

СОГЛАСОВАНО
Главный врач МУЗ
«Стоматологическая поликлиника №2»

В.В.Черняченко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу начальника управления
муниципального заказа
администрации города Владимира

от «07» октября 2009г. № 607 - П

ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по ремонту помещений
МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2» по адресу ул.Большая Московская, д.1-б.

г.Владимир
2009 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА	3
ПРИЛОЖЕНИЕ К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ	9
ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	52
ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ	54
ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	55
ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ	56
ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА	57
ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	62

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
1.	Уполномоченный орган:	управление муниципального заказа администрации города Владимира
1.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.3.	Адрес электронной почты	munzakaz@vladimir-city.ru
1.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 53-24-77, 35-38-79
2.	Муниципальный заказчик:	МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Большая Московская, д.1-б
2.2.	Почтовый адрес	600000, г.Владимир, ул.Большая Московская, д.1-б
2.3.	Адрес электронной почты	stomat2@stomat2.vladinfo.ru
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 42-08-65
3.	Предмет муниципального контракта:	Выполнение работ по ремонту помещений МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2» по адресу ул.Большая Московская, д.1-б.
4.	Объем работ:	В соответствии со сметной документацией, см. Приложение к Информационной карте.
5.	Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:	2 710 248,26 (два миллиона семьсот десять тысяч двести сорок восемь рублей 26 копеек). Цена контракта устанавливается с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей.
6.	«Шаг аукциона»:	5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после троекратного объявления последнего предложения о цене ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, заказчик, уполномоченный орган обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5% начальной цены контракта, но не ниже 0,5% начальной цены контракта.
7.	Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, условиям и результатам выполняемых работ:	Выполнение ремонта согласно проектно-сметной документации, и действующей нормативно-технической базы (СНиПов, СанПиН, ГОСТ, ТУ, МДС81-35.2004, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности). Соблюдение режима учреждения при производстве работ.
8.	Место выполнения работ:	г.Владимир, ул.Большая Московская, д.1-б

9.	Сроки выполнения работ:	С момента заключения муниципального контракта до 25 декабря 2009 г.
10.	Срок предоставления гарантии качества работ:	Гарантия на выполненные работы не менее 3 лет
11.	Объем предоставления гарантии качества работ	Объем гарантий на выполненные работы 100 %.
12.	Форма, сроки и порядок оплаты работ:	Безналичный расчет в рублях РФ. Расчет в течение 30 дней с даты приемки работ Заказчиком. Расчет по Контракту производится, согласно актам сдачи-приемки фактически выполненных работ по форме №КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
13.	Источник финансирования:	Внебюджетные источники финансирования
14.	Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:	Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте, который должен содержать: - документы в письменной форме на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе; - электронный носитель (компакт-диск, дискета) с электронной копией технического предложения. <u>Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать описание входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.</u>
15.	Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе, <u>подаются в отношении каждого лота:</u>	1. Заявка на участие в аукционе*; 2. Техническое предложение * . 3. Копия лицензии на соответствующий вид деятельности в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001 № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» или иными Федеральными законами, и подтверждающая соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона. <i>Копия лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности и (или) свидетельства о допуске на соответствующие виды работ:</i> - <i>Оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля ПВХ, стеклопластика,</i>

*Документы оформляются на типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.

		<p>иных полимерных и комбинированных материалов; Установка санитарно – технических приборов; Устройство водопроводных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов); Устройство выравнивающих стяжек, перекрытий; Производство декоративных отделочных работ; Устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков; Монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой; Производство облицовочных работ; Устройство электроосвещения; Устройство электроснабжения до 1000 В; Устройство канализационных систем и оборудования (в том числе из полимерных материалов); Копия лицензии на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. - Монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; - Монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации людей при пожаре. <u>Участник размещения заказа, имеющий функции генерального подрядчика, вправе привлечь субподрядную организацию для выполнения отдельных видов работ, предусмотренных сметной документацией, см. Приложение к Информационной карте.</u> 4. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона Выписка из единого государственного реестра юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) или нотариально заверенная копия такой выписки. 5. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц). 6. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона. 7. Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа (с указанием срока полномочий), в соответствии с которым такое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности (далее – руководитель):</p>
--	--	--

		<p>– копия решения о назначении или об избрании на должность руководителя (протокол) либо копия приказа о назначении физического лица на должность.</p> <p>8. В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо заявка на участие в аукционе должна содержать также:</p> <p>– доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа и подписанную руководителем участника размещения заказа или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица (доверенность с правом передоверия либо нотариально заверенную копию такой доверенности).</p> <p>9. Копии учредительных документов участника размещения заказа.</p> <p>10. Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника размещения заказа поставка товаров, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой.</p> <p>11. Документ, подтверждающий внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе:</p> <p>- платежное поручение с отметкой банка об оплате или его копия.</p>
16.	Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):	<p>1. Акт сверки, выданный налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период или его копия.</p> <p>2. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество или ее копия.</p> <p>3. Справка налогового органа (иного уполномоченного органа) о том, что участник размещения заказа не находится в стадии ликвидации, в отношении его не проводится процедура банкротства или ее копия.</p>
17.	Размер обеспечения заявок:	5 (пять) % от начальной (максимальной) цены муниципального контракта в соответствии с действующим законодательством
18.	Реквизиты счета для перечисления денежных средств в качестве	Получатель: Управление муниципального заказа администрации города Владимира ИНН 3328461618 КПП 332801001

	обеспечения заявок:	Счет 40302810700080000009 Наименование банка получателя ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл. г. Владимир БИК 041708001 Назначение платежа: «Обеспечение заявки на участие в аукционе» далее указание на наименование аукциона (номер и наименование лота) и дату его проведения.
19.	Требования к участникам размещения заказа:	1) соответствие участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов; 2) непроведение ликвидации участника размещения заказа — юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства; 3) неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в аукционе; 4) отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято; 5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.
20.	Место подачи заявок:	600017, г. Владимир, ул. Горького, д.40, кабинет 301 с 9.00 до 16.00, перерыв с 12.00 до 13.00 (в день окончания приема заявок подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул.Горького, д.36, 7 этаж, актовЫй зал).
21.	Дата и время начала приема заявок:	09 октября 2009 года в 09 час. 00 мин.
22.	Дата и время окончания приема заявок:	29 октября 2009 года в 09 час. 00 мин.
23.	Место, дата и время начала рассмотрения заявок:	29 октября 2009 года в 09 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (7 этаж, актовЫй зал).

24.	Место, дата и время проведения открытого аукциона:	05 ноября 2009 года в 10 час. 30 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (актовый зал).
Документация об аукционе предоставляется бесплатно.		
25.	Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:	<p>Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "05" ноября 2009 года в 10 час. 30 мин. по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.</p> <p>Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.</p>
26.	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:	<p>Размер обеспечения исполнения муниципального контракта: 30% от начальной (максимальной) цены муниципального контракта. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно, в соответствии с ч.4 ст.38 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд". Исключение – договор страхования ответственности по контракту.</p>
27.	Срок заключения муниципального контракта:	<p>20 дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона), но не ранее чем через 10 дней со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола.</p>

Приложение к Информационной карте

СОГЛАСОВАНО:

" ___ " _____ 200_ г.

УТВЕРЖДАЮ:

" ___ " _____ 200_ г.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

на Ремонт помещений Стоматологической поликлиники № 2 по адресу ул.Б.Московская д.16
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость объемов работ

Сметная стоимость _____ 2710248,26 руб.

Средства на оплату труда _____ 400458,43 руб.

Сметная трудоемкость _____ 3760,67 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 кв. 2009 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.				Коэффициент удорожания
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
						на ед.	всего	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1.										
1	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (толщ. 50 мм)	100 м2		2	1468,3	2936,6	13216,76	26433,52	9,0014
		стяжки								
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	39,51	79,02	7,93	626,63	82,25	6499,4	10,372
1.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,27	2,54	20,00	50,80	151,53	384,89	7,5765
						10,58	26,87	104,08	264,36	
2.	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	9,07	18,14	0,5	9,07	1,36	24,67	2,72
3.	402-0007	Раствор готовый кладочный цементный, марка 250	м3	2,04	4,08	547,36	2233,23	4785,43	19524,55	8,74275
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				123%*0,9	731,64	123%*0,9 * 0,94	7038,37	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				75%*0,85	421,34	75%*0,85	4311,9	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4089,58		37783,79	
2	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	100 м2		12	288,48	3461,76	2516,68	30200,16	8,72393
		стяжки			2*6					
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	0,5	6	7,93	47,58	82,25	493,5	10,372

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т		маш.-ч	0,21	2,52	20,00	50,40	151,53	381,86	7,5765
						10,58	26,66	104,08	262,28	
2. 111301	Вибраторы поверхностные		маш.-ч	2,32	27,84	0,5	13,92	1,36	37,86	2,72
3. 402-0007	Раствор готовый кладочный цементный, марка 250		м3	0,51	6,12	547,36	3349,84	4785,43	29286,83	8,74275
	<i>Накладные расходы от ФОТ</i>						123%*0,9	90,46	123%*0,9 * 0,94	786,57
	<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>						75%*0,85	52,1	75%*0,85	481,87
	<i>Всего с НР и СП</i>						3604,32		31468,6	
3	ТЕР08-02-002-03	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2		0,25	6847,97	1711,99	58758,6	14689,65	8,58044
			перегородок (за вычетом проемов)							
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	170,17	42,54	8,53	362,87	88,5	3764,79	10,3751
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т		маш.-ч	4,11	1,03	86,40	88,99	498,94	513,91	5,77477
						13,50	13,91	132,80	136,78	
2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т		маш.-ч	0,11	0,03	75,40	2,26	448,56	13,46	5,94907
						10,58	0,32			
3. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг		т	0,0023	0,000575	6400,66	3,68	20140	11,58	3,14655
4. 102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта		м3	0,016	0,004	769,53	3,08	3375,61	13,5	4,38659
5. 204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм		т	0,09	0,0225	7687,35	172,97	19113,32	430,05	2,48633
6. 402-0007	Раствор готовый кладочный цементный, марка 250		м3	2,3	0,575	547,36	314,73	4785,43	2751,62	8,74275
7. 404-0163	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125		т.шт	5,04	1,26	606,05	763,62	5708,64	7192,89	9,41942
	<i>Накладные расходы от ФОТ</i>						122%*0,9	413,68	122%*0,9 * 0,94	4026,7
	<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>						80%*0,85	256,2	80%*0,85	2652,99
	<i>Всего с НР и СП</i>						2381,87		21369,34	
4	ТЕР15-02-016-03	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенное стен	100 м2		1,55	2159,36	3347,01	16071,46	24910,76	7,4427
			оштукатуриваемой поверхности							
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	85,84	133,05	9,4	1250,67	97,42	12961,73	10,3638
1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т		маш.-ч	0,84	1,3	20,00	26,00	151,53	196,99	7,5765
						10,58	13,75	104,08	135,30	
2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч		маш.-ч	5,45	8,45	15,30	129,29	120,67	1019,66	7,88693
						10,06	85,01	98,96	836,21	
3. 101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм		т	0,0001	0,000186	5160	0,96	41224,58	7,67	7,98926
4. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3		т	0,006	0,0093	2326,12	21,63	3485,02	32,41	1,49821

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	5,54	8,587	79,27	680,69	197,42	1695,25	2,49048
	6. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	1,87	2,899	427,02	1237,93	3103,97	8998,41	7,26891
						105%*0,9	1278,83	105%*0,9 * 0,94	12377,04	
						55%*0,85	632,65	55%*0,85	6513,86	
							5258,49		43801,66	
5	ТЕР10-04-011-04	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в два слоя с изоляцией	100 м2 перегородок за вычетом проемов		1,48	26608,61	39380,74	89358,2	132250,14	3,35824
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	297,57	440,4	9,07	3994,43	94,08	41432,83	10,3727
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1,06	1,57	111,99	175,82	501,47	787,31	4,47781
						13,50	21,20	132,80	208,50	
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	7,8	11,54	19,2	221,57	3,82	44,08	0,198958
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,59	2,35	75,40	177,19	448,56	1054,12	5,94907
						10,58	24,86			
	4. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,001	0,00148	22288,5	32,99	48380,89	71,6	2,17067
	5. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,031	0,04588	2326,12	106,72	3485,02	159,89	1,49821
	6. 101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10м	1,26	1,865	72,77	135,72	102,69	191,52	1,41116
	7. 101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	7,9	11,69	20	233,8	53,66	627,29	2,683
	8. 101-1680	Патроны для строительного пистолета	т.штг	0,2	0,296	282	83,47	1417,79	419,67	5,02762
	9. 101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0,0104	0,01539	34592,73	532,38	118874,11	1829,47	3,43639
	10. 101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0,03	0,0444	15954,09	708,36	67199,66	2983,66	4,21206
	11. 101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0,124	0,1835	15954,09	2927,58	67850,6	12450,59	4,25287
	12. 101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1,6	2,368	10	23,68	20,43	48,38	2,043
	13. 101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	420	621,6	38,97	24223,75	84,39	52456,82	2,16551
	14. 104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м3	5,15	7,622	471,74	3595,6	1941,59	14798,8	4,11581
	15. 113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0,052	0,07696	24259,49	1867,01	32051,7	2466,7	1,3212
	16. 113-0304	Клей резиновый № 88-Н	кг	0,8	1,184	7,2	8,52	8,67	10,27	1,20417
	17. 113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	10	14,8	22,4	331,52	27,99	414,25	1,24955

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					118%*0.9	4264,61	118%*0.9 * 0,94	41570,73
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					63%*0.85	2150,38	63%*0.85	22299,03
		<i>Всего с НР и СП</i>						45795,73		196119,9
6	ИТЕР1.15-01-051-09	Облицовка поверхностей двумя слоями гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен с изоляцией	100 м2		0,9	14544,38	13089,94	117433,5	105690,15	8,07415
			поверхности облицовки за вычетом проемов							
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	227	204,3	9,4	1920,42	97,42	19902,91	10,3638
1.	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,94	0,85	20	17	151,53	128,80	7,5765
								104,08	88,47	
2.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	5,67	5,1	19,2	97,92	3,82	19,48	0,198958
3.	400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,11	1	75,4	75,4	448,56	448,56	5,94907
4.	101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	210	189	26,2	4951,8	74,68	14114,52	2,85038
5.	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	151,5	136,4	0,87	118,67	1,52	207,33	1,74713
6.	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	48,8	43,92	4,78	209,94	15,58	684,27	3,25941
7.	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8,75	7,875	23,3	183,49	59,48	468,41	2,55279
8.	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	0,58	0,522	86,9	45,36	105,67	55,16	1,216
9.	101-1041-33	Шурупы самонарезающие по металлу М35x3,5	1000 шт.	1,291	1,162	118,5	137,7	43650	50721,3	368,354
10.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,8	0,72	8,5	6,12	101,79	73,29	11,9753
11.	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	15	13,5	12,4	167,4	3,61	48,74	0,291129
12.	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	235	211,5	0,94	198,81	1,55	327,83	1,64894
13.	104-0094	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие М 150	м3	4,12	3,708	516,1	1913,7	2750	10197	5,32842
14.	201-4002-33	Профиль направляющий ПН50/40	м	73,5	66,15	11,51	761,39	29,96	1981,85	2,60295
15.	201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	220	198	11,54	2284,92	31,9	6316,2	2,7643
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					105%*0.9	1825,59	105%*0.9 * 0,94	17757,98
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					55%*0.85	903,14	55%*0.85	9345,78
		<i>Всего с НР и СП</i>						15818,67		132793,91
7	ТЕР15-04-027-05	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен	100 м2		5,35	199,98	1069,89	1439,94	7703,68	7,20042
			окрашиваемой поверхности							
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99	64,15	9,51	610,26	98,54	6321,34	10,3585
1.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,01	0,05	20,00	1,00	151,53	7,58	7,5765
						10,58	0,53	104,08	5,20	
2.	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,03	0,16	75,40	12,06	448,56	71,77	5,94907
						10,58	1,69			
3.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0004	0,002354	8,5	0,02	101,79	0,24	11,9753

