

УТВЕРЖДАЮ

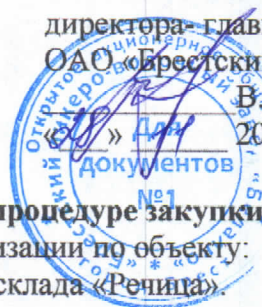
Заместитель генерального

директора-главный инженер

ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко»

В.Ф. Павловский

2022 года



Приглашение к участию в процедуре закупки
по выбору подрядной организации по объекту:
«Текущий ремонт покрытия склада «Речица»».

№ 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 BY81BLBB30120200020127001003 Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по БО, г. Брест, ул. Советская, д. 50. БИК BLBBVY2X.
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 покрытия склада «Речица»
5	Цена заказа, применяемая в качестве стартовой	Ориентировочная цена заказа 31 030,00 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.) –80%; сроки выполнения – 20%.
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 (декабрь 2022 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 <i>05.12.2022 г. до 16:30 ч.</i> 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>06.12.2022 г. 10:30 ч.</i>
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>
----	--	---

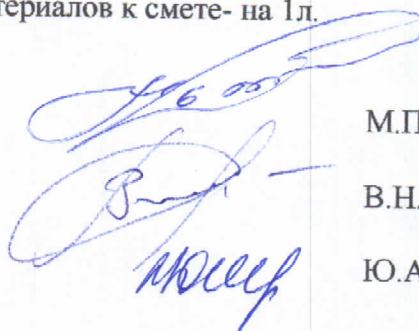
Открытое акционерное общество «Брестский ликеро-водочный завод «Белалко» вправе отказаться от проведения процедуры закупки в любой срок без возмещения участникам убытков.

Приложение: смета - на 3 л.,
дефектный акт- на 2л.,
предварительный расчет стоимости материалов к смете- на 1л.

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]

гл. инженер

УТВЕРЖДАЮ

/ Павловский В.Ф. /

2022 г.



Дефектный акт

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 2 от 3.01.2022 в составе:

председателя комиссии:	мастер РСУ <i>(должность)</i>	Водич В.Н. <i>(инициалы, фамилия)</i>
членов комиссии:	гл.Энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	начальник ПТУ <i>(должность)</i>	Савчук А.В. <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:

пту

установлено что 'в ходе обследования строительных конструкций на предмет их физического износа и возможности дальнейшей эксплуатации выявлены следующие дефекты:проседание покрытия из плитки

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

(описание дефектов)

Председатель комиссии:	мастер РСУ <i>(должность)</i>	Водич В.Н. <i>(инициалы, фамилия)</i>
Члены комиссии:	гл.Энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	начальник ПТУ <i>(должность)</i>	Савчук А.В. <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>Территория завода</i>				
	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отнеской и укладкой в штабель	100м2осн	1,36	
	Герметизация стыков покрытий материалами горячего применения	100м	0,045	
	Разборка бортовых камней на бетонном основании	100м	0,21	
	Демонтаж лотка водоотводного	100м	0,16	
	Разборка бетонной подготовки	100м3	0,044	
	Устройство подстилающих слоев песчаных	М3	8,8	
	Планировка участка вручную	100 м2	1,2	
	Устройство бетонной подготовки	100м3	0,044	
	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т.	0,44	
	Разработка грунта вручную	100м3	0,036	
	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунт 1-2 группы	100м3упл	0,272	
	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100м	0,16	
	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100м	0,05	
	Устройство выравнивающего и подстилающих слоев бетонных	М3	3,1	
	Устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно с подачей плит автопогрузчиком	100 м2	1,36	
	Обрезка плитки в местах примыкания	100 м.	0,445	
	Гидроизоляция мест примыкания покрытия к вертикальной поверхности	100 м2	0,2	
	Обрезка бетона в местах примыкания	100 м.	0,21	
	Установка лотка водоотводного (от разборки)	100м	0,16	

