

**СУРХАНДАРЬИНСКИЙ ФИЛИАЛ
АК «УЗБЕКТЕЛЕКОМ»**

Заказ № 29-тг

Экз.1

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЛС ДО ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ "УСИМЛИКЛАР
КАРАНТИНИ" В ГОРОДЕ ТЕРМЕЗ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**КНИГА
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Локально-ресурсная ведомость
в текущих ценах**

Директор

SURXONDARYO
FILIALI

ГИП



Ш.Х.Норкучкаров

Ф.Тошпулатова

Термез - 2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с поручением руководства Госархитектстроя Республики Узбекистан Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитектстроя Республики Узбекистан проведен расчет предельной стоимости в текущих ценах

**По объекту: СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЛС ДО ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ
"УСИМЛИКЛАР КАРАНТИНИ" В ГОРОДЕ ТЕРМЕЗ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ
ОБЛАСТИ**

Стоимость объекта определена согласно ресурсным сметам.

При расчете заработной платы принята среднестатистическая месячная заработная плата рабочих с учетом начислений на соц. страхование – 18314,98 сум.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсной сметы.

Прочие затраты подрядчика приняты в пределах 17,54 % от суммы прямых затрат.

Прочие затраты заказчика складываются из: затрат на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимости разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержания технического, авторского и архстройнадзора, затрат на отведение земель, выплат компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п. и определены по данным заказчика.

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан "Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию" от 20 декабря 1999 год №532.

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением №1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 год №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2010 год и мерах по усилению контроля за их выполнением".

Коэффициент риска принимаем в пределах 0 % от стоимости строительства объекта без учета страхования строительных рисков.

НДС приняты 15% от стоимости общих затрат объекта за исключением прочих затрат заказчика.

Стоимость в текущих ценах определилась в 37 026 501 сум с учетом НДС.

Составил



Ф.Ташпулатова

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах
СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЛС ДО ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ "УСИМЛИКЛАР КАРАНТИНИ" В ГОРОДЕ ТЕРМЕЗ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{\text{Зп}} + C_{\text{Эм}} + C_{\text{М}} + C_{\text{О}} + C_{\text{Пп}})$$

где: $C_{\text{Зп}}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{\text{Эм}}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{\text{М}}$ - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{\text{О}}$ - затраты на оборудование

$C_{\text{П}}$ - прочие затраты производственного характера;

$C_{\text{Пп}}$ - прочие затраты подрядчика;

$C_{\text{р}}$ - затраты на страхование строительства объектов;

$K_{\text{р}}$ - коэффициент риска;

1 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{\text{Зп}} = \text{Траб} \times C_{\text{ч}} \times K_{\text{сс}}$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{\text{ч}}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{\text{сс}}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальный налог (12%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{\text{ч}} = Z_{\text{мс}} : \Phi,$$

где: $Z_{\text{мс}}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха 18 314,98 сум/час

ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

Траб= 670,00 Чел.Час

$C_{\text{Зп}} = 12\,271\,036$ сум

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{\text{Эм}} = \text{ЭМ} \times \text{Ц}_{\text{пр}}$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$\text{Ц}_{\text{пр}}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{\text{Эм}} = 5\,748\,424,00$ сум

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_{\text{М}} = C_{\text{М1}} + C_{\text{М2}} + C_{\text{М3}} + \dots + C_{\text{Мп}}$$

где: $C_{\text{М1}}, C_{\text{М2}}, C_{\text{М3}}, C_{\text{Мп}}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{\text{Мп}} = N \times \text{Ц}_{\text{сп}}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$\text{Ц}_{\text{сп}}$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{\text{М}} = 8\,042\,356,05$ сум

4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_0 = C_{01} + C_{02} + C_{03} + \dots + C_{0N}$$

где: $C_{01}, C_{02}, C_{03}, C_{0N}$ - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{0N} = N \times C_{cp}$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{cp} - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_0 = \text{[blank]} 0,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	12 271 036 сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	5 748 424 сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	8 042 356 сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	190 487 сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (С _о)	1 340 000 сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (С _о)	0 сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:		27 592 303 сум

5 Прочие затраты производственного характера (Сп) составляют:

1. Временные здания и сооружения (ШНК 4.09-06, приложение 1, поз.16 = 3,2% от СМР)

2. Производство работ в зимнее время (ШНК 4.07-06, табл. 3 поз. 4а = 0,7% от СМР с коэфф 0,7)