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,1552	2863,9	444,48	8358,71	1297,27	2,91865
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,15	0,8025	3	2,41	6,89	5,53	2,29667
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				105%*0,9	577,17	105%*0,9 * 0,94	5619,86	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				55%*0,85	285,53	55%*0,85	2957,65	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1932,59		16281,19	
8	ТЕР15-06-001-02	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: тисненными и плотными	100 м2		5,28	3554,13	18765,81	11340,34	59877	3,19075
			оклеиваемой и обиваемой поверхности							
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	46,95	247,9	9,07	2248,45	94,08	23322,43	10,3727
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,01	0,05	20,00	1,00	151,53	7,58	7,5765
						10,58	0,53	104,08	5,20	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01	0,05	75,40	3,77	448,56	22,43	5,94907
						10,58	0,53			
	3. 101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,0004	0,002112	100,61	0,21	204,45	0,43	2,0321
	4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0097	0,05122	4210,63	215,67	9287,46	475,7	2,20572
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,01	0,0528	3	0,16	6,89	0,36	2,29667
	6. 101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	0,0029	0,01531	30704,65	470,09	43435,44	665	1,41462
	7. 101-1829	Бумага ролевая	т	0,0071	0,03749	3500	131,22	18400,33	689,83	5,25724
	8. 101-1992	Стеклообои	100 м2	1,15	6,072	2584,8	15694,91	5713,42	34691,89	2,21039
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				105%*0,9	2125,48	105%*0,9 * 0,94	20721,88	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				55%*0,85	1051,49	55%*0,85	10905,64	
		<i>Всего с НР и СП</i>					21942,78		91504,52	
9	ТЕР15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2		5,28	1948,49	10288,03	5175,29	27325,53	2,65605
			окрашиваемой поверхности							
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	25,41	134,16	8,97	1203,42	92,96	12471,51	10,3634
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,01	0,05	20,00	1,00	151,53	7,58	7,5765
						10,58	0,53	104,08	5,20	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,1	0,53	75,40	39,96	448,56	237,74	5,94907
						10,58	5,61			
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0008	0,004435	8,5	0,04	101,79	0,45	11,9753
	4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,0264	4210,63	111,16	9287,46	245,19	2,20572
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	1,637	3	4,91	6,89	11,28	2,29667
	6. 101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 (колерованная)	т	0,063	0,3326	26838,55	8926,5	43144,91	14350	1,60757
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				105%*0,9	1137,98	105%*0,9 * 0,94	11083,7	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				55%*0,85	562,97	55%*0,85	5833,2	
		<i>Всего с НР и СП</i>					11988,98		44242,43	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР15-01-019-01	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки		0,175	9064,1	1586,22	52958,42	9267,72	5,84266
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	228	39,9	9,18	366,28	95,19	3798,08	10,3693
1.	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,05	0,01	89,99	0,90	386,35	3,86	4,29325
						10,06	0,10	98,96	0,99	
2.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,81	0,14	20,00	2,80	151,53	21,21	7,5765
						10,58	1,48	104,08	14,57	
3.	101-0631	Опилки древесные	м3	0,1	0,0175	90,81	1,59	84,29	1,48	0,928202
4.	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,04	0,007	424,28	2,97	3644,07	25,51	8,58883
5.	101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,0875	3	0,26	6,89	0,6	2,29667
6.	101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные (однотонные)	м2	100	17,5	63,19	1105,83	256,56	4489,8	4,06014
7.	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	1,5	0,2625	401,79	105,47	3532,93	927,39	8,79298
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				105%*0,9	348,02	105%*0,9 * 0,94	3387,71	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				55%*0,85	172,17	55%*0,85	1782,9	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2106,41		14438,33	
11	ТЕР11-01-027-02	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов многоцветных	100 м2 покрытия		1,9	67690,32	128611,61	119032,66	226162,05	1,75849
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	119,78	227,58	8,74	1989,05	90,73	20648,33	10,381
1.	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,36	0,68	89,99	61,19	386,35	262,72	4,29325
						10,06	6,84	98,96	67,29	
2.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2,3	4,37	20,00	87,40	151,53	662,19	7,5765
						10,58	46,23	104,08	454,83	
3.	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,28	0,53	75,40	39,96	448,56	237,74	5,94907
						10,58	5,61			
4.	101-0631	Опилки древесные	м3	3,06	5,814	90,81	527,97	84,29	490,06	0,928202
5.	101-4402-33	Керамогранит полированный (Польша) размером 600х600х9,5	м2	102	193,8	642,6	124535,88	990,91	192038,36	1,54203
6.	402-0007	Раствор готовый кладочный цементный, марка 250	м3	1,3	2,47	547,36	1351,98	4785,43	11820,01	8,74275
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				123%*0,9	2274,82	123%*0,9 * 0,94	22030,58	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				75%*0,85	1310,02	75%*0,85	13496,54	
		<i>Всего с НР и СП</i>					132196,45		261689,17	
12	ТЕР11-01-027-03	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	100 м2 покрытия		0,096	11140,5	1069,49	42416,38	4071,97	3,8074
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	119,78	11,5	8,74	100,51	90,73	1043,4	10,381

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. 030101	Автопогрузчики 5 т		маш.-ч	0,36	0,03	89,99	2,70	386,35	11,59	4,29325
						10,06	0,30	98,96	2,97	
2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т		маш.-ч	2,3	0,22	20,00	4,40	151,53	33,34	7,5765
						10,58	2,33	104,08	22,90	
3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т		маш.-ч	0,28	0,03	75,40	2,26	448,56	13,46	5,94907
						10,58	0,32			
4. 101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные		м2	102	9,792	88,19	863,56	239,77	2347,83	2,71879
5. 101-0631	Опилки древесные		м3	3,06	0,2938	90,81	26,68	84,29	24,76	0,928202
6. 402-0007	Раствор готовый кладочный цементный, марка 250		м3	1,3	0,1248	547,36	68,31	4785,43	597,22	8,74275
	<i>Накладные расходы от ФОТ</i>						123%*0,9	114,94	123%*0,9 * 0,94	1113,12
	<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>						75%*0,85	66,19	75%*0,85	681,93
	<i>Всего с НР и СП</i>							1250,62		5867,02
13	ТЕР11-01-040-01	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2	100 м плинтусов		1,65	920,43	1518,71	3229,73	5329,05	3,50894
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	8,99	14,83	9,77	144,89	101,14	1499,91	10,3521
1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т		маш.-ч	0,03	0,05	75,40	3,77	448,56	22,43	5,94907
						10,58	0,53			
2. 101-0609	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-2		кг	5,15	8,498	8,26	70,19	13,37	113,62	1,61864
3. 101-1753	Плинтусы для полов из пластиката		м	101	166,6	7,8	1299,48	22,16	3691,86	2,84103
	<i>Накладные расходы от ФОТ</i>						123%*0,9	160,43	123%*0,9 * 0,94	1561,17
	<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>						75%*0,85	92,39	75%*0,85	956,42
	<i>Всего с НР и СП</i>							1771,53		7846,64
14	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее	100 м2 облицовки		0,1125	12803,3	1440,37	36493,74	4105,55	2,85034
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	166,47	18,73	9,18	171,94	95,19	1782,91	10,3693
1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т		маш.-ч	0,08	0,01	20,00	0,20	151,53	1,52	7,5765
						10,58	0,11	104,08	1,04	
2. 331531	Пилы дисковые электрические		маш.-ч	0,26	0,03	0,96	0,03	3,83	0,11	3,98958
3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т		маш.-ч	0,5	0,06	75,40	4,52	448,56	26,91	5,94907
						10,58	0,63			
4. 101-1757	Ветошь		кг	0,2	0,0225	3	0,07	6,89	0,16	2,29667
5. 101-4024-33	Сэндвич-панели		м2	105	11,81	98,67	1165,29	183,64	2168,79	1,86115
6. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения		кг	8,9	1,001	43,65	43,69	29,97	30	0,686598
7. 101-1838	Клей ПВА		т	0,03	0,003375	16204,07	54,69	28658,44	96,72	1,7686
	<i>Накладные расходы от ФОТ</i>						105%*0,9	162,58	105%*0,9 * 0,94	1584,42
	<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>						55%*0,85	80,43	55%*0,85	833,86
	<i>Всего с НР и СП</i>							1683,38		6523,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР10-01-060-01	Установка пластиковых уголков	100 м коробок блоков		0,45	315,77	142,1	3509,56	1579,3	11,1143
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	7,82	3,52	8,16	28,72	84,63	297,9	10,3713
1.	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,04	0,02	75,40 10,58	1,51 0,21	448,56	8,97	5,94907
2.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0007	0,0003195	5160,53	1,65	41979,67	13,41	8,13476
3.	Прайс	Уголок пластиковый	м	112	50,4	2,19	110,38	25	1260	11,4155
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				118%*0,9	30,49	118%*0,9 * 0,94	297,3	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				63%*0,85	15,37	63%*0,85	159,48	
		<i>Всего с НР и СП</i>					187,96		2036,08	
16	ИТЕР1.10-01-033-05	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: до 2 м	100 м2 проемов		0,198	23643,05	4681,32	57412,18	11367,61	2,42829
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	14,71	2,91	8,97	26,1	92,96	270,51	10,3634
1.	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,14	0,03	20	0,6	151,53 104,08	4,55 3,12	7,5765
2.	400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,16	0,03	75,4	2,26	448,56	13,46	5,94907
3.	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	7,77	1,538	63,73	98,02	147,8	227,32	2,31916
4.	101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600 мм	м	74	14,65	307,37	4502,97	729,96	10693,91	2,37486
5.	102-0291	Клинья деревянные	шт.	7	1,386	0,34	0,47	1,33	1,84	3,91176
6.	104-8001-33	Герметик силиконовый #МАКРОСИЛ АХ#, бесцветный	л	4,44	0,8791	57,05	50,15	175	153,84	3,06748
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				118%*0,9	28,14	118%*0,9 * 0,94	273,16	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				63%*0,85	14,19	63%*0,85	146,53	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4723,65		11787,3	
17	ИТЕР1.10-01-039-06	Монтаж блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,189	5006,26	946,18	781532,95	147709,73	156,111
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	83,42	15,77	9,4	148,24	97,42	1536,31	10,3638
1.	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3,06	0,58	20	11,6	151,53 104,08	87,89 60,37	7,5765
2.	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	9,09	1,72	1,4	2,41	4,79	8,24	3,42143
3.	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	14	2,65	2,08	5,51	5,13	13,59	2,46635
4.	400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3,61	0,68	75,4	51,27	448,56	305,02	5,94907
5.	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	44	8,316	63,73	529,98	147,8	1229,1	2,31916
6.	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	50	9,45	20,77	196,28	48,5	458,33	2,3351
7.	102-0291	Клинья деревянные	шт.	12,5	2,363	0,34	0,8	1,33	3,14	3,91176
8.	Прайс	Блоки дверные ПВХ 2,1*1,0	м2	100	18,9			7622,63	144067,71	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					118%*0.9	165,68	118%*0.9 * 0,94	1593,44
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					63%*0.85	83,54	63%*0.85	854,74
		<i>Всего с НР и СП</i>						1195,4		150157,91
18	ИТЕР1.15-01-053-01	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги	100 м2 ПОТОЛКОВ		1,67	12212,01	20394,06	43127,78	72023,39	3,53159
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	102,6	171,34	9,4	1610,6	97,42	16691,94	10,3638
1.	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,36	0,6	20	12	151,53	90,92	7,5765
								104,08	62,45	
2.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,42	4,04	19,2	77,57	3,82	15,43	0,198958
3.	400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,42	0,7	75,4	52,78	448,56	313,99	5,94907
4.	101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	102	170,3	71,2	12125,36	235	40020,5	3,30056
5.	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	2,16	3,607	20,54	74,09	3,61	13,02	0,175755
6.	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	8,1	13,53	20,54	277,91	3,61	48,84	0,175755
7.	201-4062-33	Профили угловые ПУ 19x24 мм белые	м	112	187	7,45	1393,15	9,48	1772,76	1,27248
8.	201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	95	158,7	10	1587	11,96	1898,05	1,196
9.	201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт.	80	133,6	1,55	207,08	5,9	788,24	3,80645
10.	201-4151-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	95	158,7	9,94	1577,48	19,38	3075,61	1,9497
11.	201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	190	317,3	4,12	1307,28	19,38	6149,27	4,70388
12.	201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт.	80	133,6	0,67	89,51	8,5	1135,6	12,6866
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					105%*0.9	1529,7	105%*0.9 * 0,94	14883,2
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					55%*0.85	756,76	55%*0.85	7832,82
		<i>Всего с НР и СП</i>						22680,52		94739,41
19	ИТЕР1.15-01-053-06	Устройство подвесных потолков: реечных с заполняющим профилем с зажимом и тягой	100 м2 ПОТОЛКОВ		0,33	25395,41	8380,49	52308,64	17261,85	2,05977
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	88,49	29,2	9,4	274,48	97,42	2844,66	10,3638
1.	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,36	0,12	20	2,4	151,53	18,18	7,5765
								104,08	12,49	
2.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,42	0,8	19,2	15,36	3,82	3,06	0,198958
3.	400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,42	0,14	75,4	10,56	448,56	62,8	5,94907
4.	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	2,16	0,7128	20,54	14,64	3,61	2,57	0,175755
5.	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	8,1	2,673	20,54	54,9	3,61	9,65	0,175755
6.	201-4061-33	Профили трапециевидные 35x30 мм	м	84	27,72	31,8	881,5	18,24	505,61	0,573585
7.	201-4062-33	Профили угловые ПУ 19x24 мм белые	м	112	36,96	7,45	275,35	9,48	350,38	1,27248
8.	201-4087-33	Подвес с зажимом и тягой	шт.	80	26,4	5,2	137,28	7,87	207,77	1,51346
9.	201-4094-33	Соединители профилей 84/12 мм белые	шт.	0,21	0,0693	9,2	0,64	5,68	0,39	0,617391

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	10. 101-4012-33	Реечный полдвесной потолок алюминиевый зеркальный (рейка) <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м2	100	33	203,44	6713,52	401,74	13257,42	1,97473
						105%*0,9	260,91	105%*0,9 * 0,94	2538,05	
						55%*0,85	129,08	55%*0,85	1335,74	
							8770,48		21135,64	
20	ТЕР15-02-019-05	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских	100 м2		0,012	20303,81	243,65	53813,69	645,76	2,65042
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	оштукатуриваемой поверхности чел.час	91,84	1,1	9,51	10,46	98,54	108,39	10,3585
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,09		89,99		386,35		4,29325
						10,06		98,96		
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,28		20,00		151,53		7,5765
						10,58		104,08		
	3. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	2,96	0,04	12,39	0,50	124,39	4,98	10,0395
						10,58	0,42	98,96	3,96	
	4. 101-1930	Ветонит 5000	т	1,718	0,02062	11279,01	232,57	25796,5	531,92	2,28712
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				105%*0,9	10,29	105%*0,9 * 0,94	100	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				55%*0,85	5,09	55%*0,85	52,63	
		<i>Всего с НР и СП</i>					259,03		798,39	
21	ИТЕР1.15-01-051-08	Облицовка поверхностей одним слоем гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: откосов	100 м2		0,042	19798,35	831,53	76038,77	3193,63	3,84066
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	поверхности облицовки за вычетом проемов чел.час	376,74	15,82	9,4	148,71	97,42	1541,18	10,3638
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,62	0,03	20	0,6	151,53	4,55	7,5765
								104,08	3,12	
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	13,77	0,58	19,2	11,14	3,82	2,22	0,198958
	3. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,74	0,03	75,4	2,26	448,56	13,46	5,94907
	4. 101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	105	4,41	26,2	115,54	74,68	329,34	2,85038
	5. 101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	83	3,486	0,87	3,03	1,52	5,3	1,74713
	6. 101-1033-33	Фугенфюлер	кг	180	7,56	4,78	36,14	15,58	117,78	3,25941
	7. 101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8,75	0,3675	23,3	8,56	59,48	21,86	2,55279
	8. 101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	5,345	0,2245	86,9	19,51	105,67	23,72	1,216
	9. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,8	0,0336	8,5	0,29	101,79	3,42	11,9753
	10. 101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	45,3	1,903	12,4	23,6	3,61	6,87	0,291129
	11. 101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбандл"	м	448	18,82	0,94	17,69	1,55	29,17	1,64894
	12. 201-4002-33	Профиль направляющий ПН50/40	м	207,5	8,715	11,51	100,31	29,96	261,1	2,60295
	13. 201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	420	17,64	11,54	203,57	31,9	562,72	2,7643

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	14. 201-4078-33	Уголок алюминиевый 25х25 <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м	420	17,64	7,97	140,59	15,35	270,77	1,92597
						105%*0,9	140,56	105%*0,9 * 0,94	1371,7	
						55%*0,85	69,54	55%*0,85	721,91	
							1041,63		5287,24	
22	ТЕР10-01-060-01	Установка перфоуголков	100 м коробок блоков		0,6	315,77	189,46	3509,56	2105,74	11,1143
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	7,82	4,69	8,16	38,27	84,63	396,91	10,3713
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,04	0,02	75,40	1,51	448,56	8,97	5,94907
						10,58	0,21			
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0007	0,000426	5160,53	2,2	41979,67	17,88	8,13476
	3. П1	Уголок перфорированный <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м	112	67,2	2,19	147,17	25	1680	11,4155
						118%*0,9	40,66	118%*0,9 * 0,94	396,41	
						63%*0,85	20,5	63%*0,85	212,64	
							250,62		2714,79	
23	ТЕР10-01-057-01	Установка отбойной доски из мебельных щитов	100 м2 деталей		0,12	20775,02	2493	42542,4	5105,09	2,04777
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	70,06	8,41	8,16	68,63	84,63	711,74	10,3713
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	1,64	0,2	86,40	17,28	498,94	99,79	5,77477
						13,50	2,70	132,80	26,56	
	2. 330206	Дрези электрические	маш.-ч	2,48	0,3	19,2	5,76	3,82	1,15	0,198958
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,25	0,27	75,40	20,36	448,56	121,11	5,94907
						10,58	2,86			
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0026	0,000312	5160,53	1,61	41979,67	13,1	8,13476
	5. 102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,15	0,018	1019,63	18,35	4447,21	80,05	4,36159
	6. Прайс	Мебельный щит <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м2	100	12	196,78	2361,36	340	4080	1,72782
						118%*0,9	75,68	118%*0,9 * 0,94	736,38	
						63%*0,85	38,16	63%*0,85	395	
							2606,84		6236,47	
24	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,0525	30699,58	1611,73	172559,12	9059,35	5,6209
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	104,28	5,47	9,18	50,21	95,19	520,69	10,3693
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	9,69	0,51	86,40	44,06	498,94	254,46	5,77477
						13,50	6,89	132,80	67,73	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1,66	0,09	111,99	10,08	501,47	45,13	4,47781
						13,50	1,22	132,80	11,95	
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,79	0,09	30	2,7	85,21	7,67	2,84033

