



**Приглашение к участию в процедуре закупки  
по выбору подрядной организации по объекту:**

«Магазин по продаже продукции ОАО «Белалко» по адресу г. Брест, ул. Советская,1» - 1 очередь. Вентиляция и кондиционирование.

№ 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 BLBBBY2X.
3	Ответственные лица и их контактные данные	Борбовский А.К. – заместитель предс. комиссии (+375162269230) Сидорович С.Ю. – главный энергетик (+375292430550) Болбат Е. Э. – секретарь комиссии (+375162269211) e-mail: mts@brestvodka.com
4	Наименование объекта строительства	Магазин по продаже продукции ОАО «Белалко» по адресу г. Брест, ул. Советская,1» - 1 очередь. Вентиляция и кондиционирование.
5	Цена заказа, применяемая в качестве стартовой	Ориентировочная цена заказа 18 022,22 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	Разрешение Брестского городского исполнительного комитета № 707 от 10.06.2021
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.) – 60%; Сроки выполнения – 40%.
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)	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	30 календарных дней с момента заключения договора (август - сентябрь 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 <i>13.08.</i> 2021 г. до <i>16:00</i> 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 <i>13.08.</i> 2021 г. <i>10:30</i> 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		Не предоставление участником требуемой информации в установленные в приглашении сроки ее неполное или недостоверное предоставление, является основанием для отклонения конкурсного предложения. <b>Примечание:</b> в составе предложения участника процедуры закупки могут быть представлены и другие документы, которые участник сочтет нужным предоставить.

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

Приложение: смета – на бл.;  
спецификация – на 2л;  
план - на 2л.

Председатель комиссии

Главный энергетик

Секретарь комиссии

М.П.Евтух

С.Ю.Сидорович

Е.Э.Болбат



"Согласовано"

" " 202 г.



Главный инженер

Павловский В. Ф. /

www.BelStroyka.by верс. 1.17.14

Заказчик: **ОАО "Брестский ЛВЗ "Белалко"**

Объект: **"Магазин по продаже продукции ОАО "Белалко" по адресу: г. Брест, ул. Советская, д. 111, Гочередь**  
форма С-2а (Постановление МАиС №21 от 28.06.2013 г.)

**Смета**

Расчет стоимости работ в ценах на 01.07.2021 г.  
Тарифная ставка: рабочих-строителей = 6,94, ПНР = 6,94

