

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко»
 В.Ф. Павловский
 «19» 2021 года

Приглашение к участию в процедуре закупки
 по выбору подрядной организации по объекту
 «Текущий ремонт пола цеха розлива ВУ и ЭО ВУ».

№ 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 ВУ81ВЛВВ30120200020127001003 Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по БО, г. Брест, ул. Советская, д. 50. БИК ВЛВВВУ2Х.
3	Ответственные лица и их контактные данные	Борбовский А.К. – заместитель предс. комиссии (+375162269230) Водич В. Н. – технич. специалист (+375297202945) Болбат Е. Э. – секретарь комиссии (+375162269211) e-mail: mts@brestvodka.com
4	Наименование объекта строительства	Текущий ремонт пола цеха розлива ВУ и ЭО ВУ.
5	Цена заказа, применяемая в качестве стартовой	Ориентировочная цена заказа 28 700 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.
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 конкурсного предложения (бел. руб.) – 100%.
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; - опыт работы – не менее 4-х аналогичных объектов за последние два года. 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)	В процедуре закупки может принять участие любое юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, за исключением субъектов предпринимательской деятельности, включенных в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 23.10.2012 N 488 «О некоторых мерах по предупреждению незаконной минимизации сумм налоговых обязательств» в реестр коммерческих организаций и индивидуальных предпринимателей с повышенным риском совершения правонарушений в экономической сфере. 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	14 календарных дней с момента заключения договора (август 2021 года).
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 05.08.2021 г. до 10:00ч. 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 05.08.2021 г. 11:00ч.
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	По электронной почте.

	участников	
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	Иные данные (особые условия)	<p>Требования к покрытию: высоконаполненное полимерное покрытие пола на основе эпоксидной смолы с «Цветными чипсами» толщиной не менее 3,5 мм с покрытием прозрачной эпоксидной смолой «sikafloor 169».</p> <p>Покрытие пола должно быть монолитным, стойким к физико-механическим, химическим воздействиям, шероховатость «Апельсиновая корка».</p> <p>Внимание!!! Альтернативные системы и материалы не рассматриваются.</p> <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>
10	Иные данные	

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

Приложение: дефектный акт – на 2л.
смета – на 3л.

Председатель комиссии

Мастер РСУ

Секретарь комиссии

М.П.Евтух

В.Н.Водич

Е.Э.Болбат

"Согласовано"
" " 202 г.



www.BelStroyka.by верс. 1.17.16

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 01.06.2021 г.
Тарифная ставка: рабочих-строителей = 6,94, ПНР = 6,94

Брестская обл.; Зона строительства 1; Ремонт. НРР-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 всего	материаль-ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость	
Отпускной цех									
Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий									
1.	E11-15-7 K _{мех} =0,5 K _{труд} =0,5	100м ² 0,65	80,04 26,01	589,42 191,56	22,68 7,37			612,1 198,93	
Фреза шлифовальная алмазная									
2.	C101-48602-1	ШТ. 0,975				95 92,63	6,69 6,52	101,69 99,15	
Разборка покрытий полов полимерцементных и на основе эпоксидных композиций									
3.	E46-43-11	100 м ² 0,01	6,58 0,06	34,52 0,35	13,67 0,14	7,62 0,08		48,39 0,49	
Ремонт бетонных полов площадью мест до 1 м ²									
4.	E57-15-1	100м ² отремон- тированной площадь 0,01	150,48 1,51	1 093,93 10,94	20,44 0,2	11,52 0,12		1 114,37 11,14	
Композиция полимерная покрывная Artstone epoch color									
5.	C101-200 Материал	кг 3				14,16 42,48	1 2,99	15,16 45,47	
Растворитель р-4а									
6.	C101-83700Л Материал	кг. 0,7				3,2 2,24	0,23 0,16	3,43 2,4	
Песок кварцевый фр. 0,5-1,0									
7.	C115-274912 Материал	т. 0,025				246,06 6,15	17,32 0,43	263,38 6,58	
Аэросил									
8.	C113-100-аэросил Материал	кг 0,117				22,32 2,61	1,57 0,18	23,89 2,79	
Нанесение покрывного состава при устройстве тонкослойных защитных покрытий полов (2 слоя) (цветной)									
9.	E11-86-1 K _{мех} =2 K _{мат.} =2 K _{труд.} =2	100 м ² 0,65	9,73 12,65	59,96 77,95	7,64 9,93			67,6 87,88	
Композиция полимерная покрывная Artstone epoch color									
10.	C101-200	кг 26				14,16 368,16	1 25,92	15,16 394,08	
Круг шлифовальный наждачный №24									
11.	C100-15-24	ШТ 0,325				24,38 7,92	1,72 0,56	26,1 8,48	
Камни или чашки шлифовальные для ручной шлифовальной машинки									
12.	C100-КЧ	ШТ. 0,13				44 5,72	3,1 0,4	47,1 6,12	
Растворитель р-4а									
13.	C101-83700Л	кг. 2,6				3,2 8,32	0,23 0,59	3,43 8,91	
Итого по Отпускной цех			40,23	280,8	17,64	0,2	536,23	37,75	872,42
Водочный цех									
Ремонт бетонных полов площадью мест до 1 м ²									
14.	E57-15-1	100м ² отремон- тированной площадь 0,05	150,48 7,53	1 093,93 54,7	20,44 1,02	11,52 0,58		1 114,37 55,72	
Композиция "Цемезит УР-69"									
15.	C100-9 Материал	кг 1080				2,44 2 635,2	0,17 185,52	2,61 2 820,72	
Растворитель р-4а									
16.	C101-83700Л Материал	кг. 12				3,2 38,4	0,23 2,7	3,43 41,1	
Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий									
17.	E11-15-7 K _{мех} =5 K _{труд} =0,5	100м ² 5,325	80,04 213,11	589,42 1 569,33	22,68 603,86			612,1 2 173,19	
Фреза шлифовальная алмазная									
18.	C101-48602-1	ШТ. 7,9875				95 758,81	6,69 53,42	101,69 812,23	

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед.изм. Объем работ	Трудо- затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего, руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин всего в т.ч. з/пл.		материаль- ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
19.	Е13-31-6	100м2 0,15	67,97 10,2	472,34 70,85	20,32 3,05	11,52 1,73		492,66 73,9	
20.	С101-200	кг 10,8					14,16 152,93	1 10,77	15,16 163,7
21.	С100-14	т 0,0045					138,95 0,63	9,78 0,04	148,73 0,67
22.	С100-15-16	шт 0,15					28,43 4,26	2 0,3	30,43 4,56
23.	С100-КЧ	шт 0,03					44 1,32	3,1 0,09	47,1 1,41
24.	С101-51509-2	м2 0,3					2,2 0,66	0,15 0,05	2,35 0,71
25.	С101-83700Л	кг 2,7					3,2 8,64	0,23 0,61	3,43 9,25
26.	С113-100-аэросил	кг 0,75					22,32 16,74	1,57 1,18	23,89 17,92
27.	С115-274912	т 0,045					246,06 11,07	17,32 0,78	263,38 11,85
28.	Е11-90-1	100 м2 0,15	0,54 0,08	3,22 0,48					3,22 0,48
29.	С101-5Н	кг 11,25					30,1 338,63	2,12 23,84	32,22 362,47
30.	Е11-86-1	100 м2 5,325	9,73 51,81	59,96 319,29	7,64 40,68				67,6 359,97
31.	С100-sika	кг 79,875					24,2 1 932,97	1,7 136,08	25,9 2 069,05
32.	С100-15-24	шт 1,33125					24,38 32,46	1,72 2,28	26,1 34,74
33.	С100-КЧ	шт 0,5325					44 23,43	3,1 1,65	47,1 25,08
34.	С101-83700Л	кг 10,65					3,2 34,08	0,23 2,4	3,43 36,48
Итого по Водочный цех			282,73	2 014,65	648,61	2,31	5 990,23	421,71	9 075,2
Экспортный цех									
35.	Е11-15-7 К_мех.=0,5 К_труд.=0,5	100м2 6,152	80,04 246,2	589,42 1 813,06	22,68 69,76				612,1 1 882,82
36.	С101-48602-1	шт 9,228					95 876,66	6,69 61,72	101,69 938,38
37.	Е13-31-6	100м2 0,15	67,97 10,2	472,34 70,85	20,32 3,05	11,52 1,73			492,66 73,9
38.	С101-200	кг 10,8					14,16 152,93	1 10,77	15,16 163,7
39.	С100-14	т 0,0045					138,95 0,63	9,78 0,04	148,73 0,67
40.	С100-15-16	шт 0,15					28,43 4,26	2 0,3	30,43 4,56
41.	С100-КЧ	шт 0,03					44 1,32	3,1 0,09	47,1 1,41
42.	С101-51509-2	м2 0,3					2,2 0,66	0,15 0,05	2,35 0,71

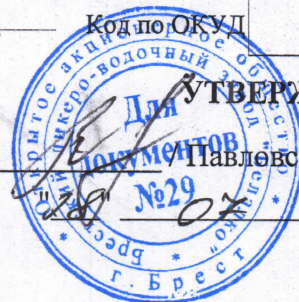
№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед.изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин всего	в т.ч. з/пл.	материаль-ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
43.	Растворитель р-4а С101-83700Л	КГ. 2,7					3,2 8,64	0,23 0,61	3,43 9,25
44.	Аэросил С113-100-аэросил	КГ 0,75					22,32 16,74	1,57 1,18	23,89 17,92
45.	Песок кварцевый фр. 0,5-1,0 С115-274912	Т. 0,045					246,06 11,07	17,32 0,78	263,38 11,85
46.	Нанесение "чипсов" на покровный слой Е11-90-1	100 м2 0,15	0,54 0,08	3,22 0,48					3,22 0,48
47.	Флоки С101-5Н	КГ. 11,25					30,1 338,63	2,12 23,84	32,22 362,47
48.	Нанесение покровного состава при устройстве тонкослойных защитных покрытий полов (прозрачный) Е11-86-1	100 м2 6,152	9,73 59,86	59,96 368,87	7,64 47				67,6 415,87
49.	Защит. покрытие на основе эпоксид. смол Sikafloor 169 С100-sika	КГ 92,28					24,2 2 233,18	1,7 157,22	25,9 2 390,4
50.	Круг шлифовальный наждачный №24 С100-15-24	ШТ 1,538					24,38 37,5	1,72 2,64	26,1 40,14
51.	Камни или чашки шлифовальные для ручной шлифовальной машинки С100-КЧ	ШТ. 0,6152					44 27,07	3,1 1,91	47,1 28,98
52.	Растворитель р-4а С101-83700Л	КГ. 12,304					3,2 39,37	0,23 2,77	3,43 42,14
Итого по Экспортный цех			316,34	2 253,26	119,81	1,73	3 748,66	263,92	6 385,65
ИТОГО прямые затраты:			639,3	4 548,71	786,06	4,24	10 275,12	723,38	16 333,27
Наименование затрат				%	Стоимость; руб.				
Зарплата рабочих					4548,71				
Эксплуатация машин (из расшифровки)					785,91				
в т.ч. зарплата машинистов					4,22				
ОХР и ОПР				81,86%	3727,04				
Плановая прибыль				52,34%	2383,01				
Материалы без НДС					10275,12				
Транспортные расходы					723,36				
ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ					22443,15				
Прочие затраты					1548				
в том числе:									
Отчисления в соцстрах				34 %	1 548,00				
Итого строительных и иных специальных монтажных работ:					23991,15				
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности					23 991,15				
Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации					23 991,15				
Итого объем работ для налогообложения					23 991,15				
Сумма НДС				20 %	(Всего без НДС) * 20 / 100 4 798,23				
ВСЕГО выполнено работ					28 789,38				
Всего освоено (справочно):					28 789,38				
Итого к оплате: 28 789,38 руб.									
(Двадцать восемь тысяч семьсот восемьдесят девять рублей тридцать восемь копеек)									

Составил: В. В. В. / В. В. В. /
 Проверил: В. В. В. / В. В. В. /

ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

(наименование организации)

Код по ОКУД



гл.инженер

Павловский В.Ф. /

2021 г.

Дефектный акт

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 2 от 04.01.2021 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>
	вед.инженер МАПП <i>(должность)</i>	Шлапаков А.В. <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:штрабы и царапины покрытия пола

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

(описание дефектов)

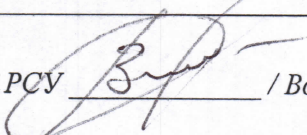
Работы следует производить с применением следующих механизмов: Определяется проектом производства работ

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>
	вед.инженер МАПП <i>(должность)</i>	Шлапаков А.В. <i>(инициалы, фамилия)</i>

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
<i>Отпускной цех</i>				
	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	100м2	0,65	К_мех.=0,5 К_труд.=0,5
	Разборка покрытий полов полимерцементных и на основе эпоксидных композиций	100 м2	0,01	
	Ремонт бетонных полов площадью мест до 1 м2	100м2 отремонтированной площад	0,01	
	Нанесение покровного состава при устройстве тонкослойных защитных покрытий полов (2 слоя) (цветной)	100 м2	0,65	К_мех.=2 К_мат.=2 К_труд.=2
<i>Водочный цех</i>				
	Ремонт бетонных полов площадью мест до 1 м2	100м2 отремонтированной площад	0,05	
	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	100м2	5,325	К_мех.=5 К_труд.=0,5
	Шпатлевка поверхностей составом на основе эпоксидных смол	100м2	0,15	
	Нанесение "чипсов" на покровный слой	100 м2	0,15	
	Нанесение покровного состава при устройстве тонкослойных защитных покрытий полов (прозрачный)	100 м2	5,325	
<i>Экспортный цех</i>				

Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	100м2	6,152	К_мех.=0,5 К_труд.=0,5
Шпатлевка поверхностей составом на основе эпоксидных смол	100м2	0,15	
Нанесение "чипсов" на покровный слой	100 м2	0,15	
Нанесение покровного состава при устройстве тонкослойных защитных покрытий полов (прозрачный)	100 м2	6,152	

Составил: мастер РСУ  / Водич В.Н. /

« __ » _____ 20__ г.