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. 400001	Автомобили бортовые грузопольемностью до 5 т	маш.-ч	1,99	0,1	75,40	7,54	448,56	44,86	5,94907	
					10,58	1,06				
5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0021	0,0001102	6180,64	0,68	41979,67	4,63	6,79212	
6. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,016	0,00084	2326,12	1,95	3485,02	2,93	1,49821	
7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0236	0,001239	1652,17	2,05	7597,28	9,41	4,59836	
8. 101-1705	Пахла пропитанная	кг	108	5,67	2,79	15,82	25,57	144,98	9,16487	
9. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	4,672	6,97	32,56	15,66	73,16	2,24677	
10. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0041	0,0002168	5160,53	1,12	41979,67	9,1	8,13476	
11. 101-9185	Ерши металлические	кг	37,5	1,969	10,14	19,97	45,93	90,44	4,52959	
12. 101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополюсных	компл	57,1428	3	93,54	280,62	193,26	579,78	2,06607	
13. 102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,0042	1078,11	4,53	3897,11	16,37	3,61476	
14. 203-0199	Блоки дверные однополюсные с полотном глухим ДГ 21-9, пл.1.80 м2; ДГ 21-10, пл.2.01 м2	м2	100	5,25	216,27	1135,42	1377,92	7234,08	6,3713	
15. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,105	0,005512	425,08	2,34	3799,16	20,94	8,93752	
	<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					118%*0,9	61,91	118%*0,9 * 0,94	599,25	
	<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					63%*0,85	31,22	63%*0,85	321,44	
	<i>Всего с НР и СП</i>						1704,86		9980,04	
25	ТЕР17-01-005-04 Установка раковин	10	1	1755,58	1755,58	12267,91	12267,91	6,98795		
		комплектов								
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	8,99	8,99	9,62	86,48	99,66	895,94	10,3597	
1. 031121	Подъемники мажтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,07	0,07	20,00	1,40	151,53	10,61	7,5765	
					10,58	0,74	104,08	7,29		
2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,2	0,2	19,2	3,84	3,82	0,76	0,198958	
3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,14	0,14	75,40	10,56	448,56	62,8	5,94907	
					10,58	1,48				
4. 101-0311	Каболка	т	0,0014	0,0014	22002,26	30,8	44139,86	61,8	2,00615	
5. 101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0004	0,0004	25226,77	10,09	36100,84	14,44	1,43105	
6. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0002	0,0002	15500,35	3,1	35220,34	7,04	2,27223	
7. 101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,002	0,002	1310,1	2,62	5622,2	11,24	4,29143	
8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,02	36,85	0,74	99,44	1,99	2,69851	
9. 101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	10шт	4	4	2,67	10,68	15,51	62,04	5,80899	
10. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0007	0,0007	29442,4	20,61	43505,46	30,45	1,47765	
11. 113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	2	2	45,98	91,96	54,4	108,8	1,18312	
12. 300-0572	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1, РС-2, размером 500x400x540 мм	шт	10	10	148,27	1482,7	1100	11000	7,4189	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					128%*0.9	100,72	128%*0.9 * 0,94	978,11
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					83%*0.85	61,68	83%*0.85	637,23
		<i>Всего с НР и СП</i>						1917,98		13883,25
26	ТЕР17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10		0,1	4922,74	492,27	10567,98	1056,8	2,14677
			комплектов							
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	21,65	2,17	9,62	20,88	99,66	216,26	10,3597
1.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,13	0,01	20,00	0,20	151,53	1,52	7,5765
						10,58	0,11	104,08	1,04	
2.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,2	0,02	19,2	0,38	3,82	0,08	0,198958
3.	400001	Автомобили бортовые грузопъемностью до 5 т	маш.-ч	0,22	0,02	75,40	1,51	448,56	8,97	5,94907
						10,58	0,21			
4.	101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0004	0,00004	25226,77	1,01	36100,84	1,44	1,43105
5.	101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0002	0,00002	15500,35	0,31	35220,34	0,7	2,27223
6.	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,0036	0,00036	6400,66	2,3	20140	7,25	3,14655
7.	101-1669	Очес льняной	кг	0,3	0,03	36,85	1,11	99,44	2,98	2,69851
8.	101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	10штг	4	0,4	2,67	1,07	15,51	6,2	5,80899
9.	101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0007	0,00007	29442,4	2,06	43505,46	3,05	1,47765
10.	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	2	0,2	45,98	9,2	54,4	10,88	1,18312
11.	300-0678	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл	10	1	452,09	452,09	796,61	796,61	1,76206
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					128%*0.9	24,2	128%*0.9 * 0,94	235,11
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					83%*0.85	14,82	83%*0.85	153,17
		<i>Всего с НР и СП</i>						531,29		1445,08
27	СЦМ-300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл		11	190,91	2100,01	864,82	9513,02	4,52999
28	ТЕР17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10		0,1	3682,99	368,3	25517,76	2551,78	6,92854
			комплектов							
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	24,64	2,46	9,51	23,4	98,54	242,41	10,3585
1.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,32	0,03	20,00	0,60	151,53	4,55	7,5765
						10,58	0,32	104,08	3,12	
2.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,2	0,02	19,2	0,38	3,82	0,08	0,198958
3.	400001	Автомобили бортовые грузопъемностью до 5 т	маш.-ч	0,39	0,04	75,40	3,02	448,56	17,94	5,94907
						10,58	0,42			
4.	101-0311	Каболка	т	0,001	0,0001	22002,26	2,2	44139,86	4,41	2,00615
5.	101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,0004	0,00004	25226,77	1,01	36100,84	1,44	1,43105

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6. 101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,0002	0,00002	15500,35	0,31	35220,34	0,7	2,27223
	7. 101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,8	0,08	31,4	2,51	61,33	4,91	1,95318
	8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,04	0,004	36,85	0,15	99,44	0,4	2,69851
	9. 101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	10штг	4	0,4	2,67	1,07	15,51	6,2	5,80899
	10. СЦМ-101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т		0,000003	29442,4	0,09	43505,46	0,13	1,47765
	11. СЦМ-113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	4	0,4	45,98	18,39	54,4	21,76	1,18312
	12. 113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0,0008	0,00008	12182,69	0,97	14666,29	1,17	1,20386
	13. 300-1521	Унитаз-компакт 'Комфорт'	комплект	10	1	314,2	314,2	2245,42	2245,42	7,14647
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				128%*0,9	27,49	128%*0,9 * 0,94	266,53	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				83%*0,85	16,83	83%*0,85	173,64	
		<i>Всего с НР и СП</i>					412,62		2991,95	
29	ТЕР46-03-001-02	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 25 мм	100 отверстий		0,5	1694,64	847,32	5611,22	2805,61	3,31116
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	18,2	9,1	10,21	92,91	105,61	961,05	10,3438
	1. 330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	17,2	8,6	34,55	297,13	177,05	1522,63	5,12446
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	75,40	0,75	448,56	4,49	5,94907
						10,58	0,11			
	3. 101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	штг	2,52	1,26	362	456,12	253,72	319,69	0,700884
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				110%*0,9	190,74	110%*0,9 * 0,94	1807,6	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				70%*0,85	114,64	70%*0,85	1155,73	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1152,7		5768,94	
30	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопровод а		2,2	4223,11	9290,84	26728,04	58801,69	6,32899
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	149,64	329,21	9,91	3262,47	102,63	33786,82	10,3562
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,05	0,11	86,40	9,50	498,94	54,88	5,77477
						13,50	1,49	132,80	14,61	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,03	0,07	111,99	7,84	501,47	35,10	4,47781
						13,50	0,95	132,80	9,30	
	3. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	м-час	8,12	17,86	100,10	1787,79	474,56	8475,64	4,74086
						13,50	241,11	132,80	2371,81	
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,22	0,48	75,40	36,19	448,56	215,31	5,94907
						10,58	5,08			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,0006	0,001298	22288,5	28,93	48380,89	62,8	2,17067
	6. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,2	0,44	26,6	11,7	93,14	40,98	3,5015
	7. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,0025	0,0055	2,02	0,01	11,73	0,06	5,80693
	8. 101-1680	Патроны для строительного пистолета	т.штг	0,069	0,1518	282	42,81	1417,79	215,22	5,02762
	9. 300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	30,8	7,87	242,4	45,79	1410,33	5,8183
	10. 300-1245	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 20 мм	штг	31,818	70	17,39	1217,3	61,73	4321,1	3,54974
	11. 103-3012-33	Трубы полипропиленовые диаметром 25 мм толщиной стенки 4,2 мм (код ВВ 10010)	м	92,9	204,4	10,24	2093,63	40,33	8243,45	3,9374
	12. 547-0012	Переход диаметром 25x20 мм	10 штг.	2,2727	5	8,54	42,7	30,32	151,6	3,55035
	13. 547-0022	Тройник прямой диаметром 25 мм	10 штг.	2,7272	6	42,6	255,6	151,23	907,38	3,55
	14. 547-0032	Угольник прямой диаметром 25 мм	10 штг.	3,6363	8	31	248	110,05	880,4	3,55
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				128%*0,9	4038,92	128%*0,9 * 0,94	39181,83	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				83%*0,85	2473,49	83%*0,85	25526,63	
		<i>Всего с НР и СП</i>					15803,25		123510,15	
31	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровод а		2,45	4692,91	11497,63	31720,09	77714,22	6,75915
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	190,24	466,09	9,91	4618,95	102,63	47834,82	10,3562
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,05	0,12	86,40	10,37	498,94	59,87	5,77477
						13,50	1,62	132,80	15,94	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,03	0,07	111,99	7,84	501,47	35,10	4,47781
						13,50	0,95	132,80	9,30	
	3. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	м-час	13,34	32,68	100,10	3271,27	474,56	15508,62	4,74086
						13,50	441,18	132,80	4339,90	
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,22	0,54	75,40	40,72	448,56	242,22	5,94907
						10,58	5,71			
	5. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,0008	0,002083	22288,5	46,43	48380,89	100,78	2,17067
	6. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,25	0,6125	26,6	16,29	93,14	57,05	3,5015
	7. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,0016	0,00392	2,02	0,01	11,73	0,05	5,80693
	8. 101-1680	Патроны для строительного пистолета	т.штг	0,1	0,245	282	69,09	1417,79	347,36	5,02762
	9. 300-1228	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 15 мм	штг.	14,2857	35	3,1	108,5	11,47	401,45	3,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	10. 300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	7,3469	18	8	144	31,65	569,7	3,95625
	11. 300-1244	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм	шт.	56,3265	138	7,66	1057,08	28,34	3910,92	3,69974
	12. 300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	34,3	7,87	269,94	45,79	1570,6	5,8183
	13. 547-0001	Муфта диаметром 20 мм	10 шт.	4,8979	12	21,2	254,4	78,44	941,28	3,7
	14. 103-3011-33	Трубы полипропиленовые диаметром 20 мм толщиной стенки 3,4 мм (код ВВ 10008)	м	89,9	220,3	6,67	1469,05	25,98	5723,39	3,89599
	15. 547-0031	Угольник диаметром 20 мм	10 шт.	1,6326	4	27,6	110,4	102,12	408,48	3,7
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				128%*0,9	5832,38	128%*0,9 * 0,94	56528,39	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				83%*0,85	3571,83	83%*0,85	36827,76	
		<i>Всего с НР и СП</i>					20901,84		171070,37	
32	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопровод а		0,2	4491,43	898,29	23526,59	4705,32	5,23811
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	121,8	24,36	9,91	241,41	102,63	2500,07	10,3562
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0,05	0,01	86,40	0,86	498,94	4,99	5,77477
						13,50	0,14	132,80	1,33	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,03	0,01	111,99	1,12	501,47	5,01	4,47781
						13,50	0,14	132,80	1,33	
	3. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	4,64	0,93	100,10	93,09	474,56	441,34	4,74086
						13,50	12,56	132,80	123,50	
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,22	0,04	75,40	3,02	448,56	17,94	5,94907
						10,58	0,42			
	5. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,0005	0,000102	22288,5	2,27	48380,89	4,93	2,17067
	6. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,17	0,034	26,6	0,9	93,14	3,17	3,5015
	7. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,004	0,0008	2,02		11,73	0,01	5,80693
	8. 101-1680	Патроны для строительного пистолета	т.шт	0,06	0,012	282	3,38	1417,79	17,01	5,02762
	9. 101-2107-33	Наконечники	кг	0,33	0,066	24,7	1,63			
	10. 300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	2,8	7,87	22,04	45,79	128,21	5,8183
	11. 300-1230	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 25 мм	шт	10	2	5,25	10,5	37	74	7,04762
	12. 103-3013-33	Трубы полипропиленовые диаметром 32 мм толщиной стенки 5,4 мм (код ВВ 10012)	м	93,8	18,76	16,67	312,82	62,83	1178,69	3,76798
	13. СЦМ-300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт	5	1	11,7	11,7	53	53	4,52991

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	14. 300-1246	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накладки, муфтовые, диаметром до 25 мм	шт	30	6	30,35	182,1	38	228	1,25206
	15. 547-0013	Переход диаметром 32x20 мм <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>	10 шт.	5	1	11,2	11,2	50,1	50,1	4,47321
						128%*0,9	292,79	128%*0,9 * 0,94	2843,08	
						83%*0,85	179,31	83%*0,85	1852,24	
							1370,39		9400,64	
33	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м трубопровод			0,05	80855,92	4042,8	241109,85	12055,49 2,98197
		а								
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	61,6	3,08	9,91	30,52	102,63	316,1	10,3562
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,04		86,40		498,94		5,77477
						13,50		132,80		
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,02		111,99		501,47		4,47781
						13,50		132,80		
3.	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,22	0,01	75,40	0,75	448,56	4,49	5,94907
						10,58	0,11			
4.	103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,2	112,62	22,52	214,62	42,92	1,9057
5.	300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,0027	0,000133	13398,39	1,78	59558,64	7,92	4,44521
6.	300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 100 мм	шт	100	5	736,8	3684	2036,58	10182,9	2,76409
7.	300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	0,7	7,87	5,51	45,79	32,05	5,8183
8.	300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	99,8	4,99	59,55	297,15	294,02	1467,16	4,93736
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				128%*0,9	35,21	128%*0,9 * 0,94	342,74	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				83%*0,85	21,56	83%*0,85	223,29	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4099,57		12621,52	
34	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м трубопровод			1,5	2353,32	3529,98	13838	20757 5,8802
		а								
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	64,24	96,36	9,91	954,93	102,63	9889,43	10,3562
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,01	0,02	86,40	1,73	498,94	9,98	5,77477
						13,50	0,27	132,80	2,66	
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,01	0,02	111,99	2,24	501,47	10,03	4,47781
						13,50	0,27	132,80	2,66	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,11	0,17	75,40	12,82	448,56	76,26	5,94907
						10,58	1,80			
	4. 103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,5	2,25	112,62	253,4	214,62	482,9	1,9057
	5. 300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,0012	0,0018	13398,39	24,12	59558,64	107,21	4,44521
	6. 300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30Ч6БР диаметром 50 мм	шт	1	1,5	447,23	670,85	845,88	1268,82	1,89138
	7. 300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	21	7,87	165,27	45,79	961,59	5,8183
	8. 103-3369-1-33	Труба РР канализационная раструбная диаметром 50 мм, длиной 1000 мм	м	99,8	149,7	9,65	1444,61	53,16	7958,05	5,50881
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				128%*0,9	1100,56	128%*0,9 * 0,94	10713,58	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				83%*0,85	674	83%*0,85	6979,81	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5304,54		38450,39	
35	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов канализации из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопровод а		1,5	1984,27	2976,41	16380,55	24570,83	8,2552
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	121,8	182,7	9,91	1810,56	102,63	18750,5	10,3562
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0,05	0,08	86,40	6,91	498,94	39,92	5,77477
						13,50	1,08	132,80	10,62	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,03	0,05	111,99	5,60	501,47	25,07	4,47781
						13,50	0,68	132,80	6,64	
	3. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	4,64	6,96	100,10	696,70	474,56	3302,94	4,74086
						13,50	93,96	132,80	924,29	
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,22	0,33	75,40	24,88	448,56	148,02	5,94907
						10,58	3,49			
	5. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,0005	0,000765	22288,5	17,05	48380,89	37,01	2,17067
	6. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,17	0,255	26,6	6,78	93,14	23,75	3,5015
	7. 101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,004	0,006	2,02	0,01	11,73	0,07	5,80693
	8. 101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	т.шт	0,06	0,09	282	25,38	1417,79	127,6	5,02762
	9. 300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	21	7,87	165,27	45,79	961,59	5,8183
	10. 103-1356-33	Трубы ПВХ диаметром 32 мм (Т)	м	93,8	140,7	1,52	213,86	8,24	1159,37	5,42105

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				128%*0.9	2195,9	128%*0.9 * 0,94	21323,08	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				83%*0.85	1344,8	83%*0.85	13891,8	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6517,11		59785,71	
36	СЦМ-103-1424-33	Отвод диаметром 110 мм (угол 45 град.)	шт		2	19,46	38,92	54,36	108,72	2,79342
37	СЦМ-103-1420-33	Отвод диаметром 50 мм (угол 45 град.)	шт		20	2,66	53,2	19,26	385,2	7,2406
38	СЦМ-103-1453-33	Угольники диаметром 32мм	шт		20	4,62	92,4	12,91	258,2	2,79437
39	СЦМ-103-1445-33	Тройник диаметром 50 мм	шт		25	30	750	36,83	920,75	1,22767
40	СЦМ-547-0015	Переход диаметром 50х32 мм	10шт		10	23,71	237,1	107,41	1074,1	4,53016
41	СЦМ-547-0019	Переход диаметром 110х50 мм	10шт		1	129,32	129,32	585,82	585,82	4,53
42	СЦМ-547-0029	Тройник прямой диаметром 110 мм	10шт		1	657,65	657,65	2979,15	2979,15	4,52999
43	ТЕР10-01-059-01	Установка пожарного шкафа	100 шт. изделий		0,01	8683,74	86,84	292489,46	2924,89	33,6824
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	75,15	0,75	8,01	6,01	83,07	62,3	10,3708
1.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,73	0,02	20,00	0,40	151,53	3,03	7,5765
						10,58	0,21	104,08	2,08	
2.	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,47	0,02	75,40	1,51	448,56	8,97	5,94907
						10,58	0,21			
3.	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,035	0,00035	6400,66	2,24	20140	7,05	3,14655
4.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,012	0,00012	5160,53	0,62	41979,67	5,04	8,13476
5.	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	400	4	2,19	8,76	9,17	36,68	4,18721
6.	Прайс	Пожарный шкаф (рукав, огнетушитель)	комплект	100	1	66,99	66,99	2800	2800	41,7973
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				118%*0.9	6,64	118%*0.9 * 0,94	64,12	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				63%*0.85	3,35	63%*0.85	34,4	
		<i>Всего с НР и СП</i>					96,83		3023,41	
44	ТЕР15-04-025-06	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: блоков, подготовленных под вторую окраску дверных	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,105	522,86	54,9	3061,57	321,46	5,85543
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	25,97	2,73	9,07	24,76	94,08	256,84	10,3727
1.	031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,01		20,00		151,53		7,5765
						10,58		104,08		
2.	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,02		75,40		448,56		5,94907
						10,58				
3.	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,0004	0,000042	100,61		204,45	0,01	2,0321
4.	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0002	0,0000168	8,5		101,79		11,9753
5.	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,007	0,000735	2863,9	2,11	8358,71	6,14	2,91865