Брестская обл.; Зона строительства 1; Ремонт. НРР-2017

**Страница 1**

№ п/п	Обоснование	Ед.изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.				Транспорт	общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин всего	материаль-ные ресурсы в т.ч. з/пл.	материаль-ные ресурсы		
<b>Ж2-90 16: 1. Магазин; Лок.см. №102 Ремонтно-строительные работы; Здание - строительная часть.</b>									
<b>отверстия (кр-7)</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
25. Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с арматурой диаметром до 16 мм с применением охлаждающей жидкости (воды) горизонтальных отверстий глубиной 200 мм, диаметром 140 мм									
1.	E46-26-15	100ОТВЕР	120	883,68	193,8	7,75	433,93	30,16	1541,57
	Стр-во (Н10)	0,04	4,8	35,35			17,36	1,21	61,67
26. Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с арматурой диаметром до 16 мм с применением охлаждающей жидкости (воды) горизонтальных отверстий глубиной 200 мм, диаметром 160 мм (d=150мм)									
2.	E46-26-16	100ОТВЕР	120	883,68	193,8	3,88	466,59	32,46	1576,53
	Стр-во (Н10)	0,02	2,4	17,67			9,33	0,65	31,53
Итого по 16: 1. Магазин; Лок.см. №102 Ремонтно-строительные работы; Здание - строительная часть. отверстия (кр-7)			7,2	53,02	11,63	0	26,69	1,86	93,2
ОХР и ОГР									25,23
Плановая прибыль									156,39
Итого по разделу:									
<b>Ж3-20-10 48: 1. Магазин; Лок.см. №106 Отопление; Здание - инженерное обеспечение. теплоснабжение и газоснабжение. теплоснабжение водяное</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
4. по ОТОПЛЕНИЕ (ЛИСТ 1 ОВ.СО)									
5. Установка радиаторов стальных панельных отопительных длиной до 1700 мм с присоединением к трубопроводам системы отопления из металлопластиковых, полиэтиленовых труб									
3.	E18-23-1	100 КВТ	133,01	922,67	8,47	0,5	402,82	28,35	1362,31
	Сантехника (Н12)	0,1139	18,18	126,11	1,16	0,07	45,88	3,23	176,38
6. Радиаторы отопительные стальные панельные однорядные без конвектора, высотой n=500мм, длиной l=1300мм, с боковым подключением, кронштейнами и креплениями									
4.	3/2-80-10-30-10/220   C300-55921	КОМПЛЕКТ	1				90,41	6,36	96,77
	Материал						90,41	6,36	96,77
7. Радиаторы отопительные стальные панельные однорядные без конвектора, высотой n=500мм, длиной l=1000мм, с боковым подключением, кронштейнами и креплениями									
5.	3/2-80-10-30-10/190   C300-55918	КОМПЛЕКТ	3				72,66	5,12	77,78
	Материал						217,98	15,35	233,33
8. Радиаторы отопительные стальные панельные однорядные без конвектора, высотой n=500мм, длиной l=400мм, с боковым подключением, с кронштейнами и креплениями									
6.	3/2-80-10-30-10/130   C300-55912	КОМПЛЕКТ	1				39,88	2,81	42,69
	Материал						39,88	2,81	42,69
9. Радиаторы отопительные стальные панельные однорядные без конвектора, высотой n=500мм, длиной l=1000мм, с боковым подключением, кронштейнами и креплениями									
7.	3/2-80-10-30-10/190   C300-55918	КОМПЛЕКТ	1				72,66	5,12	77,78
	Материал						72,66	5,12	77,78
10. Радиаторы отопительные стальные панельные однорядные без конвектора, высотой n=500мм, длиной l=600мм, с боковым подключением, кронштейнами и креплениями									
8.	3/2-80-10-30-10/150   C300-55914	КОМПЛЕКТ	1				51,76	3,64	55,4
	Материал						51,76	3,64	55,4
11. Радиаторы отопительные стальные панельные однорядные без конвектора, высотой n=500мм, длиной l=900мм, с боковым подключением, кронштейнами и креплениями									
9.	3/2-80-10-30-10/180   C300-55917	КОМПЛЕКТ	1				66,77	4,7	71,47
	Материал						66,77	4,7	71,47
12. Установка конвекторов									
10.	E18-6-3	100 КВТ	149,73	1048,39	31,26	16,72	26,01	1,69	1107,35
	Сантехника (Н12)	0,0801	14,39	100,77	3	1,61	2,08	0,14	105,99



№ п/п	Обоснование	Ед.изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел. час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материаль-ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
					всего	в т.ч. з/пл.			
10.	3/1-150-10-50/110   С300-60112-11 Материал	шт. 2					28,25 56,5	1,99 3,98	30,24 60,48
11.	Е20-12-7 Сантехника (Н12)	шт. 2	1,35 3,24	9,17 22,01	0,3 0,72	0,06 0,14	0,42 0,84	0,03 0,06	9,92 23,63
12.	3/1-150-10-50/90   С300-60112-98 Материал	шт. 2							0 0
Итого по 62: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. вентиляция, решетки			9,72	66,03	2,21	0,42	59,12	4,16	131,52
ОХР и ОПР									38,94
Плановая прибыль									30,07
Итого по разделу									200,53
<b>ЖЗ-30-12 63: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. вентиляция. изоляция воздуховодов</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
13.	Е26-12-1 Изоляция (Н19)	10 м2 1,4	10,27 17,25	58,58 98,41	24,08 40,45	13,04 21,91	41,09 57,53	2,89 4,05	126,64 200,44
14.	1/10-120-120-40/27   С104-1491-7 Материал	м3 0,7					0,03 0,02		0,03 0,02
15.	1/10-160-5/780   С104-9032 Материал	рулон 0,6					12,45 7,47	0,88 0,53	13,33 8
Итого по 63: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. вентиляция, изоляция воздуховодов			17,25	98,41	40,45	21,91	65,02	4,58	208,46
ОХР и ОПР									86,14
Плановая прибыль									57,25
Итого по разделу									351,85
<b>ЖЗ-30-10 64: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. вентиляция.</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
16.	Е20-21-1 Сантехника (Н12)	зонт 4	0,64 3,07	4,37 20,98	0,46 2,21	0,06 0,29	32,53 130,12	2,29 9,16	39,65 162,47
17.	6/20-400-20-20/3   С104-3440 Материал	1000 м2 0,022					12,460 274,12	877,18 19,3	13,337,18 293,42
Итого по 64: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. вентиляция.			3,07	20,98	2,21	0,29	404,24	28,46	455,89
ОХР и ОПР									12,46
Плановая прибыль									9,62
Итого по разделу									477,97
<b>ЖЗ-30-10-9 65: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. вентиляция.демонтаж</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
<b>20. ПО ДЕМОНТАЖНЫМ РАБОТАМ</b>									
18.	Е20-1-1 Сантехника (Н12) K_мех.=0,3 K_мат.=0 K_труд.=0,3	100 м2 0,0402	181,46 2,62	1,204,3 17,43	104,86 1,52	54,25 0,79			1,309,16 18,95
19.	Е20-31-1 Сантехника (Н12) K_мех.=0,3 K_мат.=0 K_труд.=0,3	шт. 1	7,66 2,76	48,92 17,61	25,58 9,21	6,86 2,47			74,5 26,82
Итого по 65: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. вентиляция.демонтаж			5,38	35,04	10,73	3,26	0	0	45,77
ОХР и ОПР									22,44
Плановая прибыль									17,33
Итого по разделу									85,54
<b>ЖЗ-20-10-9 66: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. теплоснабжение и газоснабжение. теплоснабжение водяное.демонтаж</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
22. НЗ=1 Н6=1									