Установка приемника водоотводного лотка	шт.	3	
Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов)	Т	11	
<i>Территория склада (Речица)</i>			
Разработка грунта вручную	100м3	0,058	
Планировка участка вручную	100 м2	1,4	
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунт 1-2 группы	100м3упл	0,1	
Устройство подстилающих слоев песчаных	М3	10	
Устройство бетонной подготовки	100м3	0,05	
Гидроизоляция мест примыкания покрытия к вертикальной поверхности	100 м2	0,5	
Устройство подстилающих слоев гравийных	М3	18	
Обрезка кромки асфальтобетонного покрытия	100 м.	0,52	
Устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно с подачей плит автопогрузчиком	100 м2	1,4	

Составил: _____ //

« » 20 г.

"Согласовано"

" " 2022 г.

зам. ген. директора-главный инженер



www.BelStroyka.by верс. 1.22.4

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

Объект: пту

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

Смета

Расчет стоимости работ в ценах на 01.11.2022 г.
Тарифная ставка: рабочих-строителей = 8,2, ПНР = 8,2

Брестская обл.; Зона строительства 1; Ремонт. НРР-2022

Страница 1

№ п/п	Обоснование	Ед. изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин всего	в т.ч. з/пл.	материальные ресурсы	Транспорт	
Территория завода									
Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель									
1.	E68-20-1	100м2осн 1,36	20,32 27,64	143,28 194,86				143,28 194,86	
Герметизация стыков покрытий материалами горячего применения									
2.	E70-218-1	100м 0,045	6,63 0,3	13,84 0,62	149,61 6,73	38,57 1,74		163,45 7,35	
Разборка бортовых камней на бетонном основании									
3.	E27-20-1	100м 0,21	76,7 16,11	584,85 122,82				584,85 122,82	
Демонтаж лотка водоотводного									
4.	E27-20-1	100м 0,16	76,7 12,27	584,85 93,58				584,85 93,58	
Разборка бетонной подготовки									
5.	E68-12-4	100м3 0,044	336,13 14,79	1 855,59 81,65	2 423,27 106,62	763,55 33,6		4 278,86 188,27	
Устройство подстилающих слоев песчаных									
6.	E11-2-1	м3 8,8	3,63 31,95	24,04 211,55	5,56 48,93	1,8 15,84	12,23 107,62	8,08 71,1	49,91 439,2
Планировка участка вручную									
7.	E47-3-2	100 м2 1,2	11,07 13,28	84,41 101,29				84,41 101,29	
Устройство бетонной подготовки									
8.	E6-1-2	100м3 0,044	537,82 23,66	4 083,28 179,66	34,38 1,51	16,36 0,72		4 117,66 181,17	
Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса с12/15 (В15)									
9.	4/1-4-10-20-40/50 Материал	м3 4,5					137 616,5	54 243	191 859,5
Армирование подстилающих слоев и набетонки									
10.	E6-11-10	т. 0,44	13,3 5,85	100,74 44,33	21,84 9,61	5,85 2,57		122,58 53,94	
Сетка арматурная									
11.	C204-3101 Материал	т. 0,44					5 353,5 2 355,54	376,89 165,83	5 730,39 2 521,37
Разработка грунта вручную									
12.	E1-164-2	100м3 0,036	179,09 6,45	1 262,8 45,46				1 262,8 45,46	
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунт 1-2 группы									
13.	E1-134-1	100м3упл 0,272	24,71 6,72	95,54 25,99	307,79 83,72	99,88 27,17		403,33 109,71	
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий									
14.	E27-34-2	100м 0,16	76,83 12,29	562,66 90,03	33,88 5,42	7,44 1,19	786,78 125,88	308,47 49,36	1 691,79 270,69
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий									
15.	E27-34-2	100м 0,05	76,83 3,84	562,66 28,13	27,44 1,37	7,44 0,37	685 34,25	270 13,5	1 545,1 77,25
Устройство выравнивающего и подстилающих слоев бетонных									
16.	E11-2-9	м3 3,1	3,66 11,35	25,81 80,01	0,34 1,05		99,96 309,88	40,8 126,48	166,91 517,42
Устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно с подачей плит автопогрузчиком									
17.	E27-253-3	100 м2 1,36	125,78 171,06	937,37 1 274,82	55,99 76,15	9,23 12,55	413,35 562,16	169,15 230,04	1 575,86 2 143,17
Плиты тротуарные, мелкоразмерные									
18.	C414-3011-1 Материал	м2 1,6					79,9 127,84	5,62 9	85,52 138,84
Обрезка плитки в местах примыкания									
19.	E46-69-4	100 м. 0,445	7,78 3,46	65,75 29,26	34,29 15,26				100,04 44,52
Алмазные отрезные диски по бетону, камню диаметром 320 мм									
20.	C101-86752-1 Материал	ДИСК 1					215 215	15,14 15,14	230,14 230,14