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0105	3	0,03	6,89	0,07	2,29667
	7. 101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0002	0,000021	14348,8	0,3	36308,73	0,76	2,53044
	8. 101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,0104	0,001092	25224,84	27,55	52044,5	56,83	2,06322
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				105%*0,9	23,38	105%*0,9 * 0,94		227,98
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				55%*0,85	11,57	55%*0,85		119,98
		<i>Всего с НР и СП</i>					89,85			669,42
45	ТЕР46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки		0,5	1864,06	932,03	11008,42	5504,21	5,90561
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	55,16	27,58	8,08	222,85	83,81	2311,48	10,3725
	1. 030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,44	0,22	1,7	0,37	4,58	1,01	2,69412
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,24	0,12	75,40 10,58	9,05 1,27	448,56	53,83	5,94907
	3. 101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,0011	0,00055	2791,33	1,54	11879,08	6,53	4,25571
	4. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,00475	6066,49	28,82	17145,8	81,44	2,82631
	5. 101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,0005	0,00025	13026,22	3,26	31165,08	7,79	2,39249
	6. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,003	0,0015	5160,53	7,74	41979,67	62,97	8,13476
	7. 102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,09	0,045	1166,12	52,48	3885,55	174,85	3,33203
	8. 204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм	т	0,07	0,035	7687,35	269,06	19113,32	668,97	2,48633
	9. 401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	1,04	0,52	647,85	336,88	4106,42	2135,34	6,33854
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				110%*0,9	220,62	110%*0,9 * 0,94		2151,06
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				70%*0,85	132,6	70%*0,85		1375,33
		<i>Всего с НР и СП</i>					1285,25			9030,6
46	ЕЗ11-146-1	Погрузка мусор строительный с погрузкой вручную	т		1,2	33	39,6	214,9	257,88	6,51212
		Затраты труда рабочих (ср 1,2)	чел.час	0,578	0,69	7,3	5,04	75,63	52,18	10,3603
	1. 400051	Автомобиль-самосвал	маш.час	0,29	0,35	99,23 21,29	34,73 7,45	590,31	206,61	5,94891
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				100%*0,9	11,21	100%*0,9 * 0,94		44,37
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				60%*0,85	6,35	60%*0,85		26,75
		<i>Всего с НР и СП</i>					57,16			329
47	СЗ10-3018-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13т : расстояние перевозки 18 км;нормативное время пробега 1,38;класс груза 1;	1 тонна		1,2	17,16	20,59	81,43	97,72	4,74534

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Электромонтажные работы										
48	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 16	100 м		9,66	437,31	4224,41	1402,82	13551,24	3,20784
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	7,86	75,93	9,4	713,74	97,42	7397,1	10,3638
1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04	0,39	134,65	52,51	578,55	225,63	4,2967
						13,50	5,27	132,80	51,79	
2.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,04	0,39	95,53	37,26	568,31	221,64	5,94902
3.	101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0,001	0,01014	2020	20,48	9150,6	92,79	4,53
4.	101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т		0,0001932	25224,84	4,87	62540	12,08	2,4793
5.	510-3483-33	Сжим ответвительный	100штг	0,31	2,995	641,98	1922,73	1084,86	3249,16	1,68987
6.	512-3453-33	Колпачки изолирующие	10штг	0,8	7,728	18,48	142,81	19,43	150,16	1,05141
7.	534-3019-33	Втулки изолирующие	штг	12,2	117,9	0,27	31,83	0,94	110,83	3,48148
8.	510-3485-33	Гильзы соединительные	100штг	0,05	0,483	1913	923,98	3123,85	1508,82	1,63296
9.	510-3486-33	Бирки маркировочные	100штг	0,002	0,01932	140,8	2,72	237,94	4,6	1,68991
10.	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,32	3,091	94,6	292,41	188,68	583,21	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	682,96	95%*0,94	6651,2	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	467,29	65%	4841,3	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5374,66		25043,74	
49	ТЕРм08-02-409-01	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25	100 м		9	1806,89	16262,01	5497,5	49477,5	3,04252
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	23,8	214,2	9,4	2013,48	97,42	20867,36	10,3638
1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,11	0,99	134,65	133,30	578,55	572,76	4,2967
						13,50	13,37	132,80	131,47	
2.	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	15,8	142,2	31,14	4428,11	156,88	22308,34	5,03789
						11,60	1649,52	114,11	16226,44	
3.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,7	24,3	8,1	196,83	32,06	779,06	3,95802
4.	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	4,84	43,56	2,08	90,6	5,13	223,46	2,46635
5.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,11	0,99	95,53	94,57	568,31	562,63	5,94902
6.	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,0021	0,0189	12095,66	228,61	32128,05	607,22	2,65616
7.	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,96	8,64	14,13	122,08	34,15	295,06	2,41684
8.	101-1680	Патроны для строительного пистолета	т.штг	0,134	1,206	282	340,09	1417,79	1709,85	5,02762

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	9. 101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт	13,4	120,6	26,08	3145,25	7,62	918,97	0,292178
	10. 113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	0,2	1,8	25,49	45,88	45	81	1,7654
	11. 534-3000-33	Заглушки	10штг	1	9	19,66	176,94	33,8	304,2	1,71923
	12. 512-3553-33	Скобы	100штг	0,67	6,03	79	476,37	2,42	14,59	0,030633
	13. 534-3019-33	Втулки изолирующие	штг	18	162	0,27	43,74	0,94	152,28	3,48148
	14. 534-3010-33	Патрубки	10штг	1,8	16,2	274,18	4441,72	4,99	80,84	0,0182
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	3492,59	95%*0,94	33242,24	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	2389,67	65%	24196,48	
		<i>Всего с НР и СП</i>					22144,27		106916,22	
50	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600	шт.		2	220,24	440,48	950,65	1901,3	4,31643
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,32	4,64	9,91	45,98	102,63	476,2	10,3562
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,1	0,2	134,65	26,93	578,55	115,71	4,2967
						13,50	2,70	132,80	26,56	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,77	1,54	8,1	12,47	32,06	49,37	3,95802
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,1	0,2	95,53	19,11	568,31	113,66	5,94902
	4. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,15	0,3	14,13	4,24	34,15	10,25	2,41684
	5. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,17	0,34	8,93	3,04	31,72	10,78	3,55207
	6. 101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т		0,00006	25224,84	1,51	62540	3,75	2,4793
	7. 201-0781	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1.0 т	т	0,015	0,03	10739,25	322,18	37385,48	1121,56	3,4812
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	46,25	95%*0,94	448,96	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	31,64	65%	326,79	
		<i>Всего с НР и СП</i>					518,37		2677,05	
51	ТЕРм08-03-594-14	Светильники с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до: 4	100 шт.		0,28	16505,3	4621,48	51212,58	14339,52	3,1028
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	267	74,76	9,91	740,87	102,63	7672,62	10,3562
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,55	0,43	134,65	57,90	578,55	248,78	4,2967
						13,50	5,81	132,80	57,10	
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	89,5	25,06	31,14	780,37	156,88	3931,41	5,03789
						11,60	290,70	114,11	2859,60	
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,78	0,5	8,1	4,05	32,06	16,03	3,95802
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,55	0,43	95,53	41,08	568,31	244,37	5,94902

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5. 101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,15	0,042	4940,27	207,49	22674,35	952,32	4,5897
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,1	0,588	14,13	8,31	34,15	20,08	2,41684
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	10,4	2,912	8,93	26	31,72	92,37	3,55207
	8. 101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т	0,003	0,00084	25224,84	21,19	62540	52,53	2,4793
	9. 512-3602-33	Профиль монтажный перфорированный	шт	120	33,6	75,92	2550,91	11,16	374,98	0,146997
	10. 510-3492-33	Кнопки монтажные	1000шт	0,053	0,01484	19,26	0,29	28,3	0,42	1,46937
	11. 544-3000-33	Лента К226	100м	0,1	0,028	118,57	3,32	236,49	6,62	1,99452
	12. 507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0,003	0,00084	184026,87	154,58	833641,72	700,26	4,53
	13. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,42	0,1176	94,6	11,13	188,68	22,19	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	985,56	95%*0,94	9456,74	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	674,33	65%	6883,4	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6281,37		30679,66	
52	ТЕРм08-03-594-02	Светильники с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 2	100 шт.		0,01	5774,55	57,75	25609,13	256,09	4,43483
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	116	1,16	9,91	11,5	102,63	119,05	10,3562
	1. 021101	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 6,3 т	маш.-ч	2,68	0,03	111,04	3,33	505,92	15,18	4,5562
						11,60	0,35	114,11	3,42	
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	42,4	0,42	31,14	13,08	156,88	65,89	5,03789
						11,60	4,87	114,11	47,93	
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	2,68	0,03	95,53	2,87	568,31	17,05	5,94902
	4. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0032	0,0000315	2326,12	0,07	3485,02	0,11	1,49821
	5. 548-3005-33	Шпильки	шт	204	2,04	8,6	17,54	14,61	29,8	1,69884
	6. 546-3602-33	Розетка потолочная	100шт	2,04	0,0204	340,88	6,95	579,4	11,82	1,69972
	7. 543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8	0,028	35,27	0,99			
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	15,89	95%*0,94	152,25	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	10,87	65%	110,82	
		<i>Всего с НР и СП</i>					84,51		519,16	
53	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный: с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый	100 шт.		0,05	4853,76	242,69	20798,79	1039,94	4,28509
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	88,3	4,42	9,91	43,8	102,63	453,62	10,3562
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,36	0,07	134,65	9,43	578,55	40,50	4,2967
						13,50	0,95	132,80	9,30	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	42,4	2,12	31,14	66,02	156,88	332,59	5,03789
						11,60	24,59	114,11	241,91	
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	25,6	1,28	19,2	24,58	3,82	4,89	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,36	0,07	95,53	6,69	568,31	39,78	5,94902
	5. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,0031	0,000153	9140	1,4	31620,13	4,84	3,45953
	6. 101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10штг	40,8	2,04	1,98	4,04	11,47	23,4	5,79293
	7. 510-3483-33	Сжим ответвительный	100штг	2,04	0,102	641,98	65,48	1084,86	110,66	1,68987
	8. 546-3602-33	Розетка потолочная	100штг	1,02	0,051	340,88	17,38	579,4	29,55	1,69972
	9. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,31	0,0155	94,6	1,47	188,68	2,92	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	65,8	95%*0,94	628,72	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	45,02	65%	457,63	
		<i>Всего с НР и СП</i>					353,51		2126,29	
54	ТЕРм08-03-591-11	Розетка штепсельная: трехполюсная	100 шт.		0,52	1404,74	730,46	8333,02	4333,17	5,93207
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	73,4	38,17	9,91	378,26	102,63	3917,39	10,3562
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,12	0,06	134,65	8,08	578,55	34,71	4,2967
						13,50	0,81	132,80	7,97	
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,12	0,06	95,53	5,73	568,31	34,1	5,94902
	3. 101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0096	0,004992	4940,27	24,66	22674,35	113,19	4,5897
	4. 101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	т.штг	0,204	0,1061	282	29,92	1417,79	150,43	5,02762
	5. 101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 штг	20,4	10,61	26,08	276,71	7,62	80,85	0,292178
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	360,13	95%*0,94	3505,44	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	246,4	65%	2551,56	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1336,99		10390,17	
55	ТЕРм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утолненного типа при скрытой проводке	100 шт.		0,06	375,42	22,53	3457,42	207,45	9,20947
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	32,2	1,93	9,91	19,13	102,63	198,08	10,3562
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04		134,65		578,55		4,2967
						13,50		132,80		
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,04		95,53		568,31		5,94902
	3. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0032	0,000189	2326,12	0,44	3485,02	0,66	1,49821
	4. 534-3019-33	Втулки изолирующие	штг	102	6,12	0,27	1,65	0,94	5,75	3,48148
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	18,22	95%*0,94	177,35	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	12,47	65%	129,09	
		<i>Всего с НР и СП</i>					53,22		513,89	
56	ТЕРм08-03-591-05	Выключатель: двухклавишный утолненного типа при скрытой проводке	100 шт.		0,05	381,37	19,07	3518,99	175,95	9,22723

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	32,8	1,64	9,91	16,25	102,63	168,31	10,3562
1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04		134,65		578,55		4,2967
2.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,04		13,50		132,80		
3.	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0032	0,0001575	2326,12	0,37	3485,02	0,55	1,49821
4.	534-3019-33	Втулки изолирующие	штг	102	5,1	0,27	1,38	0,94	4,79	3,48148
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	15,47	95%*0,94	150,54	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	10,58	65%	109,58	
		<i>Всего с НР и СП</i>					45,12		436,07	
57	ТЕР46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд		2,6	763,38	1984,79	3009,24	7824,02	3,94199
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	15,64	40,66	9,18	373,26	95,19	3870,43	10,3693
1.	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.-ч	4,06	10,56	90,00	950,40	366,40	3869,18	4,07111
2.	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	8,12	21,11	10,06	106,23	98,96	1045,02	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				110%*0,9	474,7	110%*0,9 * 0,94	4574,3	0,129269
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				70%*0,85	285,3	70%*0,85	2924,68	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2744,79		15323	
58	ТЕРм08-03-526-01	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	штг.		32	71,44	2286,08	241,02	7712,64	3,37374
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	1,56	49,92	9,51	474,89	98,54	4919,12	10,3585
1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,002	0,06	134,65	8,08	578,55	34,71	4,2967
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,13	4,16	13,50	0,81	132,80	7,97	
3.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,04	1,28	8,1	33,7	32,06	133,37	3,95802
4.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,002	0,06	95,53	5,73	568,31	34,1	5,94902
5.	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	2,24	14,13	31,65	34,15	76,5	2,41684
6.	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,001	0,032	18,67	0,6	94,46	3,02	5,05945
7.	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049	1,568	8,93	14	31,72	49,74	3,55207
8.	101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	т.штг	0,0122	0,3904	282	110,09	1417,79	553,51	5,02762
9.	101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10штг	0,14	4,48	1,98	8,87	11,47	51,39	5,79293
10.	101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 штг	1,22	39,04	26,08	1018,16	7,62	297,48	0,292178
11.	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,006	0,192	35,2	6,76	159,46	30,62	4,53011
12.	101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т		0,001152	25224,84	29,06	62540	72,05	2,4793

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	13. 201-1408-33	Прочие стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0,001	0,032	7963,71	254,84	32850	1051,2	4,12496
	14. 548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	32	2,28	72,96	3,88	124,16	1,70175
	15. 510-3486-33	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,64	140,8	90,11	237,94	152,28	1,68991
	16. 101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	0,001	0,032	98,92	3,17	267,1	8,55	2,70016
	17. 542-0055	Вазелин технический	кг	0,006	0,192	44,44	8,53	201,31	38,65	4,52993
	18. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,012	0,384	94,6	36,33	188,68	72,45	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	452,05	95%*0,94	4400,42	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	309,3	65%	3202,99	
		<i>Всего с НР и СИ</i>					3047,43		15316,05	
59	ТЕРм08-03-526-02	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А. до: 100	шт.		3	516,5	1549,5	2284,28	6852,84	4,42261
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,32	6,96	9,51	66,21	98,54	685,84	10,3585
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,005	0,02	134,65	2,69	578,55	11,57	4,2967
						13,50	0,27	132,80	2,66	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,13	0,39	8,1	3,16	32,06	12,5	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,04	0,12	19,2	2,3	3,82	0,46	0,198958
	4. 350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,2	0,6	1,11	0,67	2,9	1,74	2,61261
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,005	0,02	95,53	1,91	568,31	11,37	5,94902
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,21	14,13	2,97	34,15	7,17	2,41684
	7. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,004	0,012	18,67	0,22	94,46	1,13	5,05945
	8. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,38	1,14	8,93	10,18	31,72	36,16	3,55207
	9. 101-1680	Патроны для строительного пистолета	т.шт	0,0122	0,0366	282	10,32	1417,79	51,89	5,02762
	10. 101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10шт	0,14	0,42	1,98	0,83	11,47	4,82	5,79293
	11. 101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт	1,22	3,66	26,08	95,45	7,62	27,89	0,292178
	12. 101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0,014	0,042	35,2	1,48	84,21	3,54	2,39233
	13. 101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т		0,000141	25224,84	3,56	62540	8,82	2,4793
	14. 201-1408-33	Прочие стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0,002	0,006	7963,71	47,78	32850	197,1	4,12496
	15. 507-3276-33	Наконечники изолированные с алюминиевой клеммой СРТА 35	шт	6,1	18,3	69,28	1267,82	313,84	5743,27	4,53002
	16. 548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	3	2,28	6,84	3,88	11,64	1,70175
	17. 510-3486-33	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,06	140,8	8,45	237,94	14,28	1,68991
	18. 101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	0,002	0,006	98,92	0,59	267,1	1,6	2,70016

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	19. 542-0055	Вазелин технический	кг	0,009	0,027	44,44	1,2	201,31	5,44	4,52993
	20. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,036	0,108	94,6	10,22	188,68	20,38	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	63,07	95%*0,94	614,21	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	43,15	65%	447,08	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1655,72		7914,13	
60	ИТЕР1.46-03-013-01	Устройство гнезд в кирпичных стенах для соединительных коробок, выключателей и штепсельных розеток	100 штук		0,63	1312,69	826,99	3693	2326,59	2,81331
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	25	15,75	9,07	142,85	94,08	1481,76	10,3727
	1. 330201	Машины сверлильные электрические	маш.-ч	10	6,3	4,29	27,03	12,1	76,23	2,82051
	2. 101-1919-33	Сверла алмазные с коронками диаметром 82 мм	шт.	2	1,26	521,52	657,12	610	768,6	1,16966
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				110%*0,9	141,42	110%*0,9 * 0,94	1378,93	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				70%*0,85	85	70%*0,85	881,65	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1053,41		4587,17	
61	СЦМ-501-3260-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 2,5	1000м		0,6	10909,24	6545,54	49418,86	29651,32	4,53
62	СЦМ-501-3259-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 1,5	1000м		0,36	7448,12	2681,32	33739,98	12146,39	4,53
63	СЦМ-501-3269-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 4 и сечением 4	1000м		0,006	21755,96	130,54	98554,5	591,33	4,53
64	СЦМ-103-1461-33	Трубы ПВХ диаметром 20 мм толщиной стенки 1,5 мм	м		900	7,51	6759	8,98	8082	1,19574
65	Прайс-лист	Шиток ЩРН-72	шт		1			1812	1812	
66	Прайс-лист	Шиток ЩРН-12	шт		1			456	456	
67	СЦМ-546-3269-33	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы:Technolux 595x595 4x18 с отражателем	шт		28	390,77	10941,56	631,18	17673,04	1,61522
68	СЦМ-546-0110	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10шт		11,2	60,27	675,02	120,39	1348,37	1,99751
69	СЦМ-546-3258-33	Светильник подвесной типа:ЛСП42-2Х40 УХЛ4	шт		1	420,92	420,92	591,37	591,37	1,40495
70	СЦМ-546-0101	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 4	10шт		0,2	104,45	20,89	208,64	41,73	1,99751

