

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель генерального директора-  
 главный инженер  
 ОАО «Брестский ЛВЗ «Белалко»  
 В.Ф.Павловский  
 «16» 2024 года

**Приглашение к участию в процедуре закупки**  
 по выбору подрядной организации по объекту:  
 «Текущий ремонт кабинета главного механика».

№ 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	Кравчук Ю.А. – секретарь комиссии (+375162269253)
4	Наименование объекта строительства	Текущий ремонт кабинета главного механика
5	Цена заказа, применяемая в качестве стартовой	Ориентировочная цена заказа 10806,00 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	Сметная документация
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	15 рабочих дней с момента заключения договора.
15	Срок и место подачи конкурсных предложений	Подача предложений для процедуры закупки может производиться с момента получения настоящего приглашения и размещения на сайте организации. г. Брест, ул. Советская, 2/1, каб. №302 - в отдел снабжения Окончание подачи предложений 10.06.2024 г. до 10:00 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 10.06.2024 г. 10:30 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 30.01.2023 № 031-2023 работы конкурсной комиссии по проведению процедур закупок товаров (работ, услуг) при строительстве объектов организациями, входящими в состав холдинга.

22	Иные данные (особые условия)	<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:

Дефектный акт – на 2л.

Смета – на 2 л.

Предварительный расчет стоимости материалов к смете – на 2 л.

Предварительный расчет стоимости машин и механизмов к смете – на 1л.

Председатель комиссии

Г.В.Быстрых

Секретарь комиссии

Ю.А.Кравчук

ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"  
(наименование организации)

Код по ОКУД



УТВЕРЖДАЮ

2024 г.

гл.инженер

Павловский В.Ф. /

## Дефектный акт

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 2 от 03.01.2024 в составе:

председателя комиссии:	зам.гл.инженера <i>(должность)</i>	Борбовский А.К. <i>(инициалы, фамилия)</i>
членов комиссии:	гл.механик <i>(должность)</i>	Ополько В.М. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	вед. энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	мастер РСУ <i>(должность)</i>	Амброжейчик А.А. <i>(инициалы, фамилия)</i>

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

### Текущий ремонт кабинета главного механика

установлено что 'в ходе обследования строительных конструкций на предмет их физического износа и возможности дальнейшей эксплуатации выявлены следующие дефекты: отслоение обоев, разрывы напольного покрытия, просадка пола, потертости стен, сколы дверных откосов.

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

*(описание дефектов)*

Дата начала разработки сметной документации: 05.2024 г.

Дата начала выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ: 05.2024 г.

Продолжительность выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ: 1 месяцев.

Председатель комиссии:	зам.гл.инженера <i>(должность)</i>	Борбовский А.К. <i>(инициалы, фамилия)</i>
Члены комиссии:	гл.механик <i>(должность)</i>	Ополько В.М. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	вед. энергетик <i>(должность)</i>	Сидорович С.Ю. <i>(инициалы, фамилия)</i>
	мастер РСУ <i>(должность)</i>	Амброжейчик А.А. <i>(инициалы, фамилия)</i>

### ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
...				
	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м2 разбираемого покрытия	0,3071	К_стесн.=1,2
	Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов	100 м разбираемого плинтуса	0,342	К_стесн.=1,2
	Устройство цементно-песчаных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию	100 м2	0,1621	К_стесн.=1,2
	Устройство цементно-песчаных стяжек добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к нормам e11-11-11, e11-11-12	100 м2	0,1621	К_стесн.=1,2 К_мех.=8 К_мат.=8 К_труд.=8
	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм	100 м2	0,145	К_стесн.=1,2
	Устройство покрытий полов плитами повышенной прочности из керамогранита размером 600 х 600 мм	100 м2	0,3071	К_стесн.=1,2
	Устройство плинтусов из плиток керамогранитных	100 м	0,342	К_стесн.=1,2