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{тр}) \times N$$

$$C_p = \text{[blank]} 0,000 \text{ сум}$$

5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика 0,1754 **ДАНЫЕ ПОДРЯДЧИКА**

$$C_{пп} = (C_{зп} + C_{эм} + C_m) \cdot 17,54\%$$

$$C_{пп} = \text{[blank]} 4 604 654 \text{ сум}$$

Итого с прочими подрядчика: **32 196 957 сум**

6. Затраты на страхование строительства объекта

Затраты на страхование строительства объекта (Ср) в соответствии с действующим положением (ШНК 4.01.16-09) принимается в размере 0,4% с $k=0,8$

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_0 + C_p + C_{пп}) \times 0,8 \times 0,4\%$$

$$C_p = \text{[blank]} 0,000 \text{ сум}$$

VIII. Коэффициент риска

Коэффициент риска K_p составляет

$$K_p = \text{[blank]} 0,000 \text{ сум}$$

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_{пп})$$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС	C=	32 196 957 сум
НДС 15%	C=	4 829 544 сум
ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15%	C=	37 026 501 сум
Прочие затраты Заказчика	C=	0 сум
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	C=	37 026 501 сум

Составил:



Р. Тойнуева

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :
СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЛС ДО ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ "УСИМЛИКЛАР КАРАНТИНИ" В
ГОРОДЕ ТЕРМЕЗ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	1 340,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	8 232,843
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	12 271,036
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	5 748,424
5	Итого прямых затрат	27 592,303
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 17,54%	4 604,654
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с К=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0,32%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	32 196,957
	НДС 15%	4 829,544
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	37 026,501
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	37 026,501

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г.№ 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов



подпись

Ф.И.О. руководителя

**ИСПОЛНИТЕЛЬ
СОСТАВИЛ**
наименование организации



подпись

Ф.И.О. руководителя

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЛС ДО ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ "УСИМЛИКЛАР КАРАНТИНИ" В ГОРОДЕ
ТЕРМЕЗ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩЕЙ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	670	18 314,98	12 271 035,9
	ИТОГО				12 271 035,9
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	МАШИНЫ МОНТАЖНЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ ПРОКЛАДКЕ И МОНТАЖЕ КАБЕЛЯ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ ГАЗ-66	МАШ-Ч	41,6598	60 100,00	2 503 754
2	ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ НА БАЗЕ КАМАЗ-43101 (ЛИОК)	МАШ-Ч	58,994	55 000,00	3 244 670
	ИТОГО	СУМ			5 748 424
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ПРОВОЛКА СТАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	КГ	9,8	7 254,00	71 089,20
2	ЛЮК ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ КОЛОДЦЕВ В ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ЛЕГКОГО ТИПА Л	ШТ	2	656 161,51	1 312 323,02
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,08	432 191,61	34 575,33
4	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	КГ	0,053	14 500,00	768,50
5	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм исключительно	КГ	0,15	5 000,00	750,00
6	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,00025	3 000 000,00	750,00
7	ГИЛЬЗЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГП-1 ДЛИНА 70 ММ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 6,5 ММ	ШТ	10	50,00	500,00
8	муфта оптическая МОГ	ШТ	1	575 000,00	575 000,00
	ИТОГО	СУМ			1 995 756,05
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		99 788
	ВСЕГО	СУМ			2 095 543,9
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	Кабель ВОК-Тип-3	КМ	0,98	6 170 000,00	6 046 600
	ИТОГО	СУМ			6 046 600
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		90 699
	ВСЕГО	СУМ			6 137 299
	ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			8 232 843
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	Роутер модем	ШТ	1	690 000,00	690 000
2	Сплиттер 1/4	ШТ	1	650 000,00	650 000
	ИТОГО	СУМ			1 340 000
	ВСЕГО	СУМ			1 340 000
	ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			1 340 000
	ВСЕГО	СУМ			27 592 303


Составил: _____

Ф. Тошмухатова

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЛС ДО ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЕ "УСИМЛИКЛАР КАРАНТИНИ" В
ГОРОДЕ ТЕРМЕЗ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	10-06-048-07	Прокладка ВОК в канализации: в трубопроводе по занятому каналу	100м	9,8	
1,1	К-1,3	Затраты труда рабочих-монтажников	чел/ч	26	254,8
1,2		Машины монтажные для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля	маш/ч	4,251	41,6598
1,3		проволка стальная диаметром 3,0 мм	т	0,001	0,0098
1,4		Кабель ВОК-Тип-3	км	0,1	0,98
2	34-02-008-2	УСТАНОВКА ЛЮКА С УСТРОЙСТВОМ И ОШТУКАТУРИВАНИЕМ ГОРЛОВИНЫ В СУЩЕСТВУЮЩИХ КОЛОДЦАХ		2	
2,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	308
2,2		ЛЮК ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ КОЛОДЦЕВ В ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ЛЕГКОГО ТИПА Л	шт	1	2
2,3		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,04	0,08
3	10-06-051-02	Муфты прямые на ВОК ГТС в колодце с числ.8	шт	1	
3,1		Затраты труда рабочих-монтажников	чел/ч	43	43
3,2		Лаборатории передвижные монтажно-измерительные на базе КАМАЗ-43101 (ЛИОК)	маш/ч	43,65	43,65
3,3		Спирт этиловый ректификованный технический, с. 1	кг	0,053	0,053
3,4		Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,15	0,15
3,5		Гильзы полиэтиленовая ГП-1	шт.	10	10
3,6		Бензин авиационный Б-70	т	0,00025	0,00025
3,7		муфта оптическая МОГ	шт	1	1
4	10-06-055-02	Установка, монтаж УССЛК с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС с числом волокон 8	шт	1	
4,1		Затраты труда рабочих-монтажников	чел/ч	34	34
4,2		Роутер модем	шт	1	1
4,3		Слиттер 1/4			1
5	10-06-053-02	Измерение затухания на кабельной площадке волоконно-оптического кабеля ГТС с числом волокон до 8	кабель	1	
5,1		Затраты труда рабочих-монтажников	чел/ч	14	14
5,2		Лаборатории передвижные монтажно-измерительные	маш/ч	6,83	6,83
6	10-06-054-02	Измерение на смонтированном участке волоконно-оптического кабеля ГТС в одном направлении с числом волокон до 8	участок	2	
6,1	к-0,9	Затраты труда рабочих-монтажников	чел/ч	8,1	16,2
6,2		Лаборатории передвижные монтажно-измерительные	маш/ч	4,257	8,514

Составил

 Р. Тошмулатова

« 28 » февраля 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.


«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель департамента экспертиз
по Сурхандарьинской области
М.Шадыев

JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI №46/05-22

Экспертиза расчета стоимости строительства оптоволоконной линии связи до здания управления «Усимликлар карантини» в г.Термезе Сурхандарьинской области.

Заказчик – Сурхандарё вилоят усимликлар карантини.

Проектировщик – Сурхандарьинский филиал АК «Узбектелеком».
Лицензия АА №0005717 от 03.11.2015 г.

Подрядчик – по результатам торгов.

Источник финансирования – внебюджетные средства.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ;
- 1.3. Дефектный акт.

2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1. Дефектный акт;
- 2.2. Локальные – ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

3. Краткая информация по расчету стоимости:

- 3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости строительства оптоволоконной линии связи до здания управления «Усимликлар карантини» в г.Термезе Сурхандарьинской области.
- Дефектный акт и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».
- 3.3. При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз. и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Основные виды и объемы работ включенные в дефектную ведомость.

- прокладка кабелей;
- ремонт существующих колодцев;
- установка оборудования;
- наладочные работы.

4. Результаты экспертного рассмотрения.

4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

- исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;
- согласно ШНК 4.02 – 04 и ШНК 4.02 – 05 исключены из расчета стоимости прочих машин и прочих материалов;
- в соответствии с указаниями облстатуправления по региону уточнен уровень прочих затрат подрядчика;
- стоимость материалов приведена в соответствии с Каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

4.2 Оценка обоснованности определения ведомости видов и объемов работ, ресурсов:

В процессе рассмотрения исключены:

- фактически неиспользуемые материалы при устройстве монтажных работ, а также при использовании применительных расценок на виды работ отсутствующие в ценниках;
- затраты на страхование строительства и коэффициент риска как необоснованные;
- стоимость затрат труда рабочих-строителей исправлена с учетом статистических данных.

По результатам корректировки представленной проектной документации по замечаниям экспертизы заявленная стоимость работ снижена в основном за счет исключения стоимости оборудования из затрат подрядчика, корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

5. Выводы

5.1. Расчет стоимости строительства оптоволоконной линии связи до здания управления «Усимликлар карантини» в г.Термезе Сурхандарьинской области рекомендуется к утверждению с учетом результатов экспертного рассмотрения со следующими показателями:

№№ пп	Наименование показателей	Единица измерения	Рекомендуется к утверждению
1	Оборудование	тыс. сум.	1340,0
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	12271,036
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	5748,424
4	Общая стоимость работ с НДС	тыс. сум	37026,501
5	В том числе НДС 15%	тыс. сум	4829,544

5.2 В соответствии с временным положением «О порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах, утвержденных постановлением Каб. Мин. РУз от 11.06.2003г. №261 и ШНК 4.01.16.04» стоимость работ является рекомендуемой.

Специалист:

О.Атакулов

