	22,24	0,57		17,15	1,9	41,86
Устройство цементно-песчаных стяжек добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к нормам е11-11-11, е11-11-12									
15.	E11-11-13	100 м2	1,42	9,32			56,38	6,41	72,11
	Стр-во (Н10) К_мех.=6 К_мат.=6 К_труд.=6	0,0715	0,61	4			24,19	2,75	30,94
Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток без сохранения плитки									
16.	E63-19-6	100м2	27,43	191,09					191,09
	Стр-во (Н10)	1,15	31,54	219,75					219,75

№ п/п	Обоснование	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.			
Разборка покрытий полов из керамических плиток									
17.	E57-2-7	100м2	70,99	532,77	13,73	7,9			546,5
	Стр-во (Н10)	0,158	11,22	84,18	2,17	1,25			86,35
Устройство подвесного потолка типа "armstrong"									
18.	E34-142-1	100м2	190,89	1 455,57	4,15		13,22	0,93	1 473,87
	Стр-во (Н10)	0,32	61,08	465,78	1,33		4,23	0,3	471,64
Яга к подвесу sat									
19.	C101-160999	шт.					1	0,07	1,07
	Материал	23					23	1,62	24,62
Уголок белый стальной, размером 19x24 мм, длиной 3 м									
20.	1/10-230-55-20/180 C101-160954	100 м.					165	11,62	176,62
	Материал	0,183					26,89	1,89	28,78
Подвес регулируемый с зажимом для профиля cd (пп)									
21.	1/10-230-55-20/15 C101-160975	шт.					0,94	0,07	1,01
	Материал	23					21,62	1,52	23,14
Плита потолочная типа "armstrong", размером 600x600 мм									
22.	1/10-230-95/50 C101-160950	м2					13,3	0,94	14,24
	Материал	33					438,9	30,9	469,8
Профиль т24 белый матовый, длиной 0,6 м									
23.	1/10-230-55-20/20 C101-160953	100 м.					120	8,45	128,45
	Материал	0,275					33	2,32	35,32
Профиль т24 белый матовый, длиной 3,7 м									
24.	1/10-230-55-20/30 C101-160951	100 м.					120	8,45	128,45
	Материал	0,275					33	2,32	35,32
Профиль т24 белый матовый, длиной 1,2 м									
25.	1/10-230-55-20/25 C101-160952	100 м.					120	8,45	128,45
	Материал	0,573					68,76	4,84	73,6
Дюбель с шурупом для быстрого монтажа 6x60									
26.	1/10-240-30-50/20 C101-15510	100 шт.					2,6	0,18	2,78
	Материал	0,33					0,86	0,06	0,92
Анкерный элемент потолочный									
27.	C101-160975-1	шт.					1	0,07	1,07
	Материал	23					23	1,62	24,82
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм									
28.	E61-2-11	100м2	143,59	1 136,88	11,52	6,63	436,56	30,73	1 615,67
	Стр-во (Н10)	0,28	40,2	318,32	3,23	1,86	122,24	8,6	452,39
Добавлять или исключать на каждые следующие 10 мм к норме е61-2-11									
29.	E61-2-12	100м2	20,81	162,02	5,88	3,38	218,28	15,37	401,55
	Стр-во (Н10)	0,28	5,82	45,37	1,65	0,95	61,12	4,3	112,44
Облицовка гипсокартонными листами стен методом сухой штукатурки									
30.	E15-350-1	100 м2	74,53	567,08	8,53	1,13	185,32	13,04	773,97
	Стр-во (Н10)	0,108	8,05	61,24	0,92	0,12	20,01	1,41	83,58
Растворная смесь сухая, облицовочная, цементно-известковая, для внутренних работ, м100									
31.	1/10-230-50-40/55 C101-138064	т					216,88	15,27	232,15
	Материал	0,0386					8,37	0,59	8,96
Листы гипсокартонные обычные (гкл), с утоненной (ук)/прямой кромкой (пк), длиной 2500 (2600,2700) мм, шириной 1200 мм, толщиной 12,5 мм									
32.	1/10-230-55-7/15 C101-74100	м2					4,5	0,32	4,82
	Материал	11,34					51,03	3,59	54,62
Лента для заделки швов ГКЛ									
33.	1/10-160-5/80 C101-51509-3	м					0,05		0,05
	Материал	8,9					0,45	0,03	0,48
Грунтование внутренних поверхностей стен									
34.	E13-73-2	100м2	5,04	35,54					35,54
	Стр-во (Н10)	0,62	2,62	18,48					18,48
Грунтовка бетон-контакт									
35.	1/10-230-52-30/10 C113-3512-5	кг					4,49	0,32	4,81
	Материал	15,6					70,04	4,93	74,97
Устройство зашивок сантехоборудования из влагостойкого гипсокартона по металлическому каркасу									
36.	E10-267-1	100 м2	128,68	1 040,3	45,3		1 778,24	125,17	2 990,01
	Стр-во (Н10)	0,036	4,63	37,45	1,67		64,02	4,51	107,65
Облицовка керамической плиткой с применением сухих смесей внутренних стен по кирпичу и бетону									
37.	E15-300-2	100м2	192,06	1 572,43	0,18		1 075,6	75,72	2 723,93
	Стр-во (Н10)	0,85	163,26	1 336,57	0,15		914,26	64,36	2 315,34
Композиция для заполнения швов шириной до 20 мм, эластичная, водоотталкивающая, противогрибковая, для наружных и внутренних работ (нв) , белая (фасовка по 20-25 кг)									
38.	1/10-230-50-25/65 C101-138032-1	т							0
	Материал	0,0332							0

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед. изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материаль- ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
					всего	в т.ч. з/пл.			