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
71	СЦМ-546-3490-33	Стартеры для люминесцентных ламп 80С-220	10шт		0,2	23,91	4,78	42,13	8,43	1,76202
72	СЦМ-546-3068-33	Светильник потолочный типа НПО 01-2Х60/Н-01УА двух ламповый	шт		5	65,87	329,35	133,24	666,2	2,02277
73	СЦМ-546-3025-33	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК 220-230-60	10шт		1	25,12	25,12	53,08	53,08	2,11306
74	СЦМ-549-3056-33	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная, с третим заземляющим контактом РС10-511	шт		52	33,49	1741,48	72,4	3764,8	2,16184
75	СЦМ-549-3151-33	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-6/220	шт		6	17,86	107,16	26,5	159	1,48376
76	СЦМ-549-3184-33	Выключатель двухклавишный скрытой установки 2В-6-С	шт		4	15,63	62,52	23,19	92,76	1,48369
77	СЦМ-549-3185-33	Выключатель трехклавишный скрытой установки С-3-6/220	шт		1	25,68	25,68	38,1	38,1	1,48364
78	СЦМ-512-3023-33	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М	т.шт		0,063	3237,83	203,98	14667,37	924,04	4,53
79	Прайс-лист	Выключатель автомат. 1пол. ВА47-29 16А	шт		10			35	350	
80	Прайс-лист	Диф.автомат АД12 2р 25А 100мА	шт		22			416	9152	
81	Прайс-лист	Выключатель автоматический 3 пол. ВА47-29-32А	шт		2			108	216	
82	Прайс-лист	УЗО 4р 63А/300 мА	шт		1			890	890	
83	СЦМ-512-3016-33	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 74 УЗ 140х140х56 мм	шт		100	10,91	1091	49,42	4942	4,52979
Раздел 3. Пожарная сигнализация										
84	ТЕРм08-02-396-05	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	100 м		0,8	1504,07	1203,26	7582,38	6065,9	5,04124
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	37,6	30,08	9,4	282,75	97,42	2930,39	10,3638
1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,28	1,02	134,65	137,34	578,55	590,12	4,2967
2.	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	11,5	9,2	31,14	286,49	156,88	1443,30	5,03789
3.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,47	1,98	8,1	16,04	32,06	63,48	3,95802
4.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,28	1,02	95,53	97,44	568,31	579,68	5,94902
5.	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	5,472	14,13	77,32	34,15	186,87	2,41684
6.	101-1680	Патроны для строительного пистолета	т.шт	0,125	0,1	282	28,2	1417,79	141,78	5,02762
7.	101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10х40 мм	10шт	4	3,2	2,67	8,54	15,51	49,63	5,80899
8.	101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт	12,5	10	26,08	260,8	7,62	76,2	0,292178

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					95%	383,13	95%*0,94	3675,76	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					65%	262,14	65%	2675,52	
		<i>Всего с НР и СП</i>						1848,53		12417,18	
85	ТЕРм08-02-402-01	Кабели по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок. Кабель двух-четырёхжильный: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2	100 м		1,3		953,37	1239,38	4748,35	6172,86	4,9806
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	15,3	19,89	9,4	186,97	97,42	1937,68	10,3638	
1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,89	2,46	134,65	331,24	578,55	1423,23	4,2967	
2.	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	3,39	4,41	31,14	137,33	156,88	691,84	5,03789	
3.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,7	3,51	8,1	28,43	32,06	112,53	3,95802	
4.	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	3,45	4,49	2,08	9,34	5,13	23,03	2,46635	
5.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,89	2,46	95,53	235	568,31	1398,04	5,94902	
6.	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,9	2,47	14,13	34,9	34,15	84,35	2,41684	
7.	101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т	0,0004	0,00052	25224,84	13,12	62540	32,52	2,4793	
8.	510-3483-33	Сжим ответвительный	100шт	0,16	0,208	641,98	133,53	1084,86	225,65	1,68987	
9.	510-3492-33	Кнопки монтажные	1000шт	0,02	0,026	19,26	0,5	28,3	0,74	1,46937	
10.	510-3486-33	Бирки маркировочные	100шт	0,41	0,533	140,8	75,05	237,94	126,82	1,68991	
11.	544-3000-33	Лента К226	100м	0,055	0,0715	118,57	8,48	236,49	16,91	1,99452	
12.	510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	0,3	0,39	50,75	19,79	164,51	64,16	3,24158	
13.	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,16	0,208	94,6	19,68	188,68	39,25	1,9945	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					95%	257,7	95%*0,94	2470,81	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					65%	176,32	65%	1798,46	
		<i>Всего с НР и СП</i>						1673,4		10442,13	
86	ТЕРм10-08-002-02	Извещатели ПС автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радионизотопный, световой в нормальном исполнении	шт.		24		24,74	593,76	214,51	5148,24	8,67057
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	2	48	9,62	461,76	99,66	4783,68	10,3597	
1.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,16	3,84	19,2	73,73	3,82	14,67	0,198958	
2.	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т		0,00024	2326,12	0,56	3485,02	0,84	1,49821	
3.	101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,0005	0,012	12,45	0,15	54,55	0,65	4,38153	
4.	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10шт	0,25	6	8,13	48,78	47,28	283,68	5,8155	
5.	522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,005	0,12	64,22	7,71	539,49	64,74	8,40065	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					80%	369,41	80%*0,94	3597,33
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					60%	277,06	60%	2870,21
		<i>Всего с НР и СП</i>						1240,23		11615,78
87	ТЕРм10-04-101-01	Трансформатор фидерный мощность, Вт: 200	шт.		2	311,03	622,06	1571,33	3142,66	5,05202
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час		3	6	9,62	57,72	99,66	597,96 10,3597
1.	110-0014	Глухари	100шт		0,0224	0,0448	162,03	7,26	397,18	17,79 2,45127
2.	507-3276-33	Наконечники изолированные с алюминиевой клеммой СРТА 35	шт		4	8	69,28	554,24	313,84	2510,72 4,53002
3.	522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг		0,015	0,03	64,22	1,93	539,49	16,18 8,40065
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					92%	53,1	92%*0,94	517,12
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					65%	37,52	65%	388,67
		<i>Всего с НР и СП</i>						712,68		4048,45
88	ТЕРм10-04-066-06	Табло сигнальное студийное или коридорное	шт.		3	67,56	202,68	599,85	1799,55	8,87877
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час		6	18	8,85	159,3	91,85	1653,3 10,3785
1.	101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20-(22) мм	т		0,0004	0,0012	7894,2	9,47	35760,73	42,91 4,53
2.	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг		0,006	0,018	35,2	0,63	84,21	1,52 2,39233
3.	101-2073	Нитки суровые	кг		0,01	0,03	151,9	4,56	406,48	12,19 2,67597
4.	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100шт		0,05	0,15	30,37	4,56	83,67	12,55 2,75502
5.	522-0077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг		0,01	0,03	67,19	2,02	562,09	16,86 8,36568
6.	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг		0,05	0,15	94,6	14,19	188,68	28,3 1,9945
7.	544-0150	Прессшпан листовой, марки А	кг		0,05	0,15	47	7,05	212,91	31,94 4,53
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					92%	146,56	92%*0,94	1429,77
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					65%	103,55	65%	1074,65
		<i>Всего с НР и СП</i>						452,79		4303,97
89	ТЕРм10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	шт.		3	32,24	96,72	243,49	730,47	7,55242
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час		2	6	9,07	54,42	94,08	564,48 10,3727
1.	110-0014	Глухари	100шт		0,011	0,033	162,03	5,35	397,18	13,11 2,45127
2.	507-0925	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной прогивогнидоустным составом марки ПРГО сечением 1х1,5 мм2	1000м		0,005	0,015	2124,91	31,87	9625,84	144,39 4,53
3.	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг		0,015	0,045	94,6	4,26	188,68	8,49 1,9945

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					92%	50,07	92%*0,94	488,16
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					65%	35,37	65%	366,91
		<i>Всего с НР и СП</i>						182,16		1585,54
90	ТЕРм10-08-001-01	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые: концентратор - блок базовый на 10 лучей	шт.		1	251,57	251,57	2548,92	2548,92	10,1321
		Затраты труда рабочих (ср 4,3)	чел.час	24	24	10,06	241,44	104,12	2498,88	10,3499
1.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,16	0,16	19,2	3,07	3,82	0,61	0,198958
2.	101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,0056	0,0056	12,45	0,07	54,55	0,31	4,38153
3.	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10шт	0,4	0,4	8,13	3,25	47,28	18,91	5,8155
4.	522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,056	0,056	64,22	3,6	539,49	30,21	8,40065
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					80%	193,15	80%*0,94	1879,16
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					60%	144,86	60%	1499,33
		<i>Всего с НР и СП</i>						589,58		5927,41
Оборудование и материалы										
91	Прайс-лист	ВЭРС-ПК	шт		1			339,74	339,74	
92	511-3138-33	Извещатель дымовой автономный ИП-212-66	шт.		24	139,47	3347,28	198,8	4771,2	1,4254
93	Прайс-лист	Кольцо монтажное для ИП 212-66 пластик пружины	шт		24			339,74	8153,76	
94	511-3139-33	Извещатель пожарный ручной ИПР	шт.		2	70,67	141,34	217,4	434,8	3,07627
95	Прайс-лист	"СВИРЕЛЬ" оповещатель звуковой 12В, 60 мА, 96 дБ	шт		3			339,74	1019,22	
96	Прайс-лист	"Маяк 24/12В" оповещатель световой 24/12В, 50мА	шт		1			339,74	339,74	
97	546-3353-33	СУВ-М У1 "Выход"	шт		2	98,25	196,5	247,79	495,58	2,52204
98	Прайс-лист	Аккумулятор 12В, 7А/ч	шт		1			339,74	339,74	
99	506-4110-33	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КСПВ, 1x0,4	1000 м		0,2	903,84	180,77	3474	694,8	3,8436
100	Прайс-лист	Кабель ШППВ 2x0,75	м		60			339,74	20384,4	
101	512-3100-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 20x10 мм	м		60	20,1	1206	27,47	1648,2	1,36667
102	Прайс-лист	УК-2П коробка коммутационная	шт		8			339,74	2717,92	
103	Прайс-лист	КРТП-10 коробка коммутационная, плоская, пластмассовая 10 пар контактов	шт		1			339,74	339,74	
104	Прайс-лист	Саморез 3,5x35 мм	шт		300			339,74	101922	
105	Прайс-лист	Дюбель полипропиленовый 6x35 мм	шт		300			339,74	101922	
106	512-3563-33	Хомутки для крепления труб	100 шт.		1	311,31	311,31	358	358	1,14998
Итого прямые затраты по смете								383710,4	1665423,8	4,34031
В том числе (справочно):										
фонд оплаты труда (ФОТ)								38863,88	400458,43	10,3041

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	материалы						331030,36		1219499,21	3,68395
	эксплуатация машин и механизмов						17352,58		79790,88	4,59821
	Накладные расходы						40218,21		389595,7	9,68705
	Сметная прибыль						23475,08		241801,06	10,3003
	Итого по смете:									
	Итого Строительные работы						394426		1798066,84	4,55869
	Итого Монтажные работы						52977,69		498753,72	9,41441
	Итого						447 403,69		2 296 820,56	5,13366
	НДС 18%						80 532,66		413 427,70	5,13367
	ВСЕГО по смете						527 936,35		2 710 248,26	5,13366

Составил

Проверил

Объект: **Стоматологическая поликлиника № 2****Локальный ресурсный сметный расчет**на: **Ремонт помещений Стоматологической поликлиники по адресу ул.Б.Московская д.1"Б"**

Сметная стоимость, руб.: 2710248,26

Нормативная трудоемкость, чел.ч.: 3760,67

Сметная заработная плата, руб.: 366133,71

№ п.п.	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Кол-во по проектным данным	Сметная стоимость				Индекс
					В базисных ценах, руб.		В текущих ценах, руб.		
					На ед.	Общая	На ед.	Общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ресурсы подрядчика									
Трудозатраты									
1	1-1-2	Затраты труда рабочих (ср 1.2)	чел.час	0,69	7,3	5,04	75,63	52,18	10,360
2	1-2-2	Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	85,02	7,93	674,21	82,25	6992,9	10,372
3	1-2-3	Затраты труда рабочих (ср 2.3)	чел.час	0,75	8,01	6,01	83,07	62,3	10,371
4	1-2-4	Затраты труда рабочих (ср 2.4)	чел.час	27,58	8,08	222,85	83,81	2311,48	10,373
5	1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел.час	16,62	8,16	135,62	84,63	1406,55	10,371
6	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	42,54	8,53	362,87	88,5	3764,79	10,375
7	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	239,08	8,74	2089,56	90,73	21691,73	10,381
8	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	18	8,85	159,3	91,85	1653,3	10,379
9	1-3-4	Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел.час	137,07	8,97	1229,52	92,96	12742,03	10,363
10	1-3-5	Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	712,78	9,07	6464,91	94,08	67058,34	10,373
11	1-3-6	Затраты труда рабочих (ср 3.6)	чел.час	104,76	9,18	961,7	95,19	9972,1	10,369
12	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	909,58	9,4	8550,05	97,42	88611,28	10,364
13	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3.9)	чел.час	124,59	9,51	1185,22	98,54	12277,1	10,362
14	1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	65,16	9,62	626,84	99,66	6493,85	10,360
15	1-4-1	Затраты труда рабочих (ср 4.1)	чел.час	14,83	9,77	144,89	101,14	1499,91	10,352
16	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	1228,52	9,91	12174,63	102,63	126083,01	10,356
17	1-4-3	Затраты труда рабочих (ср 4.3)	чел.час	24	10,06	241,44	104,12	2498,88	10,350
18	1-4-4	Затраты труда рабочих (ср 4.4)	чел.час	9,1	10,21	92,91	105,61	961,05	10,344
19	2	Затраты труда машинистов	чел.час	307,77					
		Итого по трудовым ресурсам	руб			35327,46		366133,71	10,364
Машины и механизмы									
21	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	м-час	0,25	86,4	21,6	498,94	124,74	5,775
22	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	1,83	86,4	158,11	498,94	913,06	5,775
23	021101	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 6.3 т	маш.-ч	0,03	111,04	3,33	505,92	15,18	4,556

								ПК "Гранд-Смета"	
24	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	5,7	134,65	767,5	578,55	3297,74	4,297
25	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1,72	111,99	192,62	501,47	862,53	4,478
26	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,16	111,99	17,92	501,47	80,24	4,478
27	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,72	89,99	64,79	386,35	278,17	4,293
28	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5.79 (0.59) кН (т)	маш.-ч	0,22	1,7	0,37	4,58	1,01	2,694
29	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	183,41	31,14	5711,39	156,88	28773,36	5,038
30	031121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.-ч	11,38	20	227,6	151,53	1724,41	7,577
31	031121	Подъемники мачтовые 0.5 т	маш.-ч	2,21	20	44,2	151,53	334,88	7,577
32	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	36,38	8,1	294,68	32,06	1166,34	3,958
33	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м ³ /мин	маш.-ч	10,56	90	950,4	366,4	3869,18	4,071
34	081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	7,89	100,1	789,79	474,56	3744,28	4,741
35	081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	м-час	50,54	100,1	5059,05	474,56	23984,26	4,741
36	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0,04	12,39	0,5	124,39	4,98	10,040
37	111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	45,98	0,5	22,99	1,36	62,53	2,720
38	111500	Растворонасосы 1 м ³ /ч	маш.-ч	8,45	15,3	129,28	120,67	1019,66	7,887
39	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,09	30	2,7	85,21	7,67	2,840
40	330201	Машины сверлильные электрические	маш.-ч	6,3	4,29	27,03	12,1	76,23	2,821
41	330206	Дрели электрические	маш.-ч	29,28	19,2	562,18	3,82	111,85	0,199
42	330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	1,72	1,4	2,41	4,79	8,24	3,421
43	330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	8,6	34,55	297,13	177,05	1522,63	5,124
44	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	21,11	31,33	661,38	4,05	85,5	0,129
45	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	50,7	2,08	105,46	5,13	260,09	2,466
46	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,03	0,96	0,03	3,83	0,11	3,990
47	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,6	1,11	0,67	2,9	1,74	2,613
48	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,92	75,4	370,97	448,56	2206,92	5,949
49	400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,58	75,4	194,53	448,56	1157,28	5,949
50	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	1,2	75,4	90,48	448,56	538,27	5,949
51	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	5,73	95,53	547,39	568,31	3256,42	5,949

								ПК "Гранд-Смета"	
52	400051	Автомобиль-самосвал	маш.час	0,35	99,23	34,73	590,31	206,61	5,949
Итого по строительным машинам			руб					17352,58	79790,88 4,598
Материалы									
54	101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20-(22) мм	т	0,0012	7894,2	9,47	35760,73	42,91	4,530
55	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,000153	9140	1,4	31620,13	4,84	3,460
56	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0,005728	22288,5	127,67	48380,89	277,13	2,171
57	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0,000186	5160	0,96	41224,58	7,67	7,989
58	101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0,0001102	6180,64	0,68	41979,67	4,63	6,792
59	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,056638	2326,12	131,75	3485,02	197,38	1,498
60	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,00055	2791,33	1,54	11879,08	6,53	4,256
61	101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные (однотонные)	м2	17,5	63,19	1105,82	256,56	4489,8	4,060
62	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	9,792	88,19	863,56	239,77	2347,83	2,719
63	101-0311	Каболка	т	0,0015	22002,26	33	44139,86	66,21	2,006
64	101-0329	Клей 88-СА	кг	1,3415	26,6	35,68	93,14	124,95	3,502
65	101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 (колерованная)	т	0,3326	26838,55	8926,5	43144,91	14350	1,608
66	101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сврик железный	т	0,00048	25226,77	12,11	36100,84	17,33	1,431
67	101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	т	0,001092	25224,84	27,55	52044,5	56,83	2,063
68	101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т	0,0029062	25224,84	73,31	62540	181,75	2,479
69	101-0609	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-2	кг	8,498	8,26	70,19	13,37	113,62	1,619
70	101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10м	1,865	72,77	135,72	102,69	191,52	1,411
71	101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0,00024	15500,35	3,72	35220,34	8,45	2,272
72	101-0631	Опилки древесные	м3	6,1253	90,81	556,24	84,29	516,3	0,928
73	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,002154	100,61	0,22	204,45	0,44	2,032
74	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	621,6	38,97	24223,75	84,39	52456,82	2,166
75	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0,001285	6400,66	8,22	20140	25,88	3,147
76	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0,00475	6066,49	28,82	17145,8	81,44	2,826
77	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0,0189	12095,66	228,61	32128,05	607,22	2,656