Устройство каркаса под облицовку стен (разборка)	100 м2	0,2356	K_стесн.=1,2 K_мех.=0,3 K_мат.=0 K_труд.=0,3
Наружная обшивка деревянных стен досками (вагонкой) (разборка)	100 м2 обшивки	0,2356	K_стесн.=1,2 K_мех.=0,3 K_мат.=0 K_труд.=0,3
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,06	K_стесн.=1,2
Нанесение выравнивающего штукатурного слоя толщиной 10 мм на стены вручную улучшенного	100 м2	0,8822	K_стесн.=1,2
Добавлять (или исключать) на каждый 1 мм толщины штукатурного слоя вручную улучшенного	100 м2	-0,8822	K_стесн.=1,2 K_мех.=5 K_мат.=5 K_труд.=5
Шпатлевание по штукатурке и бетонным поверхностям внутренних стен за два раза	100 м2 поверхност и	0,8822	K_стесн.=1,2
Улучшенная отделка защитно-отделочным составом фактурным (0,7 мм) внутренних поверхностей стен вручную	100 м2	0,8822	K_стесн.=1,2
Окраска стен поливинилацетатными водоземulsionными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску, улучшенная	100 м2 окрашивае мой поверхност	0,8822	K_стесн.=1,2
Установка ПВХ уголков для защиты выступающих углов	100 м	0,205	K_стесн.=1,2
Окрашивание водоземulsionными составами стен, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% (откосов)	100 м2	0,021	K_стесн.=1,2

Составил: мастер РСУ \_\_\_\_\_ / Амброжейчик А.А /

« 10 » 05 2024 г.

"Согласовано"

зам.ген. директора-главного инженера  
Павловский В.Ф. /  
23.06.2024 г.  
Кабинет гл. механика 09.23.5  
УНП  
Форма С-2а (Постановление МАИС №21 от 28.06.2013 г.)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

" " 202 г.

https://BelStroyka.by/ верс. 1.22.14

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"  
Объект: Текущий ремонт кабинета главного механика

Смета

Расчет стоимости работ в ценах на 01.05.2024 г.