Растворитель									
39.	1/10-230-20-5/135 C101-84400-1 Материал	кг 12,75					6,06 77,27	0,43 5,44	6,49 82,71
Крестики дистанционные									
40.	C101-138-K Материал	шт 100 3,4					1 3,4	0,07 0,24	1,07 3,64
Растворная смесь сухая, облицовочная, цементно-известковая, для внутренних работ, м100									
41.	1/10-230-50-40/55 C101-138064 Материал	I 0,2635					216,88 57,15	15,27 4,02	232,15 61,17
Устройство покрытий полов плитами повышенной прочности из керамогранита размером 600x600 мм									
42.	E11-114-1 Стр-во (Н10)	100 м2 0,262	191,08 48,14	1 412,33 355,91	23,66 5,96		71,76 18,08	5,05 1,27	1 512,8 381,22
Растворная смесь сухая, облицовочная, цементно-известковая, для внутренних работ, м100									
43.	1/10-230-50-40/55 C101-138064 Материал	I 0,126					216,88 27,33	15,27 1,92	232,15 29,25
Композиция для заполнения швов шириной до 20 мм, эластичная, водоотталкивающая, противогрибковая, для наружных и внутренних работ (нв), белая (фасовка по 20-25 кг)									
44.	1/10-230-50-25/65 C101-138032-1 Материал	I 0,0098							0 0
Плитки керамические для полов основные глазурованные (керамогранит) размером 600x600 мм									
45.	1/10-230-60-20-10/17 C101-29914 Материал	м2 26					18,91 491,66	1,33 34,61	20,24 526,27
Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм (до толщ. 25мм)									
46.	E11-66-1 Стр-во (Н10) К_мех.=20 К_мат.=20 К_труд.=20	100м2 0,082	51,64 84,69	393,76 645,77	2,59 4,25				396,35 650,02
Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям добавлять (или исключать) на каждый 1 мм изменения толщины стяжки									
47.	E11-66-2 Стр-во (Н10)	100м2 0,082	7,94 0,65	60,54 4,96	0,36 0,03				60,9 4,99
Грунтовка для наружных (н) и внутренних (в) работ, полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), цементная									
48.	1/10-230-50-50/5 C101-138054 Материал	I 0,005					535,67 2,66	37,71 0,19	573,38 2,87
Растворная смесь сухая, для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, м100									
49.	1/10-230-50-35/10 C101-138058 Материал	I 0,3075					724,3 222,72	50,99 15,68	775,29 238,4
Итого по Отдел термоупаковки			542,93	4 126,46	252,67	90,48	2 927,47	207,78	7 514,38
ОХР и ОПР:									3 451,99
Плановая прибыль:									2 207,15
Итого по разделу:									13 173,52
Отдел термоупаковки проект №1									
Установка подпорных стоек									
50.	E59-15-1 Стр-во (Н10)	100 стоек 0,02	26,16 0,52	214,02 4,28	0,74 0,01	0,42 0,01			214,76 4,29
Стойка подпорная									
51.	C552-1605-7П Материал	шт 2					10 20	0,7 1,41	10,7 21,41
Установка монтажных изделий массой до 20 кг									
52.	E7-20-3 Стр-во (Н10)	I 0,48371	46,59 22,54	388,11 187,73	97,35 47,09	16,99 8,22	320,43 155	22,56 10,91	828,45 400,73
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб. средняя масса сборной единицы свыше 0,5 до 1,0 т									
53.	2/20-80-5-10/15 C201-76500 Материал	I 0,48371					6 500 3 144,11	319,8 154,69	6 819,8 3 298,8
Электродуговая сварка покрытий (перемычек)									
54.	E9-48-4 Металл. (Н11)	I 0,48371	6,35 3,07	63,02 30,48	44,23 21,39	0,03 0,01	66,76 32,29	4,7 2,27	178,71 86,43
Огрунтовка металлических поверхностей за два раза грунтовкой гф-021									
55.	E13-16-6 Стр-во (Н10) К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2	100м2 0,036	6,31 0,45	56,83 4,09	3,57 0,26	0,14 0,01	39,54 2,85	2,78 0,2	102,72 7,4
Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью пф-115									
56.	E13-26-6 Стр-во (Н10) К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2	100м2 0,036	4,39 0,31	35,83 2,58	2,16 0,16	0,14 0,01	63,86 4,6	4,49 0,32	106,34 7,66
Резка строительных конструкций бетонорезными машинами с использованием отрезных сегментных кругов диаметром 500 мм, глубиной резки 150 мм									
57.	E46-70-1 Стр-во (Н10)	100м 0,332	9,08 3,01	76,73 25,47	52,11 17,3				128,84 42,77

№ 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
						всего	в т.ч. з/пл.			