								ПК "Гранд-Смета"	
78	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0,00025	13026,22	3,26	31165,08	7,79	2,392
79	101-0848	Резинотехнические изделия пластина гвбчатая из резины АФ-1	кг	11,69	20	233,8	53,66	627,29	2,683
80	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,08	31,4	2,51	61,33	4,91	1,953
81	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	8,587	79,27	680,69	197,42	1695,25	2,490
82	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополюсных	компл	3	93,54	280,62	193,26	579,78	2,066
83	101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12.5 мм KNAUF	м2	193,41	26,2	5067,34	74,68	14443,86	2,850
84	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	139,886	0,87	121,7	1,52	212,63	1,747
85	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	51,48	4,78	246,07	15,58	802,06	3,259
86	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8,2425	23,3	192,05	59,48	490,26	2,553
87	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3.5	1000 шт.	0,7465	86,9	64,87	105,67	78,88	1,216
88	101-1041-33	Шурупы самонарезающие по металлу М35x3.5	1000 шт.	1,162	118,5	137,7	43650	50721,3	#####
89	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,007	424,28	2,97	3644,07	25,51	8,589
90	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,002	1310,1	2,62	5622,2	11,24	4,291
91	101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2.5x20 мм	т	0,00077	29442,4	22,67	43505,46	33,5	1,478
92	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,001239	1652,17	2,05	7597,28	9,41	4,598
93	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,7604058	8,5	6,46	101,79	77,4	11,975
94	101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,01622	2,02	0,03	11,73	0,19	5,807
95	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0,06	35,2	2,11	84,21	5,05	2,392
96	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,155935	2863,9	446,58	8358,71	1303,42	2,919
97	101-1669	Очес льняной	кг	0,054	36,85	1,99	99,44	5,37	2,699
98	101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	т.шт	2,6339	282	742,76	1417,79	3734,32	5,028
99	101-1705	Пакля пропитанная	кг	5,67	2,79	15,82	25,57	144,98	9,165
100	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,07762	4210,63	326,83	9287,46	720,89	2,206
101	101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0,01539	34592,73	532,38	118874,1	1829,47	3,436
102	101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150	т	0,0444	15954,09	708,36	67199,66	2983,66	4,212
103	101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200	т	0,1835	15954,09	2927,58	67850,6	12450,59	4,253
104	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	4,672	6,97	32,56	15,66	73,16	2,247
105	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	166,6	7,8	1299,48	22,16	3691,86	2,841

									ПК "Гранд-Смета"	
106	101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,046992	4940,27	232,15	22674,35	1065,51	4,590	
107	101-1757	Ветошь	кг	2,6128	3	7,84	6,89	18	2,297	
108	101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0,01014	2020	20,48	9150,6	92,79	4,530	
109	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0028943	5160,53	14,94	41979,67	121,5	8,135	
110	101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	0,01531	30704,65	470,09	43435,44	665	1,415	
111	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной. 90% комбинированной)	т	2,10E-05	14348,8	0,3	36308,73	0,76	2,530	
112	101-1829	Бумага ролевая	т	0,03749	3500	131,22	18400,33	689,83	5,257	
113	101-1838	Клей ПВА	т	0,003375	16204,07	54,69	28658,44	96,72	1,769	
114	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	2,368	10	23,68	20,43	48,38	2,043	
115	101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт	1,26	362	456,12	253,72	319,69	0,701	
116	101-1919-33	Сверла алмазные с коронками диаметром 82 мм	шт.	1,26	521,52	657,12	610	768,6	1,170	
117	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	9,854	63,73	628	147,8	1456,42	2,319	
118	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	19,92	14,13	281,47	34,15	680,27	2,417	
119	101-1930	Ветонит 5000	т	0,02062	11279,01	232,57	25796,5	531,92	2,287	
120	101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,0176	12,45	0,22	54,55	0,96	4,382	
121	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,044	18,67	0,82	94,46	4,16	5,059	
122	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	5,96	8,93	53,22	31,72	189,05	3,552	
123	101-1992	Стеклообои	100 м2	6,072	2584,8	15694,91	5713,42	34691,89	2,210	
124	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	0,038	98,92	3,76	267,1	10,15	2,700	
125	101-2073	Нитки суровые	кг	0,03	151,9	4,56	406,48	12,19	2,676	
126	101-2107-33	Наконечники	кг	0,066	24,7	1,63				
127	101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт	183,91	26,08	4796,37	7,62	1401,39	0,292	
128	101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10шт	6,94	1,98	13,74	11,47	79,6	5,793	
129	101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	10шт	8	2,67	21,36	15,51	124,08	5,809	
130	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10шт	6,4	8,13	52,03	47,28	302,59	5,816	
131	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	15,403	12,4	191	3,61	55,6	0,291	
132	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	9,45	20,77	196,28	48,5	458,32	2,335	
133	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	1,001	43,65	43,69	29,97	30	0,687	
134	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	230,32	0,94	216,5	1,55	357	1,649	
135	101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600 мм	м	14,65	307,37	4502,97	729,96	10693,91	2,375	
136	101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	170,3	71,2	12125,36	235	40020,5	3,301	
137	101-4012-33	Реечный подвесной потолок алюминиевый зеркальный (рейка)	м2	33	203,44	6713,52	401,74	13257,42	1,975	
138	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	4,3198	20,54	88,73	3,61	15,59	0,176	
139	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	16,203	20,54	332,81	3,61	58,49	0,176	

ПК "Гранд-Смета"

140	101-4024-33	Сэндвич-панели	м2	11,81	98,67	1165,29	183,64	2168,79	1,861
141	101-4402-33	Керамогранит полированный (Польша) размером 600х600х9.5	м2	193,8	642,6	124535,88	990,91	192038,36	1,542
142	101-9185	Ерши металлические	кг	1,969	10,14	19,97	45,93	90,44	4,530
143	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,192	35,2	6,76	159,46	30,62	4,530
144	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,018	1019,63	18,35	4447,21	80,05	4,362
145	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0,004	769,53	3,08	3375,61	13,5	4,387
146	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 25 мм III сорта	м3	0,0042	1078,11	4,53	3897,11	16,37	3,615
147	102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0,045	1166,12	52,48	3885,55	174,85	3,332
148	102-0291	Клинья деревянные	шт.	3,749	0,34	1,27	1,33	4,99	3,912
149	103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50- 300 мм	кг	2,45	112,62	275,92	214,62	525,82	1,906
150	103-1356-33	Трубы ПВХ диаметром 32 мм (Т)	м	140,7	1,52	213,86	8,24	1159,37	5,421
151	103-3011-33	Трубы полипропиленовые диаметром 20 м толщиной стенки 3.4 мм (код ВВ 10008)	м	220,3	6,67	1469,05	25,98	5723,39	3,895
152	103-3012-33	Трубы полипропиленовые диаметром 25 мм толщиной стенки 4.2 мм (код ВВ 10010)	м	204,4	10,24	2093,63	40,33	8243,45	3,938
153	103-3013-33	Трубы полипропиленовые диаметром 32 мм толщиной стенки 5.4 мм (код ВВ 10012)	м	18,76	16,67	312,82	62,83	1178,69	3,769
154	103-3369-1-33	Труба РР канализационная раструбная диаметром 50 мм. длиной 1000 мм	м	149,7	9,65	1444,6	53,16	7958,05	5,509
155	104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м3	7,622	471,74	3595,6	1941,59	14798,8	4,116
156	104-0094	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты полужесткие М 150	м3	3,708	516,1	1913,7	2750	10197	5,328
157	104-8001-33	Герметик силиконовый #МАКРОСИЛ АХ#, бесцветный	л	0,8791	57,05	50,15	175	153,84	3,067
158	110-0014	Глухари	100шт	0,0778	162,03	12,61	397,18	30,9	2,451
159	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100шт	0,15	30,37	4,56	83,67	12,55	2,755
160	113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	8,00E-05	12182,69	0,97	14666,29	1,17	1,204
161	113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0,07696	24259,49	1867,01	32051,7	2466,7	1,321
162	113-0304	Клей резиновый № 88-Н	кг	1,184	7,2	8,52	8,67	10,27	1,204
163	113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	14,8	22,4	331,52	27,99	414,25	1,250
164	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	2,2	45,98	101,16	54,4	119,68	1,183

ПК "Гранд-Смета"

165	113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	1,8	25,49	45,88	45	81	1,765
166	201-0781	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1 0 т	т	0,03	10739,25	322,18	37385,48	1121,56	3,481
167	201-1408-33	Прочие стальные индивидуальные решетчатые сварные. массой до 0.1 т	т	0,038	7963,71	302,62	32850	1248,3	4,125
168	201-4002-33	Профиль направляющий ПН50/40	м	74,865	11,51	861,7	29,96	2242,96	2,603
169	201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	215,64	11,54	2488,49	31,9	6878,92	2,764
170	201-4061-33	Профили трапецеидальные 35x30 мм	м	27,72	31,8	881,5	18,24	505,61	0,574
171	201-4062-33	Профили угловые ПУ 19x24 мм белые	м	223,96	7,45	1668,5	9,48	2123,14	1,272
172	201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	158,7	10	1587	11,96	1898,05	1,196
173	201-4078-33	Уголок алюминиевый 25x25	м	17,64	7,97	140,59	15,35	270,77	1,926
174	201-4087-33	Подвес с зажимом и тягой	шт.	26,4	5,2	137,28	7,87	207,77	1,513
175	201-4094-33	Соединители профилей 84/12 мм белые	шт.	0,0693	9,2	0,64	5,68	0,39	0,617
176	201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт.	133,6	1,55	207,08	5,9	788,24	3,806
177	201-4151-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	158,7	9,94	1577,48	19,38	3075,61	1,950
178	201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	317,3	4,12	1307,28	19,38	6149,27	4,704
179	201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт.	133,6	0,67	89,51	8,5	1135,6	12,687
180	203-0199	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, пл.1.80 м2; ДГ 21-10, пл.2.01 м2	м2	5,25	216,27	1135,42	1377,92	7234,08	6,371
181	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	4	2,19	8,76	9,17	36,68	4,187
182	204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм	т	0,0575	7687,35	442,02	19113,32	1099,02	2,486
183	300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,001933	13398,39	25,9	59558,64	115,13	4,445
184	300-0572	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1, РС-2, размером 500x400x510 мм	шт	10	148,27	1482,7	1100	11000	7,419
185	300-0678	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл	1	452,09	452,09	796,61	796,61	1,762
186	300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30Ч6БР диаметром 50 мм	шт	1,5	447,23	670,84	845,88	1268,82	1,891
187	300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30Ч6БР диаметром 100 мм	шт	5	736,8	3684	2036,58	10182,9	2,764
188	300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	110,6	7,87	870,42	45,79	5064,37	5,818
189	300-1228	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 15 мм	шт.	35	3,1	108,5	11,47	401,45	3,700

										ПК "Гранд-Смета"	
190	300-1230	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 25 мм	шт	2	5,25	10,5	37	74	7,048		
191	300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	18	8	144	31,65	569,7	3,956		
192	300-1244	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм	шт.	138	7,66	1057,08	28,34	3910,92	3,700		
193	300-1245	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 20 мм	шт	70	17,39	1217,3	61,73	4321,1	3,550		
194	300-1246	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 25 мм	шт	6	30,35	182,1	38	228	1,252		
195	300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	4,99	59,55	297,15	294,02	1467,16	4,937		
196	300-1521	Унитаз-компакт 'Комфорт'	комплект	1	314,2	314,2	2245,42	2245,42	7,146		
197	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм. класс В 15 (М200)	м3	0,52	647,85	336,88	4106,42	2135,34	6,339		
198	402-0007	Раствор готовый кладочный цементный, марка 250	м3	13,3698	547,36	7318,09	4785,43	63980,24	8,743		
199	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0,2625	401,79	105,47	3532,93	927,39	8,793		
200	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,899	427,02	1237,93	3103,97	8998,41	7,269		
201	402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2:0	м3	0,005512	425,08	2,34	3799,16	20,94	8,938		
202	404-0163	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	т.шт	1,26	606,05	763,62	5708,64	7192,89	9,419		
203	411-0001	Вода	м3	13,42082	2,41	49,97					
204	411-0001	Вода	м3	7,315	2,41	49,97					
205	411-0002	Вода водопроводная	м3	0,033264	2,41	0,08					
206	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,18	0,4	0,07					
207	507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм²	т	0,00084	184026,9	154,58	833641,7	700,26	4,530		
208	507-0925	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРТО сечением 1x1,5 мм²	1000м	0,015	2124,91	31,87	9625,84	144,39	4,530		
209	507-3276-33	Наконечники изолированные с алюминиевой клеммой СРТА 35	шт	26,3	69,28	1822,06	313,84	8253,99	4,530		
210	510-3483-33	Сжим ответвительный	100шт	3,305	641,98	2121,74	1084,86	3585,46	1,690		
211	510-3485-33	Гильзы соединительные	100шт	0,483	1913	923,98	3123,85	1508,82	1,633		
212	510-3486-33	Бирки маркировочные	100шт	1,25232	140,8	176,33	237,94	297,98	1,690		
213	510-3492-33	Кнопки монтажные	1000шт	0,04084	19,26	0,79	28,3	1,16	1,469		
214	510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	0,39	50,75	19,79	164,51	64,16	3,242		

ПК "Гранд-Смета"									
215	512-3453-33	Колпачки изолирующие	10шт	7,728	18,48	142,81	19,43	150,16	1,051
216	512-3553-33	Скобы	100шт	6,03	79	476,37	2,42	14,59	0,031
217	512-3602-33	Профиль монтажный перфорированный	шт	33,6	75,92	2550,91	11,16	374,98	0,147
218	522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,206	64,22	13,23	539,49	111,13	8,401
219	522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0,03	67,19	2,02	562,09	16,86	8,366
220	534-3000-33	Заглушки	10шт	9	19,66	176,94	33,8	304,2	1,719
221	534-3010-33	Патрубки	10шт	16,2	274,18	4441,72	4,99	80,84	0,018
222	534-3019-33	Втулки изолирующие	шт	291,12	0,27	78,6	0,94	273,65	3,481
223	542-0055	Вазелин технический	кг	0,219	44,44	9,73	201,31	44,09	4,530
224	543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,028	35,27	0,99			
225	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	4,1191	94,6	389,67	188,68	777,19	1,995
226	544-0150	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,15	47	7,05	212,91	31,94	4,530
227	544-3000-33	Лента К226	100м	0,0995	118,57	11,8	236,49	23,53	1,995
228	546-3602-33	Розетка потолочная	100шт	0,0714	340,88	24,34	579,4	41,37	1,700
229	547-0001	Муфта диаметром 20 мм	10 шт.	12	21,2	254,4	78,44	941,28	3,700
230	547-0012	Переход диаметром 25x20 мм	10 шт.	5	8,54	42,7	30,32	151,6	3,550
231	547-0013	Переход диаметром 32x20 мм	10 шт.	1	11,2	11,2	50,1	50,1	4,473
232	547-0022	Тройник прямой диаметром 25 мм	10 шт.	6	42,6	255,6	151,23	907,38	3,550
233	547-0031	Угольник диаметром 20 мм	10 шт.	4	27,6	110,4	102,12	408,48	3,700
234	547-0032	Угольник прямой диаметром 25 мм	10 шт.	8	31	248	110,05	880,4	3,550
235	548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	35	2,28	79,8	3,88	135,8	1,702
236	548-3005-33	Шпильки	шт	2,04	8,6	17,54	14,61	29,8	1,699
237	П1	Уголок перфорированный	м	67,2	2,19	147,17	25	1680	11,416
238	Прайс	Уголок пластиковый	м	50,4	2,19	110,38	25	1260	11,416
239	Прайс	Блоки дверные ПВХ 2,1*1,0	м2	18,9			7622,63	144067,71	
240	Прайс	Мебельный щит	м2	12	196,78	2361,36	340	4080	1,728
241	Прайс	Пожарный шкаф (рукав, огнетушитель)	комплект	1	66,99	66,99	2800	2800	41,797
242	СЦМ-101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2.5x20 мм	т	3,00E-06	29442,4	0,09	43505,46	0,13	1,478
243	СЦМ-113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	0,4	45,98	18,39	54,4	21,76	1,183
244	СЦМ-300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт	1	11,7	11,7	53	53	4,530
Материалы - позиции сметы									
245	506-4110-33	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КСПВ. 1x0.4	1000 м	0,2	903,84	180,77	3474	694,8	3,844
246	511-3138-33	Извещатель дымовой автономный ИП-212-66	шт.	24	139,47	3347,28	198,8	4771,2	1,425
247	511-3139-33	Извещатель пожарный ручной ИПР	шт.	2	70,67	141,34	217,4	434,8	3,076
248	512-3100-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 20x10 мм	м	60	20,1	1206	27,47	1648,2	1,367
249	512-3563-33	Хомутки для крепления труб	100 шт.	1	311,31	311,31	358	358	1,150
250	546-3353-33	СУВ-М У1 "Выход"	шт	2	98,25	196,5	247,79	495,58	2,522
251	Прайс-лист	Шиток ЩРН-72	шт	1			1812	1812	

											ПК "Гранд-Смета"	
252	Прайс-лист	Шиток ШРН-12	шт	1					456	456		
253	Прайс-лист	Выключатель автомат. 1пол.ВА47-29 16А	шт	10					35	350		
254	Прайс-лист	Диф.автомат АД12 2р 25А 100мА	шт	22					416	9152		
255	Прайс-лист	Выключатель автоматический 3 пол. ВА47-29-32А	шт	2					108	216		
256	Прайс-лист	УЗО 4р 63А/300 мА	шт	1					890	890		
257	Прайс-лист	ВЭРС-ПК	шт	1					339,74	339,74		
258	Прайс-лист	Кольцо монтажное для ИП 212-66 пластик	шт	24					339,74	8153,76		
259	Прайс-лист	пвжжины "СВИРЕЛЬ" оповещатель звуковой 12В, 60 мА, 96 дб	шт	3					339,74	1019,22		
260	Прайс-лист	"Маяк 24/12В" оповещатель световой 24/12В, 50мА	шт	1					339,74	339,74		
261	Прайс-лист	Аккумулятор 12В, 7А/ч	шт	1					339,74	339,74		
262	Прайс-лист	УК-2П коробка коммутационная	шт	8					339,74	2717,92		
263	Прайс-лист	КРТП-10 коробка коммутационная, плоская, пластмассовая 10 пар контактов	шт	1					339,74	339,74		
264	Прайс-лист	Саморез 3.5x35 мм	шт	300					339,74	101922		
265	Прайс-лист	Дюбель полипропиленовый 6x35 мм	шт	300					339,74	101922		
266	Прайс-лист	Кабель ШППВ 2x0.75	м	60					339,74	20384,4		
267	СЦМ-103-1420-33	Отвод диаметром 50 мм (угол 45 град.)	шт	20	2,66	53,2	19,26			385,2	7,241	
268	СЦМ-103-1424-33	Отвод диаметром 110 мм (угол 45 град.)	шт	2	19,46	38,92	54,36			108,72	2,793	
269	СЦМ-103-1445-33	Тройник диаметром 50 мм	шт	25	30	750	36,83			920,75	1,228	
270	СЦМ-103-1453-33	Угольники диаметром 32мм	шт	20	4,62	92,4	12,91			258,2	2,794	
271	СЦМ-103-1461-33	Трубы ПВХ диаметром 20 мм толщиной стенки 1.5 мм	м	900	7,51	6759	8,98			8082	1,196	
272	СЦМ-300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл	11	190,91	2100,01	864,82			9513,02	4,530	
273	СЦМ-501-3259-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести,марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 1.5	1000м	0,36	7448,12	2681,32	33739,98			12146,39	4,530	
274	СЦМ-501-3260-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести,марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 2.5	1000м	0,6	10909,24	6545,54	49418,86			29651,32	4,530	
275	СЦМ-501-3269-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести,марки ВВГнг, с числом жил 4 и сечением 4	1000м	0,006	21755,96	130,54	98554,5			591,33	4,530	
276	СЦМ-512-3016-33	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 74 УЗ 140x140x56 мм	шт	100	10,91	1091	49,42			4942	4,530	

