

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 77—ЗК/17

г. Санкт - Петербург

«07» августа 2017 г.

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Ленинградский областной институт развития образования» (ГАОУ ДПО «ЛОИРО»), именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице ректора Ковальчук Ольги Владимировны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «Экспертиза Монтаж Технадзор Наладка» (ООО «ЭМТН»), именуемое в дальнейшем Подрядчик, в лице Генерального директора Сикорского Ростислава Ивановича, действующего на основании Устава, с другой стороны (далее именуемые Стороны) согласно проведенному запросу котировок и на основании протокола заседания Комиссии по закупкам № 23 от 02.08.2017 года заключили настоящий договор (далее Договор) о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. По настоящему договору Подрядчик обязуется качественно и в установленный срок выполнить своими силами или привлеченными силами, работы по ремонту внутридворовых входов в подвал и устройству козырьков над всеми выходами/входами здания института ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования» по адресу: Санкт-Петербург, Чкаловский пр. д. 25а лит. А, а Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ, принять их результат и оплатить выполненные работы.

1.2. Содержание и объем выполняемых по данному договору работ определены в Локальном сметном расчёте № - Приложение № 1 к настоящему Договору.

2. Стоимость работ по договору

2.1. Стоимость подлежащих выполнению Подрядчиком работ определена на основании Локального сметного расчёта № - Приложение № 1 к настоящему договору, которое является неотъемлемой частью настоящего договора и составляет в сумме 455201,10 (четыреста пятьдесят пять тысяч двести один) рубль 10 копеек, в т. ч. НДС 18.

2.2. Цена выполняемых работ указана с учетом включенных всех в нее расходов, в том числе расходов на выполнение работ, на материалы, их доставку, погрузочно-разгрузочные работы, уборку мусора, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и иных обязательных платежей, расходов на оформление любых сертификатов, и другой технической и/или товаросопроводительной документации, а также на страхование товара, и всех иных расходов, необходимых для исполнения Договора и/или которые могут возникнуть при его исполнении.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Начало выполнения работ в течение 1-ого дня со дня подписания договора.

Окончание выполнения работ - через 10 рабочих дней со дня начала работ.

3.2. Если Подрядчик своевременно не приступил к выполнению работ или во время исполнения станет очевидным, что работы не будут выполнены в срок, а также в случае просрочки выполнения работ, Заказчик вправе по своему выбору назначить Подрядчику новый срок, потребовать уменьшения стоимости работ по договору, расторгнуть договор и потребовать возмещения убытков.

4. Права и обязанности

4.1. Подрядчик обязуется:

4.1.1. Выполнить все работы качественно, в объеме и сроки, предусмотренные настоящим договором и Приложениями к нему.

Использовать материалы, оборудование и комплектующие изделия надлежащего качества в соответствии с технической документацией и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и (или) другие документы, удостоверяющие их качество.

4.1.2. Представить гарантию на выполненные работы по ремонту внутридворовых входов в подвал и устройству козырьков над всеми выходами/входами здания института ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования» по адресу: Санкт-Петербург, Чкаловский пр. д. 25а лит. А не менее 36 месяцев.

4.1.3. Обеспечить соблюдение техники безопасности, противопожарной и экологической безопасности, а также нести ответственность за действия или бездействие, за халатность или недосмотр любого из своих работников.

4.1.4. Выполнить работы в соответствии с требованиями строительных норм и правил.

4.1.5. Допускать к производству работ только квалифицированных специалистов, имеющих необходимую подготовку, а в случаях, предусмотренных законом, – документ, подтверждающий право данного специалиста на производство таких работ.

4.1.6. Подрядчик имеет право привлекать для выполнения работ по настоящему договору субподрядчиков.

4.1.7. Устранить за счет собственных средств ущерб, нанесенный в связи с выполнением работ имуществу Заказчика.

4.1.8. После окончания работ и передачи их результата по акту приёма –передачи Заказчику в течение 3-х дней или в иные согласованные с Заказчиком сроки вывезти за пределы строительной площадки принадлежащие ему механизмы, оборудование или иное имущество. При работе со строительными отходами руководствоваться «Правилами обращения со строительными отходами в Санкт-Петербурге», утверждёнными распоряжением Администрации Санкт-Петербурга 15.03.03г. за №1112-ра.

4.2. Заказчик обязуется:

4.2.1. Обеспечить Подрядчика для выполнения работ согласованной в установленном порядке документацией.

4.2.2. Передать фронт работ Подрядчику согласно СНиП 3.05.01-85.