Тарифная ставка: рабочих-строителей = 6,94, ПНР = 6,94

№ п/п	Обоснование	Ед.изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материаль-ные ресурсы	Транспорт	
					всего	в т.ч. з/пл.			
23. Металлолом (куп "брестворчермет" 5 км									
20.	8/1/580   С803-210-9 Материал	т. 0,0248							0
Итого по 66: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. теплоснабжение и газоснабжение. теплоснабжение водяное,демонтаж			0	0	0	0	0	0	0
ОХР и ОПР									
Плановая прибыль									
Итого по разделу									
<b>ЖЗ-30-93 67: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. другое. пуск и регулировка систем вентиляции</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях м сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
24. Пуск и регулировка									
21.	ET2 Сантехника (Н12)	РУБ 1	2,58 3,1	17,91 21,49					17,91 21,49
24. Машины к расценке "ET2" Пуск и регулировка									
22.	MET2 Сантехника (Н12)	РУБ 1							0 0
Итого по 67: 1. Магазин; Лок.см. №107 Вентиляция; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. другое. пуск и регулировка систем вентиляции			3,1	21,49	0	0	0	0	21,49
ОХР и ОПР									
Плановая прибыль									
Итого по разделу									
<b>ЖЗ-30 68: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. кондиционирование</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях м сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
4. ПО К1									
5. Установка наружного блока suz-ка60 ва6 qх=5,6квт,qп=6,4квт,η=2,3квт/220в и внутреннего блока настенного типаsuz-m60 fa (в комплекте)									
23.	E20-34-1 Сантехника (Н12)	шт. 1	8,63 10,36	61,08 73,3	6,98 8,38	0,54 0,65	24,18 24,18	1,7 1,7	93,94 107,56
6. Стоимость наружного блока suz-ка60 ва6 qх=5,6квт,qп=6,4квт,η=2,3квт/220в и внутреннего блока настенного типаsuz-m60 fa (в комплекте)									
24.	C74-1 Оборудование	шт. 1					9,641 9,641	192,82 192,82	9,833,82 9,833,82
Итого по 68: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечения вентиляция и холодоснабже-ние. кондиционирование			10,36	73,3	8,38	0,65	24,18	1,7	107,56
Оборудования									
ОХР и ОПР									
Плановая прибыль									
Итого по разделу									
<b>ЖЗ-30 69: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. кондиционирование</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях м сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									
7. ПО СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ									
8. Соединительная трубка диам.6,35									
25.	Ц12-1311-1	100 м. 0,2	92,67 22,24	649,69 155,93	9,09 2,18		0,06 0,19	0,07 0,01	659,81 158,31
9. Трубка медная диам. 6,35									
26.	C74-11 Материал	м. 20							0 0
10. Соединительная трубка диам. 15,88									
27.	Ц12-1311-1	100 м. 0,2	92,67 22,24	649,69 155,93	9,09 2,18		0,06 0,19	0,07 0,01	659,81 158,31
11. Трубка медная диам 15,88									
28.	C74-31 Материал	м. 20							0 0
12. Пайка стыков медных труб диам6,35									
29.	Ц12-1314-1	100СТЫК 0,04	28,2 1,26	181,83 6,73	1,33 0,06		319,78 12,79	22,52 0,9	525,46 22,48
13. Пайки стыков медных труб диам 15,88									
30.	Ц12-1314-4	100СТЫК 0,04	28,2 1,26	181,83 6,73	1,33 0,06		599,67 23,99	42,22 1,69	825,05 34,47
Итого по 69: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабже-ние. кондиционирование			47	329,32	4,48	0	37,16	2,61	373,57
ОХР и ОПР									
Плановая прибыль									
Итого по разделу									
<b>ЖЗ-30 70: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. кондиционирование</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях м сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов K=1,2									