										ПК "Гранд-Смета"	
277	СЦМ-512-3023-33	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М	т.шт	0,063	3237,83	203,98	14667,37	924,04	4,530		
278	СЦМ-546-0101	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 4	10шт	0,2	104,45	20,89	208,64	41,73	1,998		
279	СЦМ-546-0110	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10шт	11,2	60,27	675,02	120,39	1348,37	1,998		
280	СЦМ-546-3025-33	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК 220-230-60	10шт	1	25,12	25,12	53,08	53,08	2,113		
281	СЦМ-546-3068-33	Светильник потолочный типа НПО 01-2Х60/Н-01УА двух ламповый	шт	5	65,87	329,35	133,24	666,2	2,023		
282	СЦМ-546-3258-33	Светильник подвесной типа:ЛСП42-2Х40 УХЛ4	шт	1	420,92	420,92	591,37	591,37	1,405		
283	СЦМ-546-3269-33	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы:Technolux 595x595 4x18 с отражателем	шт	28	390,77	10941,56	631,18	17673,04	1,615		
284	СЦМ-546-3490-33	Стартеры для люминесцентных ламп80С-220	10шт	0,2	23,91	4,78	42,13	8,43	1,762		
285	СЦМ-547-0015	Переход диаметром 50x32 мм	10шт	10	23,71	237,1	107,41	1074,1	4,530		
286	СЦМ-547-0019	Переход диаметром 110x50 мм	10шт	1	129,32	129,32	585,82	585,82	4,530		
287	СЦМ-547-0029	Тройник прямой диаметром 110 мм	10шт	1	657,65	657,65	2979,15	2979,15	4,530		
288	СЦМ-549-3056-33	Розетка штепсельная скрытой установки, одностепенная, с третьим заземляющим контактом РС10-511	шт	52	33,49	1741,48	72,4	3764,8	2,162		
289	СЦМ-549-3151-33	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-6/220	шт	6	17,86	107,16	26,5	159	1,484		
290	СЦМ-549-3184-33	Выключатель двухклавишный скрытой установки 2В-6-С	шт	4	15,63	62,52	23,19	92,76	1,484		
291	СЦМ-549-3185-33	Выключатель трехклавишный скрытой установки С-3-6/220	шт	1	25,68	25,68	38,1	38,1	1,484		
Итого по строительным материалам			руб		331030,4		1219499,21	3,684			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								1665423,8			
Накладные расходы								389595,7			
Сметная прибыль								241801,06			
Итого								2296820,56			
В том числе:											
Материалы								1219499,21			
Машины и механизмы								79790,88			
ФОТ								400458,43			
Накладные расходы								389595,7			
Сметная прибыль								241801,06			
НДС 18%								413427,7			
ВСЕГО по смете								2710248,26			

Составил:

Проверил:

На бланке
организации

Дата, исх. номер

Уполномоченному органу:

управление муниципального заказа
администрации города Владимира
600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ*

1. Изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____
(указать наименование предмета муниципального контракта)

для нужд _____,
(указать наименование муниципального заказчика)

_____,
(указать полное наименование участника размещения заказа (Ф.И.О. - для физических лиц), индекс, почтовый адрес)

в лице _____,
(указать должность, Ф.И.О. - для юридических лиц)

действующего на основании _____

предлагает выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и проекта муниципального контракта, на условиях, которые указаны в нашем техническом предложении, являющемся неотъемлемой частью настоящей заявки.

2. Настоящей заявкой подтверждаем, что против _____
(указать сокращенное наименование участника размещения заказа)

не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена, а также, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 % балансовой стоимости наших активов по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

3. Для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия по этим вопросам, сообщаем следующие сведения:

Полное фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме	
Сокращенное наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты (при наличии)	
Адрес сайта в сети «Интернет» (при наличии)	

* Оформляется на бланке юридического лица (индивидуального предпринимателя) с указанием исходящих даты и номера документа.

Ф.И.О, должность уполномоченного лица, контактный телефон	
- дата и номер свидетельства о государственной регистрации	
- место государственной регистрации	
- номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
- ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО	
Банковские реквизиты	
-наименование обслуживающего банка	
-расчетный счет	
-корреспондентский счет	
-БИК	

4. Опись документов в составе заявки на участие в аукционе

№ п/п	Наименование документа	Стр.
<i>В письменной форме на бумажном носителе</i>		
1.	Заявка на участие в открытом аукционе.	
2.	Техническое предложение.	
...	Доверенность на участие в открытом аукционе №_____от_____.	
...		
...		
...		
...		
<i>В электронной форме на электронном носителе</i>		
№ п/п	Наименование документа	
1.	Копия технического предложения (при необходимости с приложениями)	

Подпись лица, уполномоченного осуществлять действия от имени участника размещения заказа:

должность

подпись

Фамилия И. О.

М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Исполняя наши обязательства и изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____
(указать предмет муниципального контракта, номер лота)

_____,
в том числе условия и порядок проведения настоящего аукциона, мы _____

(указать полное наименование участника размещения заказа, индекс, почтовый адрес)

в лице _____,
(указать должность, ФИО)

действующего на основании _____,
уполномоченного в случае признания нас победителями аукциона подписать муниципальный контракт, согласны выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях которые мы представили в настоящем техническом предложении:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта	
1. Предмет муниципального контракта ¹	
2. Объем выполняемых работ ²	
3. Предложения по качеству, техническим характеристикам, безопасности, условиям и результатам выполняемых работ	
4. Место выполнения работ	
5. Срок (период) выполнения работ	
6. Форма, сроки и порядок оплаты работ	
7. Срок предоставления гарантий качества работ	
8. Объем предоставления гарантий качества работ	
9. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	
10. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	
11. Размер обеспечения муниципального контракта	
12. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	

Руководитель организации
М.П.

_____ *подпись*

_____ *Фамилия И.О.*

¹ Строка 1 «Предмет муниципального контракта» заполняется в соответствии с формулировкой, содержащейся в Информационной карте.

² Строка 2 «Объем выполняемых работ» заполняется в соответствии с формулировкой, содержащейся в Информационной карте.

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА
РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА**

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

(место выдачи доверенности)

(полное наименование участника размещения заказа – для юридических лиц,

фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства – для физических лиц)

доверяет _____

(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии _____ № _____ выдан _____ « ____ » _____ г.

представлять интересы _____

(наименование (ФИО) участника размещения заказа)

в связи с участием в открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на

(указать наименование и предмет аукциона)

для нужд _____

(указать наименование заказчика)

который состоится « ____ » _____ г.

В целях выполнения данного поручения _____ уполномочен представлять необходимые документы, подписывать от имени доверителя все документы, участвовать в процедуре проведения аукциона с правом подачи предложений по цене контракта, а также совершать иные действия, связанные с выполнением данного поручения.

Подпись _____ удостоверяю.
(Ф.И.О. удостоверяемого) (подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по « ____ » _____ г.

Подпись доверителя _____ (_____)
должность, подпись (ФИО)

М.П.

Дата, исх. номер
На бланке организации

Заказчику
Уполномоченному органу

ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

Прошу Вас разъяснить следующие положения документации об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____

для нужд _____

(дата и время проведения аукциона – «___» _____ 2009 г. в __:__ по московскому времени):

№ п/п	Раздел документации об аукционе (инструкции участникам размещения заказа, информационной карты аукциона и т.п.)	Ссылка на пункт документации об аукционе, положения которого следует разъяснить	Содержание запроса на разъяснение положений документации об аукционе
1.			
2.			
3.			

Ответ на запрос прошу направить в организацию по адресу:

(почтовый адрес организации, направившей запрос)

Руководитель организации _____

подпись

Фамилия И.О.

ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА № _____
на выполнение работ для муниципальных нужд

г. Владимир

" _ " _____ 2009г.

МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2», именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице главного врача **Черняченко Валентины Васильевны**, действующей на основании Устава с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763-768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона, Протокол № _____ от _____, 2009г. заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. В соответствии с настоящим контрактом Подрядчик обязуется выполнить работы по **ремонту помещений МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»**, в соответствии с утвержденной сметной документацией, которая является неотъемлемой частью настоящего Контракта, а Заказчик принять их и оплатить.

1.2. Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ по настоящему Контракту, принять их результат и уплатить обусловленную настоящим Контрактом цену.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. Цена настоящего Контракта составляет _____ (_____) **руб.** и **является твердой** на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с протоколом согласования твердой договорной цены (приложение 1), который является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

2.2. Расчет по настоящему Контракту производится в течение 30 дней с даты приемки фактически выполненных работ, согласно актам сдачи-приемки фактически выполненных работ по форме №КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Начальный и конечный сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (Приложение 2 к Контракту).

3.2. Изменения в календарный план по настоящему Контракту могут вноситься в соответствии с порядком, установленным настоящим Контрактом.

4. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются согласно сметной документации и действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности), с предоставлением сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали, при наличии у подрядной организации лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2008 № 128-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности» или СРО.

4.2. Заказчик с участием Подрядчика проводит приемку выполненных работ в течение 5 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки по форме №КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3, а при обнаружении отступлений от контракта, ухудшающих

результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения.

Выявленные недостатки устраняются подрядчиком за свой счет.

4.3. Подрядчик предоставляет гарантию качества выполненных работ составляет не менее 3-х лет.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

5.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

5.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

5.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

6.2. В случае изменения у какой – либо из Сторон юридического статуса, адреса, названия и банковских реквизитов она обязана в течение 3 (трех) рабочих дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с гражданским, а также иным действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

7.2. За нарушение установленного по Контракту конечного срока выполнения работ, Подрядчик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1 % цены работ за каждый день просрочки.

7.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пеня) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательств. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

7.4. Уплата неустойки (штрафа, пеней) не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

7.5. Заказчик может до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику за фактически произведенные затраты, согласованные с Заказчиком, но не выше цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта.

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.

8.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

8.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

9.1. Срок действия Контракта устанавливается с момента подписания до полного исполнения сторонами принятых по настоящему договору обязательств.

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик: МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»

Подрядчик:

Настоящий Контракт составлен в 2-х экземплярах, каждый экземпляр содержит 5 листов.

Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

1. Протокол согласования твердой договорной цены.
2. Календарный план выполнения работ.
3. Локальная смета.

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

Главный врач

_____ В.В.Черняченко

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

ЗАКАЗЧИК: МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2»

ПОДРЯДЧИК: _____

Составлен на основе локального сметного расчета и по результатам Протокола открытого аукциона от _____2009 г. № _____

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ (ВЕДОМОСТЬ)

договорной цены

на выполнение работ по ремонту помещений МУЗ «Стоматологическая поликлиника №2» по адресу ул.Большая Московская д.1-б

№ п/п	Номера расчетов (смет) или иных док-тов	Наименование объектов, работ и затрат	Стоимость, включаемая в договорную цену				Всего договорная цена на строительн. продукцию
			подрядных работ, в том числе			других затрат и работ по договору	
			строительно-монтажных	оборудования	прочих затрат		
		Итого цена работ:					
		Коэффициент понижения по итогам открытого аукциона					
		Итого цена работ:					

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

Главный врач

_____ В.В.Черняченко
м.п. (подпись)

_____ м.п. (подпись)

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

№ п/п этапа работ	Наименование видов работ	Сроки выполнения (начало-окончание)
1		С момента подписания муниципального контракта до 25.12.2009 г.

ЗАКАЗЧИК

Главный врач

_____ В.В.Черняченко
м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

м.п. (подпись)

ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Законодательное регулирование.

1.1. Настоящая документация об аукционе подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством, регулирующим размещение заказов, включая нормативные правовые акты Владимирской области и администрации города Владимира.

2. Уполномоченный орган

2.1. Уполномоченный орган и муниципальный заказчик указанные в Информационной карте аукциона, проводят открытый аукцион, предмет и условия которого указаны в Информационной карте аукциона, в соответствии с процедурами, условиями и положениями настоящей документации.

2.2. Уполномоченный орган, указанный в Информационной карте аукциона, выполняет функции по организации и проведению аукциона от имени и по поручению администрации города.

3. Комиссия по размещению заказа путем проведения торгов.

3.1. Состав комиссии по размещению заказа путем проведения торгов (далее – комиссия), а также положение о комиссии утверждены приказом управления муниципального заказа администрации города Владимира от 17.11.2008г № 9.

4. Информационное обеспечение аукциона.

4.1. Официальным печатным изданием администрации города Владимира для опубликования информации о проведении аукциона является ООО РКФ "Перископ".

4.2. Официальным сайтом администрации города Владимира в сети «Интернет» для размещения информации о проведении аукциона является адрес www.vladimir-city.ru

4.3. Извещение о проведении аукциона публикуется уполномоченным органом в официальном печатном издании и размещается на официальном сайте не менее чем за двадцать дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе.

5. Требования к участникам размещения заказа.

5.1. В настоящем аукционе может принять участие любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.

5.2. Участник размещения заказа должен соответствовать следующим требованиям:

– требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона, в том числе требованиям, установленным в Информационной карте аукциона;

– требованию о непроведении ликвидации участника размещения заказа – юридического лица или непроведении в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– требованию о неприостановлении деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;

– требованию об отсутствии у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному

требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято.

5.3. Заказчик, уполномоченный орган вправе также установить следующие требования к участникам размещения заказа:

– обладание участниками размещения заказа исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности, если в связи с исполнением муниципального контракта заказчик приобретает права на объекты интеллектуальной собственности;

– отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа. Соответствующие требования указываются в Информационной карте аукциона.

6. Отстранение от участия в аукционе.

6.1. Заказчик, уполномоченный орган, комиссия обязаны отстранить участника размещения заказа от участия в аукционе на любом этапе его проведения вплоть до заключения муниципального контракта в следующих случаях:

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– в случае установления факта проведения ликвидации участника размещения заказа юридического лица или проведения в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– в случае установления факта приостановления деятельности участника размещения заказа юридического лица, индивидуального предпринимателя в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

7. Затраты на участие в аукционе.

7.1. Участник размещения заказа несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в аукционе, участием в аукционе и заключением муниципального контракта.

7.2. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не отвечают и не имеют обязательств по этим расходам независимо от характера проведения и результатов аукциона.

8. Отказ от проведения аукциона.

8.1. Заказчик, уполномоченный орган вправе отказаться от проведения аукциона не позднее, чем за десять дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в аукционе.

8.2. Извещение об отказе от проведения открытого аукциона публикуется в официальном печатном издании в течение пяти рабочих дней и размещается на официальном сайте в течение двух дней со дня принятия решения об отказе от проведения аукциона.

8.3. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения уполномоченный орган направляет соответствующие уведомления всем участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе.

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

9. Порядок предоставления документации.

9.1. Со дня опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона уполномоченный орган на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме, в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующего заявления предоставляет такому лицу документацию об аукционе в порядке, указанном в извещении о проведении аукциона.

9.2. Запрос на получение документации должен быть направлен в адрес уполномоченного органа и содержать следующие сведения:

– наименование предмета аукциона, дата его проведения.

– наименование организации-заявителя либо фамилия, имя, отчество физического лица

(индивидуального предпринимателя);

- юридический, почтовый адрес;
- код города, номер телефона и факса;
- адрес электронной почты;
- фамилия, имя, отчество и должность контактного лица, его телефон.

9.3. Документация об аукционе доступна для ознакомления на официальном сайте.

10. Разъяснение положений документации.

10.1. При проведении аукциона какие-либо переговоры заказчика, уполномоченного органа, специализированной организации или комиссии с участником размещения заказа не допускаются. В случае нарушения указанного положения аукцион может быть признан недействительным в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

10.2. Любой участник размещения заказа вправе не позднее, чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе, направить в письменной форме запрос о разъяснении положений документации об аукционе по форме, приложенной к настоящей документации.

10.3. Запрос о разъяснении положений документации об аукционе должен быть направлен участником размещения заказа в адрес заказчика и в адрес уполномоченного органа.

10.4. В течение двух рабочих дней со дня поступления указанного запроса заказчик, уполномоченный орган обязаны направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об аукционе, если указанный запрос поступил к заказчику, в уполномоченный орган не позднее чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

11. Внесение изменений в документацию.

11.1. Заказчик, уполномоченный орган по собственной инициативе или в соответствии с запросом участника размещения заказа вправе принять решение о внесении изменений в документацию об аукционе не позднее чем за пять дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе. Изменение предмета аукциона не допускается.

11.2. В течение пяти рабочих дней и в течение одного дня со дня принятия решения о внесении изменений в документацию об аукционе такие изменения соответственно опубликовываются в официальном печатном издании и размещаются в порядке, установленном для опубликования и размещения извещения о проведении открытого аукциона. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения такие изменения направляются заказными письмами или в форме электронных документов всем участникам размещения заказа, которым была предоставлена документация об аукционе.

11.3. В случае внесения изменений в документацию об аукционе срок подачи заявок на участие в аукционе продлевается так, чтобы со дня опубликования в официальном печатном издании и размещения на официальном сайте изменений, внесенных в документацию об аукционе, до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе такой срок составлял не менее чем пятнадцать дней.

11.4. Участники размещения заказа, использующие документацию об аукционе в порядке, отличном от указанного в извещении о проведении аукциона, самостоятельно отслеживают возможные изменения, внесенные в данную документацию.

Заказчик, уполномоченный орган, не несут ответственности в случае, если участник размещения заказа не ознакомился с изменениями, внесенными в документацию об аукционе, размещенными и опубликованными надлежащим образом.

ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

12. Требования к содержанию и форме заявки на участие в аукционе.

12.1. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в письменной форме в запечатанном конверте в соответствии с требованиями, изложенными в настоящей документации, а также с учетом особенностей, указанных в Информационной карте аукциона.

12.2. Все документы, входящие в состав заявки на участие в аукционе, должны быть составлены на русском языке. Подача документов, входящих в состав заявки на иностранном языке, должна

сопровождаться предоставлением надлежащим образом заверенного перевода соответствующих документов на русский язык.

12.3. Заявка на участие в аукционе, которую представляет участник размещения заказа в соответствии с настоящей документацией, должна:

- быть подготовлена по формам, приложенным к настоящей документации;
- содержать сведения и документы, указанные в Информационной карте аукциона.

13. Требования к описанию участниками размещения заказа предмета аукциона.

13.1. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона, в том числе его функциональных характеристик (потребительских свойств), количественных и качественных характеристик осуществляется в соответствии с требованиями, указанными в Информационной карте аукциона и по форме, приложенной к настоящей документации.

13.2. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона должно быть развернутое по каждой позиции установленной формы. Не допускается при заполнении формы применение коротких односложных понятий, таких как: «наличие», «обеспечены», «да», «нет» и т.п. без соответствующего документального подтверждения.

14. Требования к оформлению заявок на участие в аукционе.

14.1. При описании условий и предложений участниками размещения заказа должны приниматься общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов.

14.2. Сведения, которые содержатся в заявках участников размещения заказа, не должны допускать двусмысленных толкований.

14.3. Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.

14.4. При подготовке заявки и документов, входящих в состав заявки, не допускается применение факсимильных подписей.

14.5. Все документы в составе заявки должны быть четко напечатаны. Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, скрепленных печатью и заверенных подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) или собственноручно заверенных (для физических лиц).

14.6. Все документы, представляемые участниками размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе, должны быть заполнены по всем пунктам.

14.7. Представленные в составе заявки на участие в аукционе документы не возвращаются участнику размещения заказа.

ПОДАЧА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

15. Срок и порядок подачи и регистрации заявок на участие в аукционе.

15.1. Прием заявок на участие в аукционе начинается в день, следующий за днем опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона, и прекращается в день рассмотрения заявок на участие в аукционе непосредственно до начала рассмотрения заявок на участие в аукционе, указанного в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

15.2. Заявки на участие в аукционе до последнего дня срока подачи заявок на участие в аукционе (исключая последний день подачи заявок на участие в аукционе) подаются по адресу, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе заявки подаются на заседании комиссии непосредственно перед рассмотрением заявок на участие в аукционе по адресу, по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении аукциона.

Участник размещения заказа при отправке заявки по почте, несет риск того, что его заявка будет доставлена по неправильному адресу и с опозданием.

15.3. Каждый конверт с заявкой, поступивший в срок, указанный в пункте 15.1. настоящего раздела, регистрируется уполномоченным органом в Журнале регистрации заявок на участие в торгах. По требованию участника размещения заказа, подавшего конверт с заявкой на участие в аукционе, ему выдается расписка в получении конверта с такой заявкой с указанием даты и времени его получения.

15.4. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте. На таком конверте указывается:

- слова «ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- слова «не вскрывать до...» (указать время и дату рассмотрения заявок на участие в аукционе).

15.5. Участник размещения заказа вправе подать только одну заявку на участие в аукционе в отношении каждого предмета аукциона (лота).

В случае установления факта подачи одним участником размещения заказа двух и более заявок на участие в аукционе в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее заявки таким участником не отозваны, все заявки на участие в аукционе такого участника размещения заказа, поданные в отношении данного лота, не рассматриваются и возвращаются такому участнику.

15.6. В случае подачи заявок на участие в аукционе в отношении нескольких лотов одним участником размещения заказа, заявки подаются в отношении каждого лота. **Указанные комплекты документов должны быть оформлены в соответствии с пунктом 14.3. настоящей документации.**

15.7. Участники размещения заказа, подавшие заявки, заказчик, уполномоченный орган обязаны обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в таких заявках до вскрытия конвертов с заявками на участие в аукционе. Лица, осуществляющие хранение конвертов с заявками, не вправе допускать повреждение таких конвертов и заявок до момента их вскрытия.

15.8. Если конверт с заявкой не запечатан и не маркирован в порядке, указанном выше, заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственности за утерю конверта или его содержимого или досрочное вскрытие такого конверта.

15.9. В случае, если по окончании срока подачи заявок на участие в аукционе подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион признается не состоявшимся только в отношении тех лотов, в отношении которых подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе.

16. Отзыв заявок на участие в аукционе.

16.1. Участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, вправе отозвать заявку в любое время до дня и времени начала рассмотрения заявок на участие в аукционе

16.2. Уведомление об отзыве заявки подается в письменной форме. При этом в соответствующем уведомлении в обязательном порядке должна быть указана следующая информация:

- наименование и адрес уполномоченного органа;
- слова «ОТЗЫВ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- регистрационные номер и дата заявки на участие в аукционе;
- время и дата рассмотрения заявок на участие в аукционе.

При необходимости участник размещения заказа вправе в уведомлении об отзыве заявки на участие в аукционе указать просьбу вернуть отозванную им заявку. В этом случае в уведомлении об отзыве заявки указывается адрес, по которому соответствующая заявка должна быть возвращена.

Уведомление об отзыве заявки на участие в аукционе должно быть скреплено печатью и заверено подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) и собственноручно подписано физическим лицом участником размещения заказа.

16.3. До последнего дня подачи заявок на участие в аукционе, уведомления об отзыве заявок на участие в аукционе подаются по адресу уполномоченного органа, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе, заявки на участие в аукционе

отзываются на заседании комиссии непосредственно перед началом рассмотрения заявок по адресу, по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

16.4. Отказы заявок на участие в аукционе регистрируются в порядке, установленном в пункте 15.3. настоящего раздела.

16.5. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственность за негативные последствия, наступившие для участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе которого отозвана.

16.6. Заявки на участие в аукционе, отозванные до окончания срока подачи заявок на участие в аукционе в порядке, указанном выше считаются не поданными.

16.7. После окончания срока подачи заявок не допускается отзыв заявок на участие в аукционе.

17. Заявки на участие в аукционе, поданные с опозданием.

16.1. Полученные после окончания времени приема заявок, конверты с заявками на участие в аукционе вскрываются, и в тот же день заявки возвращаются участникам размещения заказа по адресу, указанному в заявке на участие в аукционе. Данные о вскрытии конвертов заявками на участие в аукционе, полученных после установленного срока окончания приема заявок на участие в аукционе, фиксируются в соответствующем акте, который хранится с остальными документами по проведенному аукциону.

ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

18. Рассмотрение заявок на участие в аукционе.

18.1. Комиссия рассматривает заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным настоящей документацией и действующим законодательством, проверяется наличие необходимых документов и правильность их оформления.

18.2. Срок рассмотрения заявок на участие в аукционе не может превышать десять дней со дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

19. Допуск к участию в аукционе.

19.1. На основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе комиссией принимается решение:

- о допуске к участию в аукционе участника размещения заказа и о признании участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, участником аукциона;
- об отказе в допуске участника размещения заказа к участию в аукционе.

19.2. Участнику размещения заказа отказывается в допуске к участию в аукционе в случае:

– непредоставления определенных документацией об аукционе документов в составе заявки на участие в аукционе либо наличия в таких документах недостоверных сведений об участнике размещения заказа или о предмете аукциона;

– несоответствия требованиям, установленным в пункте 5.2. настоящей документации;

– несоответствия заявки на участие в аукционе требованиям настоящей документации.

19.3. В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в аукционе всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе, или о допуске к участию в аукционе и признании участником аукциона только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион признается не состоявшимся только в отношении того лота, решение об отказе в допуске к участию в котором принято относительно всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе в отношении этого лота, или решение о допуске к участию в котором и признании участником аукциона принято относительно только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе в отношении этого лота.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА

20. Регистрация участников аукциона.

20.1. В аукционе участвуют только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона.

20.2. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.

20.3. Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность, на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть удостоверена нотариально. **Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.**

20.4. Перед началом проведения аукциона комиссия проверяет документы и полномочия, необходимые для участия в аукционе, у присутствующих представителей участников аукциона.

После этого уполномоченные представители участников аукциона получают от Комиссии карточки с номерами (далее – «аукционные номера»).

20.5. В Протоколе регистрации участников аукциона указываются:

- наименование (фамилия, имя отчество) участника аукциона;
- фамилия, имя, отчество представителя участника аукциона его паспортные данные;
- реквизиты документа, подтверждающего полномочия представлять участника аукциона

(доверенности и др.);

- выданный аукционный номер;
- подпись присутствующего физического лица.

21. Проведение аукциона.

21.1. Аукцион начинается с объявления председательствующим комиссии о начале проведения аукциона и количестве лотов, выставленных на аукцион, наименование (фамилию, имя, отчество) участников, допущенных или не допущенных к участию в аукционе, наименование (фамилию, имя, отчество) участников которые допущены к участию в аукционе, но не явились на аукцион. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества (преференции) для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов, председательствующий комиссии сообщает о наличии таких участников аукциона и размере предоставленных им преференций.

21.2. Аукцион ведет аукционист в присутствии членов комиссии, представителей заказчика, уполномоченного органа, участников аукциона или их представителей. Аукционист разъясняет участникам аукциона правила и порядок представления открытых по форме подачи предложений о цене муниципального контракта.

21.3. Аукцион проводится по каждому лоту отдельно. В процессе аукциона аукционистом объявляется о начале процедуры торгов по соответствующему лоту, и оглашаются: номер лота, предмет муниципального контракта, его существенные условия и характеристики, начальная (максимальная) цена муниципального контракта и «шаг аукциона», наименование (фамилию, имя, отчество) участников аукциона, участвующих в аукционе по лоту, и их аукционные номера.

После объявления о начале проведения аукциона прекращается допуск участников аукциона в аукционный зал. Допуск опоздавшего участника может быть осуществлен только по решению комиссии.

21.4. Аукцион проводится путем снижения начальной (максимальной) цены муниципального контракта на «шаг аукциона». Каждая последующая цена, понижающая предыдущую цену на «шаг аукциона», заявляется участниками аукциона путем поднятия аукционного номера.

21.5. После оглашения начальной (максимальной) цены муниципального контракта аукционист предлагает участникам аукциона заявить свои предложения по цене контракта, сниженной на «шаг аукциона». Аукционист называет номер карточки участника, который первым, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта, сниженную на «шаг аукциона», указывает на этого участника и объявляет заявленную им цену как цену контракта.

21.6. При отсутствии предложений со стороны других участников аукциона аукционист повторяет эту цену 3 раза. Если до третьего повторения заявленной цены ни один из участников аукциона не поднял карточку и не заявил последующую цену, размер «шага аукциона» снижается на

0,5 % начальной (максимальной) цены контракт. Аукционист вновь троекратно объявляет последнее предложение о цене контракта и ждет предложения о более низкой цене с учетом измененного «шага аукциона». Минимальный шаг аукциона составляет 0,5 % начальной цены муниципального контракта.

21.7. Комиссия самостоятельно или по ходатайству участника аукциона, может принять решение о приостановке проведения аукциона (по лоту, в случае если аукцион многолотовый) и объявлении короткого перерыва.

Продолжительность короткого перерыва в проведении аукциона – не менее 15 минут, но не более 1 часа.

Перерыв в проведения аукциона (торгах по каждому лоту) для краткого перерыва, может быть объявлен комиссией не более 2 (двух) раз;

21.8. Во время всей процедуры торгов (включая перерыв) участникам аукциона запрещается вступать в переговоры между собой и покидать место проведения аукциона;

21.9. Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наиболее низкую цену контракта. В случае, если по результатам аукциона наиболее низкую цену контракта предложили два участника аукциона, победителем признается участник, который первый, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта.

21.10. По результатам аукциона по каждому лоту оглашается наименование (фамилия, имя, отчество) победителя аукциона, предложенная им цена контракта, а также наименование (фамилия, имя, отчество) участника аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене контракта, предложенная им цена контракта.

21.11. В случае, если в аукционе участвовал один единственный участник, или в случае, если в связи с отсутствием предложений о цене контракта, предусматривающих более низкую цену контракта, чем начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), «шаг аукциона» снижен в соответствии с пунктом 21.6. настоящего раздела до минимального размера и после троекратного объявления предложения о начальной (максимальной) цене контракта (цене лота) не поступило ни одно предложение о цене контракта, которое предусматривало бы более низкую цену контракта, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, решение о признании аукциона несостоявшимся принимается в отношении каждого лота отдельно.

21.12. При проведении аукциона ведется протокол аукциона, который подписывается заказчиком, уполномоченным органом, всеми присутствующими членами комиссии в день проведения аукциона. Протокол аукциона размещается на официальном сайте уполномоченным органом в течение дня, следующего после дня подписания указанного протокола.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУКЦИОНА

22. Срок заключения контракта.

22.1. Заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае, если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона) направляет один экземпляр соответствующего протокола и проект муниципального контракта участнику аукциона, с которым заключается контракт (далее – победитель аукциона).

22.2. Победитель аукциона должен подписать и заверить печатью указанный проект контракта и вернуть его заказчику в срок, установленный в Информационной карте аукциона.

22.3. Муниципальный контракт может быть заключен **не ранее чем через десять дней** со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола, на основании которого заключается муниципальный контракт.

22.4. В случае, если победитель аукциона уклоняется от заключения муниципального контракта, то контракт заключается с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

22.5. Заказ признается размещенным со дня заключения муниципального контракта.

23. Обеспечение исполнения муниципального контракта.

23.1. Если в соответствии с Информационной картой аукциона установлено требование обеспечения исполнения муниципального контракта, муниципальный контракт заключается только после предоставления участником аукциона, с которым заключается муниципальный контракт банковской гарантии, договора страхования ответственности по контракту или передачи заказчику денежных средств в обеспечение муниципального контракта в размере обеспечения муниципального контракта, указанного в извещении о проведении аукциона. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно.

23.2. Если победителем аукциона является бюджетное учреждение предоставление обеспечения исполнения контракта не требуется.

23.3. В том случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта представляется в виде банковской гарантии, банковская гарантия должна соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В банковской гарантии в обязательном порядке должна быть указана сумма, в пределах которой банк гарантирует исполнение обязательств по муниципальному контракту, которая должна быть не менее суммы, установленной в Информационной карте аукциона.

Банковская гарантия должна содержать указание на муниципальный контракт, исполнение которого она обеспечивает путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия банковской гарантии должен устанавливаться с учетом срока действия муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Банковская гарантия должна содержать указание на согласие банка с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают его от обязательств по соответствующей банковской гарантии.

23.4. В случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта предоставляется в виде страхования ответственности, соответствующий договор страхования ответственности должен соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В договоре страхования ответственности должна быть указана сумма, на которую страхуется ответственность соответствующего победителя аукциона.

Страхование должно покрывать случаи виновного неисполнения или ненадлежащего исполнения победителем аукциона своих обязательств по муниципальному контракту.

Договор страхования также должен содержать указание на соответствующий муниципальный контракт путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия договора страхования должен устанавливаться с учетом установленного срока муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Также в договоре страхования должно содержаться указание на согласие страховщика и страхователя с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают их от обязательств по соответствующему договору страхования.

23.5. Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения муниципального контракта, должны быть перечислены в размере, установленном в Информационной карте аукциона на счет заказчика, указанный в Информационной карте аукциона.

Факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения муниципального контракта подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате (квитанцией – в случае наличной формы оплаты).

23.6. В случае, если по каким либо причинам обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение обязательств по муниципальному контракту, победитель аукциона обязан в течение 10 (десяти) банковских дней предоставить заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в документации об аукционе.

24. Права и обязанности победителя аукциона.

24.1. Муниципальный контракт заключается на условиях, указанных в извещении о проведении открытого аукциона и документации об аукционе, по цене, предложенной победителем аукциона, либо в

случае заключения муниципального контракта с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, по цене, предложенной таким участником. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов и победителем аукциона признано такое учреждение, предприятие или такая организация, муниципальный контракт по требованию указанных участников аукциона заключается по цене, предложенной указанными участниками аукциона, с учетом преимущества в отношении цены контракта, но не выше начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), указанной в извещении о проведении открытого аукциона.

24.2. В случае, если победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в срок, предусмотренный документацией об аукционе, не представил заказчику подписанный контракт, а также обеспечение исполнения контракта в случае, если в Информационной карте аукциона было установлено требование обеспечения исполнения контракта, победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, признается уклонившимся от заключения муниципального контракта.

25. Права и обязанности заказчика.

25.1. После определения победителя аукциона в течение срока, предусмотренного для заключения муниципального контракта, заказчик обязан отказаться от заключения муниципального контракта с победителем аукциона, либо при уклонении победителя аукциона от заключения контракта с участником размещения заказа, с которым заключается такой контракт, в случае установления факта:

– проведения ликвидации участников размещения заказа – юридических лиц или проведения в отношении участников размещения заказа – юридических лиц, индивидуальных предпринимателей процедуры банкротства;

– приостановления деятельности указанных лиц в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– нахождения имущества указанных лиц под арестом, наложенным по решению суда, если на момент истечения срока заключения контракта балансовая стоимость арестованного имущества превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов указанных лиц по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

25.2. В случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта, заказчик вправе обратиться в суд с иском о понуждении победителя аукциона заключить муниципальный контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, либо заключить муниципальный контракт с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

25.3. Цена муниципального контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных контрактом количества товаров, объема работ, услуг и иных условий исполнения муниципального контракта.

ПРОЧИЕ СУЩЕСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА.

26. Участник размещений заказа фактом подачи заявки на участие в аукционе признает, что ему понятны цель аукциона и его предмет, условия аукциона, предмет и содержание настоящей документации, порядок и условия заключения муниципального контракта. Подача заявки на участие в аукционе свидетельствует также о разрешении участником размещения заказа всех вопросов в порядке, установленном настоящей документацией.

27. Участнику размещения заказа могут быть известны обстоятельства, которые значительно затрудняют или делают невозможным достижение цели аукциона. В этом случае участник размещения заказа обязан уточнить содержание документации об аукционе в порядке, установленном настоящей документацией.