4.2.3. Принять работы, выполненные Подрядчиком в порядке, предусмотренном настоящим Договором.

4.2.4. Производить оплату выполненных Подрядчиком работ в соответствии с условиями настоящего Договора.

4.2.5. Заказчик имеет право осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения не вмешиваясь во внутрихозяйственную деятельность Подрядчика.

5. Цена работ и порядок расчётов

5.1 Подрядчик заблаговременно, но не позднее, чем за 1 (один) рабочий день до дня сдачи-приемки, уведомляет Заказчика о выполнении работ и готовности к их сдаче-приемке.

5.2. Подрядчик составляет и передаёт Заказчику по 2 (два) экземпляра Акта на выполненные работы (по форме КС-2) и составленные на основании этих Актов справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, счета-фактуры, и другие документы удостоверяющие качество работ.

5.3. Заказчик в течение 3-х (трёх) рабочих дней со дня получения вышеуказанных документов проверяет достоверность сведений о выполненных работах, подписывает и передаёт 1 (один) экземпляр Подрядчику. В случае выявления Заказчиком несоответствия сведений об объёмах, содержании и стоимости работ, отражённых в документах, фактически выполненных работах и их стоимости, Заказчик исключает такие сведения из форм КС-2 и КС-3 и направляет Подрядчику мотивированное обоснование такого исключения. В случае не передачи форм КС-2 и КС-3 Подрядчику в установленные сроки или отсутствия мотивированного отказа Акты считаются принятыми Заказчиком.

5.4. Необходимым основанием для оплаты выполненных Подрядчиком работ являются оформленные надлежащим образом Акты о приёмке выполненных работ КС-2 и

составленные на основании этих Актов Справки о стоимости выполненных работ и затрат КС-3, счета-фактуры и предоставление полного пакета документов по испытаниям лестницы в соответствии с п.4.1.8. настоящего договора.

5.5. Авансирование работ не предусмотрено. Оплата производится Заказчиком по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течении 7 банковских дней после подписания акта о приемке выполненных работ, представлением счет-фактуры и счета. Возможен одnorазовый промежуточный расчет за выполненные работы не более 20 % стоимости договора с оформлением всей необходимой для этого отчетной документации.

5.6. Работы, выполненные Подрядчиком с отклонением от технической документации, строительных норм и правил не подлежат оплате Заказчиком до устранения отклонений.

5.7. Стороны имеют право расторгнуть настоящий договор в случае консервации или прекращения строительства, нарушении сторонами обязательств по договору, а также по взаимному согласованию сторон и согласно Законодательства РФ..

5.8. Обязательство Заказчика считается выполненным по оплате с момента списания денежных средств с расчетного счёта Заказчика.

6. Безопасность работ

6.1. Подрядчик несёт ответственность за обеспечение безопасности всех работ, производимых по настоящему договору, а также за соблюдение техники безопасности при проведении таких работ персоналом Подрядчика или персоналом субподрядчиков, привлекаемых Подрядчиком для выполнения работ по настоящему договору.

6.2. Ущерб, причинённый в результате несоблюдения правил техники безопасности Заказчику, его персоналу, а также любым третьим лицам, как имеющим, так и не имеющим отношения к выполнению работ по настоящему договору, возмещается Подрядчиком в полном объёме.

6.3. Представитель Заказчика, обладающий достаточными полномочиями, вправе прекратить работу любого лица или остановить любые работы, в случае обнаружения нарушения правил техники безопасности при выполнении работ по настоящему договору. Подрядчик не вправе продлевать сроки производства работ или повышать их стоимость на том основании, что работы были приостановлены из-за несоблюдения правил техники безопасности или из-за того, что Подрядчик обязан при проведении работ соблюдать такие правила.

7. Обстоятельства непреодолимой силы

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязанностей по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы. Такими обстоятельствами считаются забастовки, стихийные бедствия, военные конфликты или иные обстоятельства, наступление которых стороны не могли предвидеть и предотвратить.

8. Ответственность сторон и порядок разрешения споров

8.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору Заказчик и Подрядчик несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. В случаях нарушения согласованных сроков начала и окончания работ, предусмотренных Договором, Подрядчик выплачивает Заказчику пени в размере 0,05 % от общей стоимости работ, указанной в п.2.1. Договора, за каждый день просрочки.

8.3. Штрафные санкции (неустойка) считаются предъявленными только в случае их письменного оформления.