Алмазные отрезные диски по бетону, камню диаметром 230 мм										
58.	1/10-170-2/20 C101-86752-1	ДИСК								
	Материал	0,5					43,94	3,09	47,03	
							21,97	1,55	23,52	
Устройство штраб глубиной 100мм шириной 20мм										
59.	E46-74-1	100м	14,3	107,4	8,2				115,6	
	Стр-во (Н10)	0,332	4,75	35,66	2,72				38,38	
Сверление отверстий диаметром до 20 мм электроперфоратором (электродрелью) в кирпичных стенах глубиной 350 мм										
60.	E46-67-3	100отвер	11,33	86,39	6,79				93,18	
	Стр-во (Н10)	0,08	0,91	6,91	0,54				7,45	
Постановка шпилек строительных с гайками и шайбами										
61.	E9-49-2	100штбол	19,5	159,08	1,23	0,71	157,06	11,11	329,28	
	Металл (Н11)	0,08	1,56	12,73	0,1	0,06	12,63	0,89	26,35	
Шпилька М16х470										
62.	C101-147603	шт					28	1,97	29,97	
	Материал	8					224	15,77	239,77	
Болт										
63.	1/25-400-2/80 C110-300	ШТ					5	0,24	5,24	
	Материал	16					80	3,85	83,85	
Шайба										
64.	1/10-240-50-16/5 C101-149003-1	ШТ					0,18	0,01	0,19	
	Материал	16					2,88	0,2	3,08	
Пробивка проемов в конструкциях из кирпича										
65.	E46-27-3	М3	17,89	93,79	142,99	45,84			236,78	
	Стр-во (Н10)	4,258	76,17	399,36	608,85	195,19			1 008,21	
Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов) в бадью										
66.	E51-7-1	I	0,6	4,23					4,23	
	Стр-во (Н10)	7,24	4,34	30,63					30,63	
Переноска грузов на первые 10 м										
67.	E69-42-3	I	1,67	11,78					11,78	
	Стр-во (Н10)	7,24	12,09	85,29					85,29	
Сверление отверстий в металлических конструкциях диаметром 20 мм										
68.	E9-522-10	100отвер	4,8	36,6	0,93		25,64	1,81	64,98	
	Металл (Н11)	0,24	1,15	8,78	0,22		6,15	0,43	15,58	
Итого по Отдел термоупаковки проем №1										
			130,87	833,99	698,64	203,51	3 706,48	192,49	5 431,6	
ОХР и ОНР:										
									836,44	
Плановая прибыль:										
									550,88	
Итого по разделу:										
									6 818,92	
<i>Отдел термоупаковки конструкций под оборудование</i>										
Резка строительных конструкций бетонорезными машинами с использованием отрезных сегментных кругов диаметром 500 мм, глубиной резки 150 мм										
69.	E46-70-1	100м	9,08	76,73	52,11				128,84	
	Стр-во (Н10)	0,432	3,92	33,15	22,51				55,66	
Алмазные отрезные диски по бетону, камню диаметром 230 мм										
70.	1/10-170-2/20 C101-86752-1	ДИСК					43,94	3,09	47,03	
	Материал	0,5					21,97	1,55	23,52	
Разборка бетонных полов										
71.	E52-1-3	М3	17,68	76,86	160,54	60,34			237,4	
	Стр-во (Н10)	0,04	0,71	3,07	6,42	2,41			9,49	
Установка монтажных изделий массой до 20 кг										
72.	E7-20-3	I	46,59	388,11	97,35	16,99	320,43	22,56	828,45	
	Стр-во (Н10)	0,274	12,77	106,34	26,67	4,66	87,8	6,18	226,99	
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб. средняя масса сборочной единицы свыше 0,5 до 1,0 т										
73.	2/20-80-5-10/15 C201-76500	I					6 500	319,8	6 819,8	
	Материал	0,274					1 781	87,63	1 868,63	
Огрунтовка металлических поверхностей за два раза грунтовкой гф-021										
74.	E13-16-6	100м2	6,31	56,83	3,57	0,14	39,54	2,78	102,72	
	Стр-во (Н10) K_мех.=2 K_мат.=2 K_труд.=2	0,10856	1,37	12,34	0,78	0,03	8,58	0,6	22,3	
Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью пф-115										
75.	E13-26-6	100м2	4,39	35,83	2,16	0,14	63,86	4,49	106,34	
	Стр-во (Н10) K_мех.=2 K_мат.=2 K_труд.=2	0,10856	0,95	7,78	0,47	0,03	13,87	0,97	23,09	
Переноска грузов на первые 10 м										