№ 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.			
Гидроизоляция мест примыкания покрытия к вертикальной поверхности									
21.	E8-4-7	100 м ² 0,2	23,67 4,73	197,23 39,45	6,87 1,37	3,95 0,79	1 165,25 233,05	82,04 16,41	1 451,39 290,28
Обрезка бетона в местах примыкания									
22.	E46-69-4	100 м. 0,21	7,78 1,63	65,75 13,81	34,29 7,2				100,04 21,01
Установка лотка водоотводного (от разборки)									
23.	E27-34-2	100м 0,16	76,83 12,29	562,66 90,03	27,44 4,39	7,44 1,19	822 131,52	324 51,84	1 736,1 277,78
Установка приемника водоотводного лотка									
24.	E23-24-1	шт. 3	1,54 4,62	11,92 35,76					11,92 35,76
Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов)									
25.	E51-7-1	I 11	0,6 6,6	4,23 46,53					4,23 46,53
Итого по Территория завода			390,89	2 829,64	369,33	97,73	4 819,24	991,7	9 009,91
Территория склада (Речица)									
Разработка грунта вручную									
26.	E1-164-2	100м ³ 0,058	179,09 10,39	1 262,8 73,24					1 262,8 73,24
Планировка участка вручную									
27.	E47-3-2	100 м ² 1,4	11,07 15,5	84,41 118,17					84,41 118,17
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунт 1-2 группы									
28.	E1-134-1	100м ³ упл 0,1	24,71 2,47	95,54 9,55	307,79 30,78	99,88 9,99			403,33 40,33
Устройство подстилающих слоев песчаных									
29.	E11-2-1	М ³ 10	3,63 36,3	24,04 240,4	5,56 55,6	1,8 18	12,23 122,3	8,08 80,8	49,91 499,1
Устройство бетонной подготовки									
30.	E6-1-2	100м ³ 0,05	537,82 26,9	4 083,28 204,16	34,38 1,72	16,36 0,82			4 117,66 205,88
Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса с12/15 (B15)									
31.	4/1-4-10-20-40/50	М ³ 5,1					137 698,7	54 275,4	191 974,1
Гидроизоляция мест примыкания покрытия к вертикальной поверхности									
32.	E8-4-7	100 м ² 0,5	23,67 11,83	197,23 98,61	6,87 3,44	3,95 1,98	1 165,25 582,63	82,04 41,02	1 451,39 725,7
Устройство подстилающих слоев гравийных									
33.	E11-2-3	М ³ 18	4,02 72,36	25,1 451,8	11,62 209,16	3,77 67,86	28,1 505,8	28,33 509,94	93,15 1 676,7
Обрезка кромки асфальтобетонного покрытия									
34.	E46-69-4	100 м. 0,52	7,78 4,05	65,75 34,19	34,29 17,83				100,04 52,02
Устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно с подачей плит автопогрузчиком									
35.	E27-253-3	100 м ² 1,4	125,78 176,09	937,37 1 312,32	55,99 78,39	9,23 12,92	393,75 551,25	181,15 225,61	1 548,28 2 167,57
Алмазные отрезные диски по бетону, камню диаметром 320 мм									
36.	C101-86752-1	ДИСК 1					215 215	15,14 15,14	230,14 230,14
Итого по Территория склада (Речица)			355,89	2 542,44	396,92	111,57	2 675,68	1 147,91	6 762,95
ИТОГО прямые затраты:			746,78	5 372,08	766,25	209,3	7 494,92	2 139,61	15 772,86
Наименование затрат				%		Стоимость, руб.			
Зарплата рабочих						5372,08			
Эксплуатация машин (из расшифровки)						766,34			
в т.ч. зарплата машинистов						209,4			
ОХР и ОПР				81,86%		4568,92			
Плановая прибыль				52,34%		2921,29			
Материалы без НДС						7494,84			
Транспортные расходы						2139,46			
ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ						23262,93			
Прочие затраты						1897,7			
в том числе:									
Отчисления в соцстрах				34 %		1 897,70			
Итого строительных и иных специальных монтажных работ:						25160,63			
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности						25 160,63			

Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве	K=1,0278		699,47
Итого с учётом коэффициента, учитывающего применение прогнозного индекса цен в строительстве			25 860,10
Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации			25 860,10
Итого объем работ для налогообложения			25 860,10
Сумма НДС	20 %	(Всего без НДС) * 20 / 100	5 172,02
		ВСЕГО выполнено работ	31 032,12
		<i>Всего освоено (справочно)</i>	<i>31 032,12</i>
<u>Итого к оплате: 31 032,12 руб.</u>			
<i>Тридцать одна тысяча тридцать два рубля двенадцать копеек</i>			

Составил:  /./

Проверил: _____ /

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

Объект: пту

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
<i>Материалы Подрядчика</i>								
1.	Алмазные отрезные диски по бетону, камню диаметром 320 мм	C101-86752-1	ДИСК	2	215	430	7,04	30,27
2.	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса с12/15 (B15)	4/1-4-10-20-40/50	M3	10,512	137	1 440,14	сметн.	567,65
3.	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса с12/15 (b15)	C414-1005	M3	1,21	137	165,77	сметн.	65,34
4.	Мастика битумно-полимерная кровельная и гидроизоляционная (мбпх), холодная	C101-59302-1	T	0,0175	3 350	58,63	7,04	4,13
5.	Материалы рулонные битумно-полимерные кровельные и гидроизоляционные напла-вляемые "Беризол", "Изокров", марка Г(к)-ст-бл-пп/пп-4,0 кг	C101-86164	M2	105	7,21	757,05	7,04	53,3
6.	Пескоцементная смесь	4/1-5-50/10	M3	14,474	98	1 418,45	сметн.	578,96
7.	Песок для строительных работ природный	4/1-5-40-10-10/30	M3	0,4416	10,92	4,82	сметн.	3,18
8.	Песок природный	4/1-5-40-10-10/10	M3	21,056	10,92	229,93	сметн.	151,81
9.	Плиты тротуарные, мелкогазмерные	C414-3011-1	M2	1,6	79,9	127,84	7,04	9
10.	Растворы кладочные тяжелые цементные, марки 100	4/1-4-20-20-10-20/10	M3	0,0096	98	0,94	11,37	0,11
11.	Сетка арматурная	C204-3101	T	0,44	5 353,5	2 355,54	7,04	165,83
12.	Смеси песчано-гравийные для строительных работ обогащенные	4/1-5-30-30-20/10	M3	23,04	21,95	505,73	сметн.	509,88
Итого материалов						7 494,84		2 139,46
Всего материалов:						7 494,84 без НДС		2 139,46 без НДС
Всего оборудования:						0 без НДС		0 без НДС
Всего:						7 494,84 без НДС		0 без НДС

Составил: /./