8.4. Претензии и спорные вопросы между сторонами решаются путем переговоров в духе взаимного уважения и сотрудничества, а при невозможности мирного урегулирования разногласий - передаются в Арбитражный суд Санкт-Петербурга и Ленинградской области, в котором они подлежат разрешению в соответствии с

действующим законодательством РФ. Ответ на претензию должен быть отправлен в 15-и дневный срок со дня ее получения.

8.5. Во всем, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

9. Особые условия

9.1. Принятие окончательного платежа Подрядчиком означает его отказ от всех претензий Заказчику.

9.2. Заказчик, принявший работы без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работы, которые могли быть установлены при обычном способе ее приемки (явные недостатки).

9.3. В случае ненадлежащего выполнения работ Подрядчик не вправе ссылаться на то, что Заказчик не осуществил контроль и надзор за их выполнением.

9.4. Все изменения и дополнения к настоящему договору должны быть совершены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями сторон и являются его неотъемлемой частью. Сторона, получившая от другой стороны предложение об изменениях либо дополнениях договора, должна в течение 5 (пяти) дней рассмотреть такое предложение.

9.5. Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах, причём оба текста являются идентичными и имеют равную юридическую силу.

9.6. Настоящий договор вступает в силу с даты подписания сторонами, и действует до полного исполнения сторонами всех взятых на себя обязательств.

9.7. Заказчик имеет право в любое время до сдачи ему результата работы расторгнуть настоящий Договор, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения Подрядчиком уведомления о расторжении настоящего Договора. Уведомление о расторжении должно быть сделано не позднее, чем за 15 дней до даты расторжения договора.

10. Перечень приложений к договору.

Приложение №1 – Локальный сметный расчёт;

11. Адреса и банковские реквизиты сторон

ЗАКАЗЧИК:

ГАОУ ДПО «ЛОИРО»
ИНН/КПП 4705016800/781301001
ОГРН 1024701243390 ОКПО 46241861
ОКАТО 40288564000 ОКВЭД 85.23
ОКФС 13
197136. Санкт-Петербург, Чкаловский пр,
д.25а, литер А,

Банковские реквизиты:
р/с 40601810900001000022
Отдельный лицевой счет 31456У57230
в УФК по Ленинградской области
Отделение Ленинградское г. Санкт-
Петербург
БИК 044106001

Ректор
ГАОУ ДПО «ЛОИРО»

М.П. О.В. Ковальчук



ПОДРЯДЧИК:

ООО «ЭМТН»,
ИНН/КПП 7838436158/781301001
ОГРН 1099847031393 ОКПО 64210806
ОКВЭД 40.30, 45.2, 45.3, 73.10, 74.20.35
197101, С-Петербург, Петроградская наб.,
д.34, лит. Д

Банковские реквизиты:
р/с 40702810732060009906 ,
в филиале №7806 ПАО «ВТБ 24»
Санкт-Петербург ,
к/сч. 30101810300000000811,
БИК 044030811

Генеральный директор
ООО «ЭМТН»
Монтаж
Технадзор
М.П. Сикорский Р.И.



СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор ООО «ЭМТН»

Сикорский Р.И.

" _____ " августа 2017 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ГАФУ ДПО «ЛОИРО»

Ковальчук О.В.

" _____ " августа 2017 г.



КОЗЫРЬКИ НАД ВСЕМИ ВЫХОДАМИ/ВХОДАМИ Здания Института

(наименование стройки)

С-Петербург, Чкаловский пр., д. 25а, лит. А

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

ремонт внутридворовых входов в подвал и устройство козырьков над всеми выходами/входами здания института

Основание:

Смета составлена в ценах 2017 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

типовой объем работ

монтажные работы

электрика

1	ТЕРр- 67- 08- 002	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ НА СВЕТОДИОДНЫЕ	0,07	1922,52	2,11	135	135		163,3	11,43
			100ШТ	1920,41	1,04					
2	ССЦ01- 509- 9216- 009П	СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ СПО 36/100, IP 40	7	2967,2		20770				
			ШТ							
3	ТЕРр- 67- 09- 001	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	0,07	267,27		19	19		24,1	1,69
			100ШТ	267,27						
4	ССЦ01- 509- 1444	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ДВУХКЛАВИШНЫЕ	7	7,34		51				
			ШТ							
5	ТЕРм- 08- 02- 402- 01	КАБЕЛЬ ДВУХ- ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2	0,35	911,27	481,87	319	62	168	15,3	5,36
			100М	175,95	29,86					
6	ССЦ01- 501- 0626	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ПЕРЕНОСНЫЕ С ГИБКИМИ МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В РЕЗИНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ МАРКИ КГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ - 3 И СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ2	0,035	6790		238				
			1000М							
7	ТЕРм- 08- 02-	КАБЕЛЬ ДВУХ-	0,35	911,27	481,87	319	62	168	15,3	5,36