76.	E69-42-3	I	1,67	11,78					11,78	
	Стр-во (Н10)	0,274	0,46	3,23					3,23	
На каждые следующие 10 м переноса добавлять к норме е69-42-3										
77.	E69-42-9	I	0,63	4,44					4,44	
	Стр-во (Н10) K_мех.=2 K_мат.=2 K_труд.=2	0,274	0,35	2,43					2,43	
Разборка покрытий полов из керамических плиток										
78.	E57-2-7	100м2	70,99	532,77	13,73	7,9			546,5	
	Стр-во (Н10)	0,12	8,51	63,93	1,65	0,95			65,58	
Заделка борозд										
79.	E46-33-5	М3 заделки	82,23	612,7	7,97	4,58	408,99	40,05	1 069,71	
	Стр-во (Н10)	0,04	3,29	24,51	0,32	0,18	16,36	1,6	42,79	

№ п/п	Обоснование	Ед. изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материаль-ные ресурсы	Транспорт	
				всего	в т.ч. з/пл.				
Устройство покрытий пола из плитки керамической на клею по цементной стяжке									
80.	E11-52-1 Стр-во (Н10)	100м ² 0,12	113,6 13,63	931,52 111,78	8,04 0,96	109,72 13,17	7,72 0,93	1,057 126,84	
Композиция для заполнения швов шириной до 20 мм, эластичная, водоотталкивающая, противогрибковая, для наружных и внутренних работ (нв), белая (фасовка по 20-25 кг)									
81.	1/10-230-50-25/65 C101-138032-1 Материал	I 0,005						0 0	
Плитки керамические для полов основные глазурованные (керамогранит) размером 600x600 мм									
82.	1/10-230-60-20-10/17 C101-29914 Материал	M2 12,4				18,91 234,48	1,33 16,51	20,24 250,99	
Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов) в бадью									
83.	E51-7-1 Стр-во (Н10)	I 0,7	0,6 0,42	4,23 2,96				4,23 2,96	
Переноска грузов на первые 10 м									
84.	E69-42-3 Стр-во (Н10)	I 0,7	1,67 1,17	11,78 8,25				11,78 8,25	
Итого по Отдел термоупаковки конструкций под оборудование			47,55	379,77	59,78	8,26	2 177,23	115,97	2 732,75
ОХР и ОГР:									317,64
Плановая прибыль:									203,09
Итого по разделу:									3 253,48
ИТОГО прямые затраты:			728,41	5 395,53	1 014,25	302,88	9 018,16	628,23	15 956,17
Наименование затрат				%		Стоимость, руб.			
<i>Ремонтно - строительные работы (Н10)</i>									
Зарплата рабочих						5 326,39			
Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов						990,82 302,75			
ОХР и ОГР				81,86%		4 608,01			
Плановая прибыль				52,34%		2 946,29			
<i>Монтаж металлоконструкций (Н11)</i>									
Зарплата рабочих						69,14			
Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов						23,43 0,13			
ОХР и ОГР				57,16%		39,59			
Плановая прибыль				67,42%		46,7			
<i>Всего по видам работ</i>									
Зарплата рабочих						5395,53			
Эксплуатация машин (из расшифровки) в т.ч. зарплата машинистов						1014,25 302,85			
ОХР и ОГР						4647,6			
Плановая прибыль						2992,99			
Материалы без НДС						9018,15			
Транспортные расходы						528,27			
ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ						23596,79			
Прочие затраты в том числе:						1937,45			
Отчисления в соцстрах				34 %		1 937,45			
Итого строительных и иных специальных монтажных работ:						25534,24			
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности						25 534,24			
Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации						25 534,24			
Итого объем работ для налогообложения						25 534,24			
Сумма НДС				20 %		(Всего без НДС) * 20 / 100		5 106,85	
ВСЕГО выполнено работ:						30 641,09			
Всего освоено (справочно):						30 641,09			
Итого к оплате:						30 641,09 руб.			
<i>Тридцать тысяч шестьсот сорок один рубль девять копеек</i>									

Составил: _____ /

Проверил: _____ /