



Приглашение к участию в процедуре закупки по выбору подрядной организации по объекту: «Перекладка участка трассы водопровода» ПУ (аг. Бродница) ОСП «Ивацевичский спиртзавод» ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко», расположенного по адресу: 225801, Брестская область, Ивановский район, аг. Бродница, ул. Ленина, 24.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Вид процедуры закупки	Конкурентный лист. Без проведения предварительного квалификационного отбора, с правом проведения (в обязательном порядке) – процедуры улучшения конкурсных предложений.
2	Полное наименование организации (заказчик) и реквизиты	Производственный участок (аг. Бродница) ОСП «Ивацевичский спиртзавод» ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко». 225801, Брестская область, Ивановский район, аг. Бродница, ул. Ленина, 24. р/с ВУ81ВЛВВ30120200020127001003, БИК: ВЛВВВУ2Х, дирекция ОАО «Белинвестбанк» по Брестской области, адрес банка: 224000, г. Брест, ул. Советская, 50. УНП 200020127. Адрес электронной почты – brodbrest@mail.ru .
3	Ответственные лица и их контактные данные	Мастер теплового участка – Федорук Андрей Николаевич (+375298823782); мастер ремонтно-строительного участка – Парасевич Игорь Валерьевич (+375298048590); инженер по снабжению и сбыту (секретарь конкурсной комиссии) – Коверко Игорь Николаевич (+375295863638, +375298097540). Адрес электронной почты – brodbrest@mail.ru .

4	Наименование объекта строительства	«Переглядка участка трассы водопровода» ПУ (аг. Бродница) ОСП «Ивацевичский спиртзавод» ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко».
5	Цена заказа, применяемая в качестве стартовой	Ориентировочная цена заказа – 7000 бел. руб. без НДС. Участники могут вносить предложения по изменению указанной стоимости.
6	Место размещения объекта	225801, Брестская область, Ивановский район, аг. Бродница, ул. Ленина, 24.
7	Основание для проведения процедуры закупки	Докладная записка от 05.06.2023.
8	Источник финансирования	Собственные средства.
9	Условия платежей по договору	Отсрочка платежа 30 календарных дней с момента подписания акта выполненных работ.
10	Критерии оценки предложения	Цена заказа – 60 %; сроки выполнения работ – 30 %; условия оплаты – 10 %.
11	Документы, предоставляемые участниками	Юридические лица предоставляют: - коммерческое предложение с указанием стоимости заказа, сроков выполнения, условий оплаты; - смету; - свидетельства, аттестаты, лицензии, подтверждающие право выполнения указанного вида работ; - свидетельство о гос. регистрации юридического лица. Заказчик вправе потребовать от участников предоставления иных документов или сведений, а также разъяснений их коммерческих предложений.
12	Требования к содержанию, форме и оформлению конкурсных предложений	В запечатанном конверте (в 1-ом оригинальном экземпляре) по почте или нарочным способом.
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

		улучшения конкурсных предложений, а также документ удостоверяющий личность.
14	Сроки выполнения работ	Июль 2023 года.
15	Срок и место подачи конкурсных предложений	Подача конкурсных предложений может производиться с момента получения настоящего приглашения и размещения на сайте ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко» в разделе информации. Место подачи конкурсных предложений: 225801, Брестская область, Ивановский район, аг. Бродница, ул. Ленина, 24 – в отдел снабжения. Окончание срока подачи конкурсных предложений: 12.06.2023 до 16:00 ч. Конкурсные предложения, отправленные по факсу, электронной почте или подготовленные с нарушениями требований настоящего приглашения к участию в процедуре закупки, к рассмотрению не принимаются.
16	Место, дата, время, порядок вскрытия конвертов с конкурсными предложениями	Брестская область, Ивановский район, аг. Бродница, ул. Ленина, 24 – отдел снабжения. 13.06.2023 в 9:00 ч.
17	Порядок и срок отзыва конкурсных предложений, а также порядок внесения изменений в такие предложения	Конкурсное предложение может быть отозвано официальным письмом по почте или электронной почте не позднее окончания срока подачи конкурсных предложений. Конкурсное предложение может быть изменено не позднее окончания срока подачи конкурсных предложений, в данном случае участник подает конкурсное предложение в любой из форм, предусмотренных в п. 12 настоящего приглашения.
18	Порядок и срок представления разъяснений положений конкурсной документации	Разъяснение положений конкурсной документации осуществляется по письменному запросу участника процедуры закупки либо по телефону, указанным в приглашении к участию в процедуре закупки.
19	Порядок уведомления участников	По электронной почте.