	402-01	ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК: В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ ²	100М	175,95	29,86			10	
8	ССЦ01-507-0915	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ (ПВХ) ДИАМЕТРОМ 25 ММ	35	6,3		221			
			М						

Итого: электрика

22072 278 336 23,83

20

	Прямые затраты			22072
	Материальные затраты в т.ч.			21458
	Материалы, учтенные расценками			178
	Материалы, не учтенные расценками			21280
	Основная зарплата			278
	Эксплуатация машин			336
	в тч ЗП машинистов			20
	Накладные расходы			267
	Сметная прибыль			194
	ОЗП с учетом стесненности	1,15		319,7
	ЭМ с учетом стесненности	1,15		386,4
	ЗМ с учетом стесненности	1,15		23
	---Переход в текущие цены---			
	З/плата основных рабочих	18,125		5794,57
	З/плата машинистов	18,125		416,88
	Эксплуатация машин	7,682		2968,32
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	4,775		849,95
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	4,775		101612
	Итого в текущих ценах			111224,84
	ФОТ			6211,45
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15		307,05
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15		223,1
	Накладные расходы от ФОТ	18,125		5565,28
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125		4043,69
	Итого базовых ценах 2001 года			120833,81
	Итого без НДС			120833,81

Итого: монтажные работы

22072 278 336 23,83

20

Итого: типовой объем работ

22072 278 336 23,83

20

карнизы над пожарными выходами

монтаж металлоконструкций

9	ТЕРм-38-01-003-03	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	0,3	2185,28	474,38	656	410	142	116	34,8
			т конструкций	1364,16	17,78			5		
10	ССЦ01-103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	45	35,68		1606				
			М							
11	ССЦ01-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	0,0003	17670		5				
			Т							

12	ТЕР- 13- 03- 002- 14 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ЭД- 20	0,0721	1650,02	9,73	119	8	1	8,74	0,63
			100м2 окрашиваемой повер	107,5	0,15					
13	ТЕР- 13- 03- 004- 24 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей пастой огнезащитной ВПМ- 2	0,0721	18438,26	283,84	1329	98	20	122,13	8,81
			100м2 окрашиваемой повер	1354,42	13,38			1		
Итого: монтаж металлоконструкций						3715	516	163	44,24	

6

	Прямые затраты		3715
	Материальные затраты в т.ч.		3036
	Материалы, учтенные расценками		1425
	Материалы, не учтенные расценками		1611
	Основная зарплата		516
	Эксплуатация машин		163
	в тч ЗП машинистов		6
	Накладные расходы		360
	Сметная прибыль		334
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	593,4
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	187,45
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	6,9
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	10755,38
	З/плата машинистов	18,125	125,06
	Эксплуатация машин	8,729	1636,26
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	4,958	7065,15
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	4,958	7987,34
	Итого в текущих ценах		27444,13
	ФОТ		10880,44
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	414
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	384,1
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	7503,75
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	6961,81
	Итого базовых ценах 2001 года		41909,69
	Итого без НДС		41909,69

монтаж крыши

14	ТЕР- 09- 03- 022- 04 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками	0,102	4330,66	2787,09	442	152	285	129,96	13,26
			100м2	1494,56	353,73			36		
15	ССЦ01- 101- 1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	1,97	53,4		105				
			кг							
16	ССЦ01- 101- 1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	0,0001	26100		3				
			т							
17	ССЦ01- 101- 4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	10,2	132,1		1347				
			м2							
Итого: монтаж крыши						1897	152	285	13,26	

36

	Прямые затраты		1897
	Материальные затраты в т.ч.		1460

	Материалы, учтенные расценками		5	
	Материалы, не учтенные расценками		1455	
	Основная зарплата		152	
	Эксплуатация машин		285	
	в тч ЗП машинистов		36	
	Накладные расходы		152	
	Сметная прибыль		136	
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	174,8	
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	327,75	
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	41,4	
	---Переход в текущие цены---			
	З/плата основных рабочих	18,125	3168,25	
	З/плата машинистов	18,125	750,38	
	Эксплуатация машин	8,433	2763,92	
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	7,367	36,84	
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	7,367	10718,99	
	Итого в текущих ценах		16688	
	ФОТ		3918,63	
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	174,8	
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	156,4	
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	3168,25	
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	2834,75	
	Итого базовых ценах 2001 года		22691	
	Итого без НДС		22691	