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

Тарифная ставка: рабочих-строителей = 12,55, ПНР = 12,55

Страница 1

№ п/п	Обоснование	Ед. изм.	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин	материальные ресурсы	Транспорт	в т.ч. з/пл.	
Поправочные коэффициенты	Объем работ	всего	всего						в т.ч. з/пл.
(10)	Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов								K=1,2
1.	E57-2-5 Разборка покрытий полов из линолеума и релина	100 м2 разбираемого покрытия 0,3071	14,05 4,32	147,5 45,3	6,3 1,93	4,14 1,27		153,8 47,23	
2.	E57-3-1 Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов	100 м разбираемого плинтуса 0,342	3,48 1,19	37,56 12,85				37,56 12,85	
3.	E11-11-11 Устройство цементно-песчаных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию	100 м2 0,1621	52,75 8,55	571,32 92,61	20,16 3,27	7,12 1,15	249,78 40,49	841,26 136,37	
4.	E11-11-13 Устройство цементно-песчаных стяжек добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к нормам е11-11-11, е11-11-12 K_мех.=8 K_мат.=8 K_труд.=8	100 м2 0,1621	13,63 2,21	136,9 22,19	16,61 2,69	12,38 2,01	475,76 77,12	629,27 102	
5.	E11-66-1 Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм	100 м2 0,145	61,97 8,99	723,18 104,86	5,17 0,75			728,35 105,61	
6.	1/10-230-60-30/10 Растворная смесь сухая (рсс), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, м100 Материал	I 0,13					595,4 77,4	595,4 77,4	
7.	1/10-230-15/395 Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (н) и внутренних работ (в), полимерная (п), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (д) Материал	кг 4,1					4,43 18,16	4,43 18,16	
8.	E11-114-1 Устройство покрытий полов плитами повышенной прочности из керамогранита размером 600 x 600 мм	100 м2 0,3071	229,27 70,41	2 593,87 796,58	36,49 11,21	1,64 0,5	428,1 131,47	3 058,46 939,26	
9.	1/10-230-65-20-5/15 Керамогранит крупноразмерный плоский неглазурованный подполированный, полированный, размером 600 x 300 мм - 600 x 600 мм Материал	м2 31,32					33,43 1 047,03	33,43 1 047,03	
10.	1/10-230-60-35/19 Растворная смесь сухая (рсс), облицовочная, цементная, универсальная, для наружных и внутренних работ (нв), м100/м150, F75 Материал	I 0,2457					321,9 79,09	321,9 79,09	
11.	1/10-230-60-15/10 Композиция для заполнения швов сухая шириной до 5 мм, водостойкая, морозостойкая, для наружных и внутренних работ (нв), серая (фасовка по 20 кг) Материал	I 0,008					5 000 40	5 000 40	
12.	E11-39-6 Устройство плинтусов из плиток керамогранитных	100 м 0,342	35,66 12,2	460,98 157,66	9,2 3,15	4,01 1,37	0,16 0,05	470,34 160,86	
13.	1/10-230-65-20-5/15 Керамогранит крупноразмерный плоский неглазурованный подполированный, полированный, размером 600 x 300 мм - 600 x 600 мм Материал	м2 3,49					33,43 116,67	33,43 116,67	
14.	1/10-230-60-35/19 Растворная смесь сухая (рсс), облицовочная, цементная, универсальная, для наружных и внутренних работ (нв), м100/м150, F75 Материал	I 0,028					321,9 9,01	321,9 9,01	
15.	1/10-230-60-15/10 Композиция для заполнения швов сухая шириной до 5 мм, водостойкая, морозостойкая, для наружных и внутренних работ (нв), серая (фасовка по 20 кг) Материал	I 0,0005					5 000 2,5	5 000 2,5	
16.	E61-40-2 Устройство каркаса под облицовку стен (разборка) K_мех.=0,3 K_мат.=0 K_труд.=0,3	100 м2 0,2356	11,67 2,75	138,08 32,53	8,4 1,98	5,52 1,3		146,48 34,51	
17.	E53-13-2 Наружная обшивка деревянных стен досками (вагонкой) (разборка) K_мех.=0,3 K_мат.=0 K_труд.=0,3	100 м2 обшивки 0,2356	14,18 3,35	173,99 40,99	5,32 1,25	3,5 0,82		179,31 42,24	
18.	E61-2-1 Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 0,06	245,02 14,7	2 972,29 178,34	22,07 1,32	14,5 0,87	308 18,48	3 302,36 198,14	

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед.изм.	Трудо- затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
		Объем работ		заработная плата рабочих	экспл. машин всего	в т.ч. з/пл.	материаль- ные ресурсы	Транспорт	
19.	E13-68-2	100 м2 0,8822	78,12 68,92	911,68 804,28	4,08 3,6			915,76 807,88	
20.	E13-68-4 K_мех.=5 K_мат.=5 K_труд.=5	100 м2 -0,8822	31,98 -28,21	373,2 -329,24	2,04 -1,8			375,24 -331,04	
21.	1/10-230-60-45-5/105 Материал	I 0,792				472 373,82		472 373,82	
22.	E15-311-2	100 м2 поверх- ности 0,8822	60,77 53,61	761,88 672,13	1,18 1,04	0,65 0,57	115,35 101,76	878,41 774,93	
23.	E15-285-2	100 м2 0,8822	25,5 22,5	291,56 257,21	9,43 8,32	5,57 4,91		300,99 265,53	
24.	1/10-230-60-45-5/45 Материал	I 0,264				249,6 65,89		249,6 65,89	
25.	E15-180-5	100 м2 окраши- ваемой поверх- ности 0,8822	31,03 27,38	355,85 313,93	8,87 7,83	5,83 5,14	401,79 354,46	766,51 676,22	
26.	E26-85-1	100 м 0,205	45,78 9,38	574,54 117,78	0,01			574,55 117,78	
27.	1/10-230-55-20/160-1 Материал	M 30				3 90		3 90	
28.	E62-16-4	100 м2 0,021	31,05 0,66	364,48 7,65	4,21 0,09	2,98 0,06	423,02 8,88	791,71 16,82	
Итого по ...			282,91	3 327,65	46,63	19,97	2 652,28	0	6 026,56
<b>ИТОГО прямые затраты с НДС:</b>			282,91	3 327,65	46,63	19,97	2 652,28	0	6 026,56
Наименование затрат				%		Стоимость.; руб.			
Зарплата рабочих						3327,65			
Эксплуатация машин (из расшифровки)						46,65			
в т.ч. зарплата машинистов						19,99			
ОХР и ОПР				81.86%		2740,36			
Плановая прибыль				52.34%		1752,14			
Материалы без НДС						2652,27			
в т.ч. материалы Заказчика без НДС						2652,27			
<b>ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ:</b>						<b>10519,07</b>			
Прочие затраты						1138,2			
в том числе:									
Отчисления в соцстрах:				34 %		1 138,20			
<b>Итого строительных и иных специальных монтажных работ:</b>						<b>11657,27</b>			
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности						<b>11 657,27</b>			
Итого с учётом коэффициента, учитывающего применение прогнозного индекса цен в строительстве						11 657,27			
<b>Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации</b>						<b>11 657,27</b>			
Возврат стоимости материалов Заказчика						- 2 652,27			
<b>Итого объем работ для налогообложения</b>						<b>9 005,00</b>			
Сумма НДС				20 %		(Всего без НДС) * 20 / 100		1 801,00	
<b>ВСЕГО с НДС:</b>						<b>10 806,00</b>			
НДС на материалы Заказчика (справочно)						530,63			
Всего освоено (справочно)						13 988,90			
<b>Итого к оплате:</b>						<b>10 806,00 руб.</b>			
						Десять тысяч восемьсот шесть рублей			

составил

А.А. Андреевич

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

Объект: Текущий ремонт кабинета главного механика

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
<b>Материалы Подрядчика</b>								
<b>Итого материалов по ...</b>								
<b>Материалы Заказчика</b>								
1.	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (н) и внутренних работ (в), полимерная (п), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (д)	1/10-230-15/395	КГ	4,1	4,43	18,16	0	0
2.	Грунтовка для наружных (н) и внутренних (в) работ, полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), цементная	1/10-230-60-10/5	Т	0,03071	4 100	125,91	0	0
3.	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки д50н	1/10-230-35/47	КГ	56,293182	6	337,76	0	0
4.	Керамогранит крупноразмерный плоский неглазурованный подполированный, полированный, размером 600 x 300 мм - 600 x 600 мм	1/10-230-65-20-5/15	M2	34,81	33,43	1 163,7	0	0
5.	Композиция для заполнения швов сухая шириной до 5 мм, водостойкая, морозостойкая, для наружных и внутренних работ (нв), серая (фасовка по 20 кг)	1/10-230-60-15/10	Т	0,0085	5 000	42,5	0	0
6.	Краска водно-дисперсионная для внутренних работ матовая, 1 класса стойкости к влажному истиранию, база (основа) белая, прозрачная	1/10-230-40-10/15	КГ	1,092	7,61	8,31	0	0
7.	Круг на бакелите усиленном отрезной 230 x 2 x 22 для резки камня, бетона	1/10-170-2/30	ШТ.	0,201709	2,74	0,55	0	0
8.	Олифа оксоль	1/10-230-50-15/27	Т	0,000794	5 195	4,12	0	0
9.	Пленка полиэтиленовая первого сорта, толщиной 0,2 мм	1/10-160-10/190	M2	6,32626	0,8	5,06	0	0
10.	Растворная смесь сухая (рсс), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, м100	1/10-230-60-30/10	Т	0,13	595,4	77,4	0	0
11.	Растворная смесь сухая (рсс), облицовочная, цементная, универсальная, для наружных и внутренних работ (нв), м100/м150, F75	1/10-230-60-35/19	Т	0,2737	321,9	88,1	0	0
12.	Растворная смесь сухая (рсс), штукатурная, для внутренних работ (в), гипсовая, м50	1/10-230-60-45-5/105	Т	0,792	472	373,82	0	0
13.	Растворы кладочные тяжелые цементные, марки 100	4/1-4-20-20-10-20/10	M3	0,992052	116,61	115,68	0	0
14.	Растворы отделочные тяжелые известковые, в соотношении 1 2,5	4/1-4-20-10-10-10/20	M3	0,132	140	18,48	0	0
15.	Ткань мешочная	1/10-160-20/35	10 M2	0,06484	28,01	1,82	0	0
16.	Труба стальная сварная водогазопроводная неоцинкованная легкая номинальным диаметром 15 мм, толщиной стенки 2,5 мм	6/20-20-10/10	M	0,043767	2,61	0,11	0	0
17.	Уголок ПВХ размером 25 x 25 мм, толщиной 0,25 мм	1/10-230-55-20/16 0-1	M	30	3	90	0	0
18.	Шкурка шпательная на бумажной основе водостойкая	1/10-180-20/113	M2	1,480408	7,4	10,96	0	0
19.	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (в), полиминеральная (пм), однокомпонентная (1), сухая смесь (сс), гипсовая	1/10-230-60-40/5	Т	0,1063051	867,82	92,25	0	0
20.	Шпатлевка клеемасляная	1/10-230-60-55/5	Т	0,004537	2 577,1	11,69	0	0
21.	Штукатурка защитно-отделочная, цементная, для наружных и внутренних работ (нв), полиминеральная (пм), сухая смесь (сс), крупнозернистая	1/10-230-60-45-5/45	Т	0,264	249,6	65,89	0	0
22.	Строительные отходы и (или) строительный мусор	8/2/1	Т	0,384757	0	0	0	0
<b>Итого материалов Заказчика по ...</b>								
						<b>2 652,27</b>		<b>0</b>



Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	% тран-спорта	Сумма транспорта
<b>Всего материалов:</b>			2 652,27	без НДС		0 без НДС
<b>Всего оборудования:</b>			0	без НДС		0 без НДС
<b>Всего:</b>			2 652,27	без НДС		0 без НДС

Составил: \_\_\_\_\_ / Амброжейчик А.А. /

Заказчик: ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"

Объект: Текущий ремонт кабинета главного механика

## Предварительный расчет стоимости машин и механизмов к смете

Страница: 1	Наименование механизма	Обоснование	Ед. изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1.	Вибраторы	M110907	МАШ.Ч	1,4589	0,8	1,17
2.	Дрели электрические	M331615	МАШ.Ч	7,9122576	0,27	2,14
3.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 16 т	M021143	МАШ.Ч	0,0331668	51,18	1,7
4.	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 (1,25) кн (т)	M030402	МАШ.Ч	0,952776	1	0,95
5.	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	M030401	МАШ.Ч	0,33234	0,65	0,22
6.	Машины шлифовальные угловые	M330302	МАШ.Ч	3,972732	0,85	3,38
7.	Машины шлифовальные электрические	M330301	МАШ.Ч	0,7469568	0,75	0,56
8.	Подъемники строительные 0,5 т	M031110	МАШ.Ч	0,2970012	14,4	4,28
9.	Пылесос промышленный	M331305	МАШ.Ч	2,545488	2,93	7,46
10.	Средства малой механизации	M331617	МАШ.Ч	1,5096187	16,42	24,79
				ВСЕГО по ...	19,761	46,65

Всего машин:

46,65 без НДС

Перевозка:

0 без НДС

Составил: \_\_\_\_\_ / Амброжейчик А.А. /