20	Порядок приглашения участников	Размещение приглашения к участию в процедуре закупки, а также иной конкурсной документации на сайте ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко» в разделе информации. Направление приглашения к участию в процедуре закупки потенциальным участникам (подрядчикам, исполнителям) по электронной почте.
21	Срок для подписания договора	Договор заключается в срок, установленный регламентом от 30.01.2023 № 031-2023 работы конкурсной комиссии по проведению процедур закупок товаров (работ, услуг) при строительстве объектов организациями, входящими в состав холдинга. Не ранее 3 рабочих дней с даты утверждения результатов процедуры закупки.
22	Иные данные (особые условия)	Не предоставление участником требуемой информации в установленные в настоящем приглашении к участию в процедуре закупки сроки, ее неполное или недостоверное предоставление, является основанием для отклонения конкурсного предложения. Примечание: в составе коммерческого предложения участника процедуры закупки могут быть представлены и другие документы, которые участник сочтет нужным предоставить.

Производственный участок (ар. Бродница) ОСП «Ивацевичский спиртзавод» ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко» вправе отменить процедуру закупки на любом этапе ее проведения и не несет за это ответственности перед участниками процедуры закупки в случаях:

- отсутствия финансирования;
- утраты необходимости в закупке предмета заказа;
- изменения предмета заказа и (или) требований к квалификационным данным участников процедуры закупки;
- необходимости изменения требований и (или) условий, предъявляемых к участникам процедуры закупки.

Приложение: дефектный акт, смета по объекту строительства.

Председатель конкурсной комиссии

С.И.Дегтяров

Мастер РСУ

И.В.Парасевич

Секретарь конкурсной комиссии

И.Н.Коверко

Зад. Начальник ПУ (адм. Бродница)
 (должность) _____ (подпись) _____ С.Д. Дегтарев
 (И.О. Фамилия)

Начальник ПУ (адм. Бродница) С.Н. Воронин
 (подпись) _____ (И.О. Фамилия)

СМЕТА по объекту строительства

Наименование объекта **Переглядка участка трассы сети водопровода в ПУ (адм. Бродница) ОСП «Иванцевичский спиртзавод» Брестский ЛВЗ «Бетагло»**

Заказчик **ПУ (адм. Бродница) ОСП «Иванцевичский спиртзавод» Брестский ЛВЗ «Бетагло»**

Подрядчик _____

Смета составлена в ценах на **1 МАЯ 2023 г.** Цена **без НДС** (вид цены) Регион **Брестская область** (название региона строительства) Тарифная ставка **9,8** руб.
 (дата разработки) (вид цены) строительства

Номер по смете	Обоснование	Наименование видов работ и материальных ресурсов	Ед.изм. Кол-во	Трудо-затраты, чел-час	Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материальные ресурсы	Транспорт	Общая стоимость	
						Всего	в т.ч. зарплата				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Смета: 1. 1. **Локальный смета**
Ж/ООО Раздел сметы (ПТМ)

1.	1.	Е65-48-3 Слив воды из системы	1000 М3	0,21	1,77	0,02				1,77	0,02
		(77 05 / 49 78) Раствор 3 МК 0 8399 Стала-Фр 9 8									
2.	2.	Е70-252-2 Резка асфальтобетона абразивно-отрезным устройством	м	0,05	5,00	0,49	0,64	64,00		310,93	113,00
		(69 89 / 65 05) Раствор 4 МК 1 Стала-Фр 9 8									
3.	3.	Е1-13-1 Разработка грунта в отвал экскаваторами ДРАГЛИН или ОБРАТНАЯ ЛОПАТА с ковшем вместимостью 0,4 (0,3-0,45) м3, грунт 1 группы	1000 М3	6,62	55,79	1107,26	29,60			1163,05	110,72
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 8399 Стала-Фр 9 8									
4.	4.	Е1-164-1 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунт 1 группы	100 М3	137,23	1156,44	57,82				1156,44	57,82
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 8399 Стала-Фр 9 8									
5.	5.	Е16-14-9 Просадка трубопроводов водоснабжения из напорных полистирольных труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 110 мм	100 М ТРУБОПРОВОД	0,7	90,13	910,32	52,63	16,43		1375,64	962,95
		(77 05 / 49 78) Раствор 3 МК 1 0186 Стала-Фр 9 8									
6.	6.	Е69-3-2 Пробивка и заделка отверстий для труб в бетонных и железобетонных колодцах	100 ОТВЕРСТИИ	2,38	61	2109,93	1,61	0,59		2411,54	48,23
		(81 86 / 52 34) Раствор 4 МК 1 0186 Стала-Фр 9 8									
7.	7.	Е22-28-1 Установка фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, диаметром до 110 мм	100 ШТ	0,02	26,18	231,4	0,47	0,12		231,87	4,64
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 9019 Стала-Фр 9 8									
8.	8.	Е1-27-1 Засыпка траншей и котлованов булыжерами мощностью 59 (80) кВт (д. с) при перекачке грунта до 5 м. грунт 1 группы	1000 М3	0,0952	307,87	86,72	8,26			307,87	29,31
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 8399 Стала-Фр 9 8									
9.	9.	Е1-166-1 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям. грунт 1 группы	100 М3 ГРУНТА	0,1	102,91	867,22				867,22	86,72
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 8399 Стала-Фр 9 8									
10.	10.	Е1-134-1 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками. грунт 1-2 группы	100 М3 УПЛОТНЕНА О.О ГРУНТА	0,952	12,53	114,19	323,50	119,36		437,69	416,68
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 9299 Стала-Фр 9 8									
11.	11.	Е11-19-1 Устройство покрытий асфальтобетонных литых толщиной 25 мм(применительно)	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,28	7,35	65,95	6,75	4,13		259,65	72,70
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 9159 Стала-Фр 9 8									
12.	12.	Е22-31-3 Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 100 мм	КМ ТРУБОПРОВОД О.Д.А	0,007	57,58	548,43	3,84			548,43	3,84
		(81 86 / 52 34) Раствор 3 МК 0 9719 Стала-Фр 9 8									

Итого прямые затраты по разделу ОХР и ОПР

137,88 1340,52 566,11 172,06 0,00 0,00 1906,63

Плановая прибыль

1187,76

Итого по разделу с ОХР ОПР и Плановой прибылью

774,17

Итого прямые затраты по смете

137,88 1340,52 566,11 172,06 0,00 0,00 1906,63

№ по смете	Основание	Наименование видов работ и материальных ресурсов	Ед.изм. Кол-во	Трудо-запраты, чел-час	Зарплата рабочих	Стоимость: Ед. изм. / Всего, руб.			Транспорт	Общая стоимость	
						Желтугатская машина в т.ч.	Всего	зарплата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

ОХР и ОПР
Плановая прибыль
ИТОГО по смете с ОХР ОПР и Плановой прибылью

1187,76
774,17
3868,56

1.	ИТОГО прямые затраты в том числе:			137,88	1340,52	566,11	172,06	0,00	0,00	1906,63
1.1.	Материалы заказчика			x	x	x	x	0,00	x	x
1.2.	Материалы подрядчика			x	x	x	x	0,00	x	x
2.	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы								1	1 187,76
	1. строительные работы (2.2. Ремонт с/с/о)								81,86	439,43
	5. внутреннее санитарно-технические работы (2.2. Ремонт с/с/о)								77,05	714,08
	9. строительство (ремонт) автомобильных дорог (без мостов и тоннелей) (2.2. Ремонт с/с/о)								69,89	34,25
3.	Плановая прибыль								1	774,17
	1. строительные работы (2.2. Ремонт с/с/о)								52,34	280,95
	5. внутреннее санитарно-технические работы (2.2. Ремонт с/с/о)								49,78	461,35
	9. строительство (ремонт) автомобильных дорог (без мостов и тоннелей) (2.2. Ремонт с/с/о)								65,05	31,87
4.	Временные (штудульные) здания и сооружения									31,87
5.	Зимние удорожания								0,93	0,93
6.	Прочие затраты, в том числе:									765,74
	Отчисления на социальное страхование								34	514,28
	Развозной характер работ									34
	Перевозка рабочих									251,46
	Командировочные расходы									251,46
	Отчисления в фонды развития строительной отрасли в соотв. с Указом Президента РФ от 06.07.2021г. № 259									4634,30
7.	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ:									4 634,30
8.	Налоги и отчисления, уплачиваемые подрядчиком и относимые на расходы по текущей деятельности, всего в том числе:									-
9.	Итого с учетом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности									4 634,30
11.	Кoeffициент, учитывающий применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)									1,0074
12.	Итого с учетом коэффициента, учитывающего применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)									4 668,59
13.	Отклонение в стоимости материалов по отношению к учтенной в прямых затратах (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)									
14.	Итого объем работ для статистической отчетности подрядной организации									4 668,59
15.	Возврат стоимости материалов от стоимости временных (штудульных) зданий и сооружений (-)								15	4 668,59
16.	Итого объем работ для налогообложения									4 668,59
	СПРАВочно: Отчисления в фонды развития строительной отрасли в соотв. с Указом Президента РФ от 06.07.2021г. № 259									
17.	Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке _____ %									
18.	Сумма НДС по ставке _____ %								20	933,72
	ВСЕГО выполнено работ									5 602,31
20.	Сумма прописью <i>Пять тысяч шестьсот два руб. 31 коп.</i>									5 602,31

Составил Мастер ТУ (подпись) А.И. Федорук (инициалы, фамилия)
Проверил Ведущий экономист (подпись) Коверко Е.Ю. (инициалы, фамилия)

Производственный участок ат. Бродница Код по ОКУД _____
ОСП «Ивациевичский спиртзавод» _____
(наименование организации) _____



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Комиссия, образованная в соответствии с приказом от "3" января 2023 г. N 4 в составе:

председатель комиссии зам. начальника ПУ _____ С.Л.Дегтяров
(должность) (инициалы, фамилия)

членов комиссии:

заведующий ПУ _____ П.А.Стойко	(инициалы, фамилия)
(должность)	(инициалы, фамилия)
бухгалтера _____ Т.И.Федюкович	(инициалы, фамилия)
(должность)	(инициалы, фамилия)
Специалист по ОТ и Пр В _____ А.А.Сачевичик	(инициалы, фамилия)
(должность)	(инициалы, фамилия)

составила настоящий акт в том, что в результате обследования участка водопровода от водонапорной башни до водяного коллпектора варочного отделения

установлены следующие дефекты: - механическое нарушение целостности тела водопровода, локальные вмятины и раковины, коррозионное нарушение целостности водопровода _____
(описание дефектов, их местонахождение, площадь, объем)

Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами: _____
(перечень факторов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов: _____
экскаватор ДРАГЛАН или ОБРАТНАЯ ЛОПАТА, пневматические трамбовки
(грузоподъемные механизмы, люльки электрические, автовышки)

Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ _____

Председатель комиссии зам. начальника ПУ _____ С.Л.Дегтяров
(должность) (инициалы, фамилия)
Члены комиссии: _____

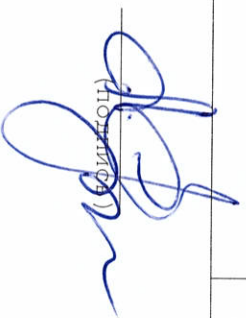
заведующий ПУ _____ П.А.Стойко	(подпись)	(инициалы, фамилия)
(должность)	(подпись)	(инициалы, фамилия)
бухгалтер _____ Т.И.Федюкович	(подпись)	(инициалы, фамилия)
(должность)	(подпись)	(инициалы, фамилия)
Специалист по ОТ и Пр В _____ А.А.Сачевичик	(подпись)	(инициалы, фамилия)
(должность)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

Примерный (укрупненный) перечень видов строительно-монтажных работ

N п/п	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1.	Слив воды из системы	1000 МЗ	0.011	-
2.	Резка асфальтобетона абразивно-отрезным устройством	М	100	-
3.	Разработка грунта в отвал экскаваторами ДРАГЛАЙН или ОБРАТНАЯ ЛОПАТА с ковшем вместимостью 0,4 (0,3-0,45) МЗ, грунт 1 группы	1000 МЗ	0,0952	-
4.	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунт 1 группы	100 МЗ ГРУНТА	0.05	-
5.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 110 мм	100 М ТРУВОПРОВОДА	0.7	-
6.	Пробивка и заделка отверстий для труб в бетонных и железобетонных колодцах	100 ОТВЕРСТИЙ	0.02	-
7.	Установка фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, диаметром до 110 мм	100 ШТ.	0.02	-
8.	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л. с) при перемещении грунта до 5 м, грунт 1 группы	1000 МЗ	0.0952	-
9.	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунт 1 группы	100 МЗ ГРУНТА	0.1	-
10.	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунт 1-2 группы	100 МЗ УПЛОТНЕНИЯ ГРУНТА	0.952	-
11.	Устройство покрытий асфальтобетонных литых толщиной 25 мм(применительно)	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0.28	-
12.	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 100 мм	КМ ТРУВОПРОВОДА	0.007	-

Составил Мастер ТУ
(Должность)

"05" июня 2023 г.



А.Н.Федорук
(инициалы, фамилия)