Итого: карнизы над пожарными выходами 5612 668 448 57,49

42

карниз над запасным фасадным выходом

монтаж металлоконструкций

18	ТЕРм- 38- 01- 003- 03	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	0,1074	2185,28	474,38	235	147	51	116	12,46
			т конструкций	1364,16	17,78			2		
19	ССЦ01- 103- 1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	13,4	35,68		478				
			м							
20	ССЦ01- 103- 1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x20 мм, толщина стенки 3 мм	16	19,8		317				
			м							
21	ССЦ01- 103- 1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	10,4	9,18		95				
			м							
22	ССЦ01- 101- 1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4- 5 мм	0,0017	5895		10				
			т							
23	ССЦ01- 101- 1714	Болты с гайками и шайбами строительные	0,0002	17670		4				
			т							
24	ТЕР- 13- 03- 002- 14 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ЭД- 20	0,0466	1650,02	9,73	77	5		8,74	0,41
			100м2 окрашиваемой повер	107,5	0,15					
25	ТЕР- 13- 03- 004- 24 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Окраска металлических огрунтованных поверхностей пастой огнезащитной ВПМ- 2	0,0466	18438,26	283,84	859	63	13	122,13	5,69
			100м2 окрашиваемой повер	1354,42	13,38			1		

	Прямые затраты		2075
	Материальные затраты в т.ч.		1796
	Материалы, учтенные расценками		892
	Материалы, не учтенные расценками		904
	Основная зарплата		215
	Эксплуатация машин		64
	в тч ЗП машинистов		3
	Накладные расходы		154
	Сметная прибыль		138
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	247,25
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	73,6
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	3,45
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	4481,41
	З/плата машинистов	18,125	62,53
	Эксплуатация машин	8,729	642,46
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	4,958	4422,54
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	4,958	4482,03
	Итого в текущих ценах		14028,44
	ФОТ		4543,94
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	177,1
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	158,7
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	3209,94
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	2876,43
	Итого базовых ценах 2001 года		20114,81
	Итого без НДС		20114,81

монтаж крыши

26	ТЕР- 09- 03- 022- 04 МДС81- 35 2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками	0,08	4330,66	2787,09	346	120	222	129,96	10,4
			100м2	1494,56	353,73			28		
27	ССЦ01- 101- 1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	3,5	53,4		187				
			кг							
28	ССЦ01- 101- 1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	0,0001	26100		3				
			т							
29	ССЦ01- 101- 4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	8	132,1		1057				
			м2							
Итого: монтаж крыши						1593	120	222		10,4

	Прямые затраты		1593
	Материальные затраты в т.ч.		1251
	Материалы, учтенные расценками		4
	Материалы, не учтенные расценками		1247
	Основная зарплата		120
	Эксплуатация машин		222
	в тч ЗП машинистов		28
	Накладные расходы		120

	Сметная прибыль		107	
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	138	
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	255,3	
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	32,2	
	---Переход в текущие цены---			
	З/плата основных рабочих	18,125	2501,25	
	З/плата машинистов	18,125	583,63	
	Эксплуатация машин	8,433	2152,94	
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	7,367	29,47	
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	7,367	9186,65	
	Итого в текущих ценах		13870,31	
	ФОТ		3084,88	
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	138	
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	123,05	
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	2501,25	
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	2230,28	
	Итого базовых ценах 2001 года		18601,84	
	Итого без НДС		18601,84	

Итого: карниз над запасным фасадным выходом 3668 335 286 28,95

31

карниз над внутридворовым запасным выходом

монтаж металлоконструкций

30	ТЕРм- 38- 01- 003- 03	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	0,1499	2185,28	474,38	328	205	71	116	17,39
			т конструкций	1364,16	17,78			3		
31	ССЦ01- 103- 1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 4 мм	26,1	35,68		931				
			м							
32	ССЦ01- 103- 1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	14,4	9,18		132				
			м							
33	ССЦ01- 101- 1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4- 5 мм	0,009	5895		53				
			т							
34	ССЦ01- 101- 1714	Болты с гайками и шайбами строительные	0,0004	17670		7				
			т							
35	ТЕР- 13- 03- 002- 14 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ЭД- 20	0,0625	1650,02	9,73	103	7	1	8,74	0,55
			100м2 окрашиваемой повер	107,5	0,15					
36	ТЕР- 13- 03- 004- 24 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Окраска металлических огрунтованных поверхностей пастой огнезащитной ВПМ- 2	0,0625	18438,26	283,84	1152	85	18	122,13	7,63
			100м2 окрашиваемой повер	1354,42	13,38			1		

Итого: монтаж металлоконструкций 2706 297 90 25,57

4

	Прямые затраты		2706	
	Материальные затраты в т.ч.		2319	
	Материалы, учтенные расценками		1196	
	Материалы, не учтенные расценками		1123	
	Основная зарплата		297	
	Эксплуатация машин		90	

	в тч ЗП машинистов		4
	Накладные расходы		213
	Сметная прибыль		190
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	341,55
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	103,5
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	4,6
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	6190,6
	З/плата машинистов	18,125	83,37
	Эксплуатация машин	8,729	903,45
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	4,958	5929,77
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	4,958	5567,83
	Итого в текущих ценах		18591,65
	ФОТ		6273,97
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	244,95
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	218,5
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	4439,72
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	3960,32
	Итого базовых ценах 2001 года		26991,69
	Итого без НДС		26991,69

монтаж крыши

37	ТЕР- 09- 03- 022- 04 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками	0,12	4330,66	2787,09	520	179	335	129,96	15,6
			100м2	1494,56	353,73			42		
38	ССЦ01- 101- 1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	1,25	53,4		67				
			кг							
39	ССЦ01- 101- 1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	0,0001	26100		3				
			т							
40	ССЦ01- 101- 4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	12	132,1		1585				
			м2							
Итого: монтаж крыши						2175	179	335		15,6

42

	Прямые затраты		2175
	Материальные затраты в т.ч.		1661
	Материалы, учтенные расценками		6
	Материалы, не учтенные расценками		1655
	Основная зарплата		179
	Эксплуатация машин		335
	в тч ЗП машинистов		42
	Накладные расходы		179
	Сметная прибыль		160
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	205,85
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	385,25
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	48,3
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	3731,03
	З/плата машинистов	18,125	875,44
	Эксплуатация машин	8,433	3248,81
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	7,367	44,2
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	7,367	12192,39

	Итого в текущих ценах		19216,43
	ФОТ		4606,47
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	205,85
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	184
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	3731,03
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	3335
	Итого базовых ценах 2001 года		26282,46
	Итого без НДС		26282,46

Итого: карниз над внутридворовым запасным выходом 4881 476 425 41,16

46

карниз над входом в подвал ИТП

монтаж металлоконструкций

41	ТЕРм- 38- 01- 003- 03	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	0,0829	2185,28	474,38	181	113	39	116	9,62
		т конструкций		1364,16	17,78			1		
42	ССЦ01- 103- 1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40х40 мм, толщина стенки 4 мм	8,7	35,68		310				
		м								
43	ССЦ01- 103- 1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30х20 мм, толщина стенки 3 мм	16	19,8		317				
		м								
44	ССЦ01- 103- 1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	8	9,18		73				
		м								
45	ССЦ01- 101- 1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4- 5 мм	0,0011	5895		6				
		т								
46	ССЦ01- 101- 1714	Болты с гайками и шайбами строительные	0,0002	17670		4				
		т								
47	ТЕР- 13- 03- 002- 14 МДСВ1- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ЭД- 20	0,0155	1650,02	9,73	26	2		8,74	0,14
		100м2 окрашиваемой повер		107,5	0,15					
48	ТЕР- 13- 03- 004- 24 МДСВ1- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей пастой огнезащитной ВПМ- 2	0,0155	18438,26	283,84	286	21	4	122,13	1,89
		100м2 окрашиваемой повер		1354,42	13,38					

Итого: монтаж металлоконструкций 1203 136 43 11,64

1

	Прямые затраты		1203
	Материальные затраты в т.ч.		1024
	Материалы, учтенные расценками		314
	Материалы, не учтенные расценками		710
	Основная зарплата		136
	Эксплуатация машин		43
	в тч ЗП машинистов		1
	Накладные расходы		94
	Сметная прибыль		87
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	156,4
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	49,45
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	1,15
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	2834,75
	З/плата машинистов	18,125	20,84

	Эксплуатация машин	8,729	431,65
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	4,958	1556,81
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	4,958	3520,18
	Итого в текущих ценах		8343,39
	ФОТ		2855,59
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	108,1
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	100,05
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	1959,31
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	1813,41
	Итого базовых ценах 2001 года		12116,11
	Итого без НДС		12116,11