№ 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		материаль- ные ресурсы	Транспорт	
					всего	в т.ч. з/пл.			
Итого по 72: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечение. теплоснабжение и газоснаб- жение. теплоснабжение водяное.демонтаж			0	0	0	0	0	0	0
ОХР и ОПР									0
Плановая прибыль									0
Итого по разделу									0
<b>ЖЗ-30-93 73: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабжение. другое. пуск и регулировка систем вентиляции</b>									
Производство наружных и внутренних работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других загромождающих предметов К=1,2									
31. Пуск и регулировка									
48.	ЕТ2	РУБ 1	0,37 0,44	2,57 3,08					2,57 3,08
31. Машины к расценке "ЕТ2" Пуск и регулировка									
49.	МЕТ2	РУБ 1							0 0
Итого по 73: 1. Магазин; Лок.см. №108 Кондиционирование; Здание - инженерное обеспечение. вентиляция и холодоснабже- ние. другое. пуск и регулировка систем вентиляции			0,44	3,08	0	0	0	0	3,08
ОХР и ОПР									1,8
Плановая прибыль									1,39
Итого по разделу									6,27
<b>ИТОГО прямые затраты:</b>			<b>195,11</b>	<b>1317,44</b>	<b>124,32</b>	<b>41,74</b>	<b>1729,36</b>	<b>121,69</b>	<b>3292,81</b>
Оборудование							9 641	192,82	
Наименование затрат				%		По смете		С учётом прогн. инд. К = 1,0047	
<i>Ремонтно - строительные работы (Н10)</i>									
Зарплата рабочих						57,73			
Эксплуатация машин						12,66			
в т.ч. зарплата машинистов						0			
ОХР и ОПР				71,59%		41,33			
Плановая прибыль				47,58%		27,47			
<i>Внутренние сантехнические работы (Н12)</i>									
Зарплата рабочих						808,7			
Эксплуатация машин						66,52			
в т.ч. зарплата машинистов						19,83			
ОХР и ОПР				58,6%		485,52			
Плановая прибыль				45,25%		374,91			
<i>Теплоизоляционные работы (Н19)</i>									
Зарплата рабочих						98,41			
Эксплуатация машин						40,45			
в т.ч. зарплата машинистов						21,91			
ОХР и ОПР				71,59%		86,14			
Плановая прибыль				47,58%		57,25			
<i>Электромонтажные работы (Н16)</i>									
Зарплата рабочих						23,28			
Эксплуатация машин						0,21			
в т.ч. зарплата машинистов						0			
ОХР и ОПР				52,1%		12,13			
Плановая прибыль				36,85%		8,58			
<i>Монтаж технологических трубопроводов и трубопроводной арматуры</i>									
Зарплата рабочих						329,32			
Эксплуатация машин						4,48			
в т.ч. зарплата машинистов						0			
ОХР и ОПР				48,67%		160,28			
Плановая прибыль				46,11%		151,85			
<b><u>Всего по видам работ</u></b>									
Зарплата рабочих						1 317,44		1323,63	
Эксплуатация машин (из расшифровки)						124,32		124,92	
в т.ч. зарплата машинистов						41,74		41,94	
ОХР и ОПР						785,4		789,09	
Плановая прибыль						620,06		622,97	
<b>Материалы без НДС</b>						1 729,36		1737,52	
Транспортные расходы						121,69		122,28	
<b>ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ</b>								<b>4720,41</b>	
<b>Прочие затраты</b>								<b>464,29</b>	
<b>В том числе!</b>									
Отчисления в соцстрах				34 %				464,29	
<b>Итого строительных и иных специальных монтажных работ:</b>								<b>5184,7</b>	



Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности			<b>5 184,70</b>
Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации			<b>5 184,70</b>
Итого объем работ для налогообложения			<b>5 184,70</b>
Сумма НДС	20 %	(Всего без НДС) * 20 / 100	1 036,94
<b>ВСЕГО выполнено работ</b>			<b>6 221,64</b>
Стоимость оборудования Подрядчика без НДС			9 641,00
Стоимость транспортных расходов на оборудование Подрядчика без НДС			192,82
НДС на стоимость оборудования Подрядчика			1 928,20
НДС на транспортные расходы оборудования Подрядчика			38,56
ВСЕГО стоимость оборудования Подрядчика с НДС			11 800,58
Всего освоено (справочно)			18 022,22
<b>Итого к оплате:</b>			<b>18 022,22 руб.</b>
<i>( Восемнадцать тысяч двадцать два рубля двадцать две копейки )</i>			

Составил: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Проверил: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /