

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 BY81BLBV30120200020127001003 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 31 800,00 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 закупи	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	Ориентировочно 30 календарных дней с момента заключения договора (февраль 2023 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 10. 01. 2023 г. до <u>16:30</u> 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 11. 01. 2023 г. <u>10:30</u> 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><b>Примечание:</b> в составе предложения участника процедуры закупки могут быть представлены и другие документы, которые участник сочтет нужным предоставить.</p>
----	--	---

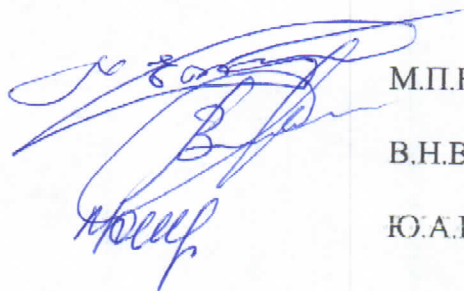
Открытое акционерное общество «Брестский ликеро-водочный завод «Белалко» вправе отказаться от проведения процедуры закупки в любой срок без возмещения участникам убытков.

Приложение: смета - на 3 л.,  
дефектный акт- на 2л.

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 OCU code]



гл. инженер

УТВЕРЖДАЮ

/ Павловский В.Ф. /

202 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:	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 плитки и асфальта

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 отноской и укладкой в штабель	100м <sup>2</sup> осн	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	100м <sup>3</sup>	0,044	
	Устройство подстилающих слоев песчаных	М <sup>3</sup>	8,8	
	Планировка участка вручную	100 м <sup>2</sup>	1,2	
	Устройство бетонной подготовки	100м <sup>3</sup>	0,044	
	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т.	0,44	
	Разработка грунта вручную	100м <sup>3</sup>	0,036	
	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунт 1-2 группы	100м <sup>3</sup> упл	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	М <sup>3</sup>	3,1	
	Устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно с подачей плит автопогрузчиком	100 м <sup>2</sup>	1,36	
	Обрезка плитки в местах примыкания	100 м.	0,445	
	Гидроизоляция мест примыкания покрытия к вертикальной поверхности	100 м <sup>2</sup>	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.

"Утверждаю"

" " 2022 г.

зам.ген. директора-главный инженер

Павловский В.Ф.

www.BelStroyka.by верс. 1.22.4

дата рецензии 11.22

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 01.12.2022 г.

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

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

Страница 1

№ 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 всего	в т.ч. з/пл.	материальные ресурсы	Транспорт	
<b>Территория завода</b>									
Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель									
1.	E68-20-1	100м <sup>2</sup> осн 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	149,7 6,74	38,57 1,74			163,54 7,36
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	100м <sup>3</sup> 0,044	336,13 14,79	1 855,59 81,65	2 426,07 106,75	763,55 33,6			4 281,66 188,4
Устройство подстилающих слоев песчаных									
6.	E11-2-1	м <sup>3</sup> 8,8	3,63 31,95	24,04 211,55	5,57 49,02	1,8 15,84	12,23 107,62	8,08 71,1	49,92 439,29
Планировка участка вручную									
7.	E47-3-2	100 м <sup>2</sup> 1,2	11,07 13,28	84,41 101,29					84,41 101,29
Устройство бетонной подготовки									
8.	E6-1-2	100м <sup>3</sup> 0,044	537,82 23,66	4 083,28 179,66	34,4 1,51	16,36 0,72			4 117,68 181,17
Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса с12/15 (В15)									
9.	4/1-4-10-20-40/50 Материал	м <sup>3</sup> 4,5					137 616,5	54 243	191 859,5
Армирование подстилающих слоев и набетонок									
10.	E6-11-10	т. 0,44	13,3 5,85	100,74 44,33	21,88 9,62	5,85 2,67			122,6 53,95
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	100м <sup>3</sup> 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	100м <sup>3</sup> упл 0,272	24,71 6,72	95,54 25,99	308,16 83,82	99,88 27,17			403,7 109,81
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий									
14.	E27-34-2	100м 0,16	76,83 12,29	562,66 90,03	34,1 5,46	7,44 1,19	786,78 125,88	308,47 49,36	1 692,01 270,73
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий									
15.	E27-34-2	100м 0,05	76,83 3,84	562,66 28,13	27,59 1,38	7,44 0,37	685 34,25	270 13,5	1 545,25 77,26
Устройство выравнивающего и подстилающих слоев бетонных									
16.	E11-2-9	м <sup>3</sup> 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 м <sup>2</sup> 1,36	125,78 171,06	937,37 1 274,82	56,17 76,39	9,23 12,55	413,35 562,16	169,15 230,04	1 576,04 2 143,41
Плиты тротуарные, мелкогабаритные									
18.	C414-3011-1 Материал	м <sup>2</sup> 1,6					79,9 127,84	5,62 9	85,52 136,84
Обрезка плитки в местах примыкания									
19.	E46-69-4	100 м. 0,445	7,78 3,46	65,75 29,26	34,36 15,29				100,11 44,55
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.	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
		Объем работ	всего		в т.ч. з/пл.				
Гидроизоляция мест примыкания покрытия к вертикальной поверхности									
21.	E8-4-7	100 м <sup>2</sup> 0,2	23,67 4,73	197,23 39,45	6,88 1,38	3,95 0,79	1 165,25 233,05	82,04 16,41	1 451,4 290,29
Обрезка бетона в местах примыкания									
22.	E46-69-4	100 м 0,21	7,78 1,63	65,75 13,81	34,36 7,22				100,11 21,03
Установка лотка водоотводного (от разборки)									
23.	E27-34-2	100м 0,16	76,83 12,29	562,66 90,03	27,59 4,41	7,44 1,19	822 131,52	324 51,84	1 736,25 277,8
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	370,04	97,73	4 819,24	991,7	9 010,62
<b>Территория склада (Речица)</b>									
Разработка грунта вручную									
26.	E1-164-2	100м <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>3</sup> упл 0,1	24,71 2,47	95,54 9,55	308,16 30,82	99,88 9,99			403,7 40,37
Устройство подстилающих слоев песчаных									
29.	E11-2-1	м <sup>3</sup> 10	3,63 36,3	24,04 240,4	5,57 55,7	1,8 18	12,23 122,3	8,08 80,8	49,92 499,2
Устройство бетонной подготовки									
30.	E6-1-2	100м <sup>3</sup> 0,05	537,82 26,9	4 083,28 204,16	34,4 1,72	16,36 0,82			4 117,68 205,00
Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса с12/15 (В15)									
31.	4/1-4-10-20-40/50	м <sup>3</sup> 5,1					137 698,7	54 275,4	191 974,1
Гидроизоляция мест примыкания покрытия к вертикальной поверхности									
32.	E8-4-7	100 м <sup>2</sup> 0,5	23,67 11,83	197,23 98,61	6,88 3,44	3,95 1,98	1 165,25 582,63	82,04 41,02	1 451,4 725,7
Устройство подстилающих слоев гравийных									
33.	E11-2-3	м <sup>3</sup> 18	4,02 72,36	25,1 451,8	11,63 209,34	3,77 67,86	28,1 505,8	28,33 509,94	93,16 1 676,88
Обрезка кромки асфальтобетонного покрытия									
34.	E46-69-4	100 м. 0,52	7,78 4,05	65,75 34,19	34,36 17,87				100,11 52,06
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 <sup>2</sup> 1,4	125,78 176,09	937,37 1 312,32	56,17 78,64	9,23 12,92	393,75 551,25	161,15 225,61	1 548,44 2 167,82
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	397,53	111,57	2 675,68	1 147,91	6 763,56
<b>ИТОГО прямые затраты:</b>			<b>746,78</b>	<b>5 372,08</b>	<b>767,57</b>	<b>209,3</b>	<b>7 494,92</b>	<b>2 139,81</b>	<b>16 774,18</b>
Наименование затрат				%		Стоимость, руб.			
Зарплата рабочих						5372,08			
Эксплуатация машин (из расшифровки)						767,6			
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			
<b>ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ</b>						<b>23264,19</b>			
Прочие затраты в том числе:						1897,7			
Отчисления в соцстрах				34 %		1 897,70			
<b>Итого строительных и иных специальных монтажных работ:</b>						<b>25161,89</b>			
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности						<b>25 161,89</b>			

Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве:	K=1,0205		515,82
Итого с учётом коэффициента, учитывающего применение прогнозного индекса цен в строительстве:			25 677,71
<b>Итого объём работ для статистической отчётности подрядной организации:</b>			<b>25 677,71</b>
<b>Итого объём работ для налогообложения:</b>			<b>25 677,71</b>
Сумма НДС	20 %	(Всего без НДС) * 20 / 100	5 135,54
		<b>ВСЕГО выполнено работ</b>	<b>30 813,25</b>
		<i>Всего освоено (справочно)</i>	<i>30 813,25</i>
<b><i>Итого к оплате:</i></b>			<b><i>30 813,25 руб.</i></b>
<i>Тридцать тысяч восемьсот тринадцать рублей двадцать пять копеек</i>			

Составил: \_\_\_\_\_ / /

Проверил: \_\_\_\_\_ / /