монтаж крыши

49	ТЕР- 09- 03- 022- 04 МДС81- 35 2004 п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25	Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками	0,14	4330,66	2787,09	606	209	390	129,96	18,19
			100м2	1494,56	353,73			50		
50	ССЦ01- 101- 1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	3,5	53,4		187				
			кг							
51	ССЦ01- 101- 1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	0,0001	26100		3				
			т							
52	ССЦ01- 101- 4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	14	132,1		1849				
			м2							
Итого: монтаж крыши						2645	209	390		18,19

50

	Прямые затраты		2645
	Материальные затраты в т.ч.		2046
	Материалы, учтенные расценками		7
	Материалы, не учтенные расценками		2039
	Основная зарплата		209
	Эксплуатация машин		390
	в тч ЗП машинистов		50
	Накладные расходы		210
	Сметная прибыль		187
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	240,35
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	448,5
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	57,5
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	4356,34
	З/плата машинистов	18,125	1042,19
	Эксплуатация машин	8,433	3782,2
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	7,367	51,57
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	7,367	15021,31
	Итого в текущих ценах		23211,42
	ФОТ		5398,53
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	241,5
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	215,05
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	4377,19
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	3897,78
	Итого базовых ценах 2001 года		31486,39

	Итого без НДС		31486,39						
Итого: каниз над входом в подвал ИТП			3848	345	433			29,84	
									51

карниз над входом в подвал мастерская

монтаж металлоконструкций										
53	ТЕРм- 38- 01- 003- 03	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	0,1033	2185,28	474,38	226	141	49	116	11,98
			т конструкций	1364,16	17,78			2		
54	ССЦ01- 103- 1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	10,8	35,68		385				
			м							
55	ССЦ01- 103- 1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x20 мм, толщина стенки 3 мм	18	19,8		356				
			м							
56	ССЦ01- 103- 1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	12	9,18		110				
			м							
57	ССЦ01- 101- 1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4- 5 мм	0,0034	5895		20				
			т							
58	ССЦ01- 101- 1714	Болты с гайками и шайбами строительные	0,0002	17670		4				
			т							
59	ТЕР- 13- 03- 002- 14 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ЭД- 20	0,0466	1650,02	9,73	77	5		8,74	0,41
			100м2 окрашиваемой повер	107,5	0,15					
60	ТЕР- 13- 03- 004- 24 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей пастой огнезащитной ВПМ- 2	0,0466	18438,26	283,84	859	63	13	122,13	5,69
			100м2 окрашиваемой повер	1354,42	13,38					
Итого: монтаж металлоконструкций						2037	209	62		18,08

3

	Прямые затраты		2037
	Материальные затраты в т.ч.		1766
	Материалы, учтенные расценками		891
	Материалы, не учтенные расценками		875
	Основная зарплата		209
	Эксплуатация машин		62
	в тч ЗП машинистов		3
	Накладные расходы		150
	Сметная прибыль		134
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	240,35
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	71,3
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	3,45
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	4356,35
	З/плата машинистов	18,125	62,53
	Эксплуатация машин	8,729	622,38
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	4,958	4417,58
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	4,958	4338,25
	Итого в текущих ценах		13734,56
	ФОТ		4418,88
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	172,5

	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	154,1	
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	3126,56	
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	2793,06	
	Итого базовых ценах 2001 года		19654,18	
	Итого без НДС		19654,18	

монтаж крыши

61	ТЕР- 09- 03- 022- 04 МДС81- 35- 2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками	0,072	4330,66	2787,09	312	108	200	129,96	9,36
			100м2	1494,56	353,73			25		
62	ССЦ01- 101- 1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	3,94	53,4		210				
			кг							
63	ССЦ01- 101- 1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	0,0001	26100		3				
			т							
64	ССЦ01- 101- 4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	7,2	132,1		951				
			м2							
Итого: монтаж крыши						1476	108	200		9,36

25

	Прямые затраты		1476
	Материальные затраты в т.ч.		1168
	Материалы, учтенные расценками		4
	Материалы, не учтенные расценками		1164
	Основная зарплата		108
	Эксплуатация машин		200
	в тч ЗП машинистов		25
	Накладные расходы		108
	Сметная прибыль		96
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	124,2
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	230
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	28,75
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	2251,13
	З/плата машинистов	18,125	521,09
	Эксплуатация машин	8,433	1939,59
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	7,367	29,47
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	7,367	8575,19
	Итого в текущих ценах		12795,38
	ФОТ		2772,22
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	124,2
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	110,4
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	2251,13
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	2001
	Итого базовых ценах 2001 года		17047,51
	Итого без НДС		17047,51

Итого: карниз над входом в подвал мастерская 3513 317 262 27,44

28

карниз над аварийным выходом гардероб

монтаж металлоконструкций

65	ТЕРм- 38- 01-	Решетчатые конструкции	0,1852	2185,28	474,38	405	253	88	116	21,48
----	---------------	------------------------	--------	---------	--------	-----	-----	----	-----	-------

	003-03	(стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	т конструкций	1364,16	17,78			3		
66	ССЦ01-103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	18,4 м	35,68		657				
67	ССЦ01-103-1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x20 мм, толщина стенки 3 мм	36 м	19,8		713				
68	ССЦ01-103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	19,2 м	9,18		176				
69	ССЦ01-101-1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	0,0051 т	5895		30				
70	ССЦ01-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	0,0006 т	17670		11				
71	ТЕР-13-03-002-14 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ЭД-20	0,0834 100м2 окрашиваемой повер	1650,02 107,5	9,73 0,15	138	9	1	8,74	0,73
72	ТЕР-13-03-004-24 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей пастой огнезащитной ВПМ-2	0,0834 100м2 окрашиваемой повер	18438,26 1354,42	283,84 13,38	1538	113	24 1	122,13	10,19

Итого: монтаж металлоконструкций

3668 375 113 32,4

4

	Прямые затраты		3668
	Материальные затраты в т.ч.		3180
	Материалы, учтенные расценками		1593
	Материалы, не учтенные расценками		1587
	Основная зарплата		375
	Эксплуатация машин		113
	в тч ЗП машинистов		4
	Накладные расходы		268
	Сметная прибыль		239
	ОЗП с учетом стесненности	1,15	431,25
	ЭМ с учетом стесненности	1,15	129,95
	ЗМ с учетом стесненности	1,15	4,6
	---Переход в текущие цены---		
	З/плата основных рабочих	18,125	7816,41
	З/плата машинистов	18,125	83,37
	Эксплуатация машин	8,729	1134,33
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	4,958	7898,09
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	4,958	7868,35
	Итого в текущих ценах		24717,18
	ФОТ		7899,78
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15	308,2
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15	274,85
	Накладные расходы от ФОТ	18,125	5586,12
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125	4981,65
	Итого базовых ценах 2001 года		35284,95
	Итого без НДС		35284,95

монтаж крыши

73	ТЕР-09-03-	Монтаж оконных фонарных	0,1512	4330,66	2787,09	655	226	422	129,96	19,65
----	------------	-------------------------	--------	---------	---------	-----	-----	-----	--------	-------

	022- 04 МДСВ1- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками	100м2	1494,56	353,73			53	
74	ССЦ01- 101- 1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	7,88 кг	53,4		421			
75	ССЦ01- 101- 1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	0,0001 т	26100		3			
76	ССЦ01- 101- 4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	15,12 м2	132,1		1997			

Итого: монтаж крыши

3076 226 422 19,65

53

	Прямые затраты			3076
	Материальные затраты в т.ч.			2428
	Материалы, учтенные расценками			7
	Материалы, не учтенные расценками			2421
	Основная зарплата			226
	Эксплуатация машин			422
	в тч ЗП машинистов			53
	Накладные расходы			226
	Сметная прибыль			202
	ОЗП с учетом стесненности	1,15		259,9
	ЭМ с учетом стесненности	1,15		485,3
	ЗМ с учетом стесненности	1,15		60,95
	---Переход в текущие цены---			
	З/плата основных рабочих	18,125		4710,69
	З/плата машинистов	18,125		1104,72
	Эксплуатация машин	8,433		4092,53
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах	7,367		51,57
	Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах	7,367		17835,51
	Итого в текущих ценах			26690,3
	ФОТ			5815,41
	Накладные расходы с учетом стесненности	1,15		259,9
	Сметная прибыль с учетом стесненности	1,15		232,3
	Накладные расходы от ФОТ	18,125		4710,69
	Сметная прибыль от ФОТ	18,125		4210,44
	Итого базовых ценах 2001 года			35611,43
	Итого без НДС			35611,43

Итого: карниз над аварийным выходом гардероб

6744 601 535 52,05

57

Итого по смете:

50338 3020 2725 260,76

275

	индекс понижающего дефлятора	0.90	385763.64
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		385763.64
	НДС	18 %	69437.45
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		455201,10

Составил:

Проверил: Начальник ТЭО ГАОУ
ДПО «ЛОИРО»

Белов К.Е.

