



Республика Узбекистан, Андижанская область
г. Андижан
ООО "PROGRESS BUILDING MAX"

РАСЧЕТ

ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

*Капитальный ремонт других сооружений Андижанского
областного регионального филиала Республиканского
специализированного научно-практического медицинского
центра по дерматологии и кометологии по улице Ю.
Атабекова в городе Андижан*

КНИГА I
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

АНДИЖАН - 2021

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД АНДИЖАН

ООО "PROGRESS BUILDING MAX"

Лицензия АЛ-000308 от 30.10.2019 г выданной Министерством строительства
Республики Узбекистан

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:- Капитальный ремонт других сооружений Андижанского
областного регионального филиала Республиканского
специализированного научно-практического медицинского
центра по дерматологии и кометологии по улице Ю. Атабекова в

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

Книга 1

Сводный сметный расчет и локальная ресурсная ведомость



Составлено в текущих ценах

Директор:-

Д. Казакова

ГИП:-

А. Кадыров

Андижан- 2021 г.

IV. Прочие затраты производственного характера

Временные здания и сооружения - 1,8% (ШНК 4.09-06 Приложение №1 п.32) с коэффициентом 0,8 = 1,44%, зимнее удорожание - 0,4% (ШНК 4.07-06 Таблица 3, Параграф 8, п.1г),

V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги выполняемые строительными организациями...» приняты на уровне 18,71% от суммы прямых затрат.

VI. Страхование строительных рисков

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

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта):

VII. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение».

Коэффициент риска K_p принимаем 0% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков:

VIII. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пз) состоит из нижеследующих : Проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .

СОСТАВИЛ:-



РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
 Капитальный ремонт других сооружений Андижанского областного регионального филиала Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра по дерматологии и коматологии по улице Ю. Атабекова в городе Андижан

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	856,894	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2090,968	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	167,5	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	920,159	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	138453,715	тыс.сум
Ресурсы по проекту	-	тыс.сум
Конструкции	-	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы и конструкции	5%	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения	-	%
2. Зимнее удорожание	-	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	-	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования 2% и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2%	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)	-	%
Коэффициент риска	18,71%	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	-	тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)	-	тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)	0,00%	%
Затраты на страхование строительства объектов	0%	%

Handwritten signature



СОСТАВИЛ:-

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДРУГИХ СООРУЖЕНИЙ АНДЖАНСКОГО ОБЛАСТНОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ФИЛИАЛА
РЕСПУБЛИКАНСКОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ЦЕНТРА ПО ПО
ДЕРМАТОЛОГИИ И КОСМЕТОЛОГИИ ПО УЛИЦЕ Ю. АТАБЕКОВА В ГОРОДЕ АНДЖАН

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

Объект номер -

Сметная стоимость 144761,414 ТЫС СУМ
 Нормативная трудоемкость 857 чел.-ч
 Сметная заработная плата 11980,575 ТЫС СУМ

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

2	3	4	5		6		7	
			на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая		
РАЗДЕЛ I. БЛАГОУСТРОЙСТВО								
МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ								
00102-057-03	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 3	100МЗ	0,2200			3467387,20	762825	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)					13981,40	762825	
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	248	54,56		3467387,20	762825	
00102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0300			1237353,90	37121	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1.5.1)					13981,40	37121	
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	88,5	2,655		1237353,90	37121	
00801-002-03	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	7,6000			64356,25	489108	
ПОП. 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)					13981,40	265647	
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	2,5	19		34953,50	265647	
0249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	9,728		22970,90	223461	
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					29402,75	223461	
00601-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,6400			37835131,65	24214484	
ПОП. 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1.1)					13981,40	3019803	
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	337,48	215,987		4718442,87	3019803	
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	10,7392		1081,00	11609	
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,4736		916,00	434	
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					18817,02	12043	
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	65,28		297055,00	19391750	
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,01152		6700000,00	77184	
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,01792		9860000,00	176691	
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,1408		2982608,00	419951	
51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	28,672		38960,00	1117061	
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					33097871,76	21182638	
0903-039-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,4700			1551505,27	2280713	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.5.1)					13981,40	1648734	
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	80,22	117,923		1121587,91	1648734	
1515	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	18,91	27,7977		11102,00	308610	
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,32	3,4104		1077,00	3673	
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					212437,46	312283	
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000456		13240000,00	6033	
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000882		6268000,00	5528	
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000044		9860000,00	435	
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	2,8665		3690,00	10577	
35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,014	0,02058		14300000,00	294294	
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,8673		3260,00	2827	
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					217479,90	319695	
701	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТОЕК ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,4700			14136000,00	20779920	
3-029-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	5,4600			625455,75	3414988	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)					13981,40	2471075	
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	32,37	176,74		452577,92	2471075	
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29	1,5834		1327,00	2101	
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	9,62	52,5252		11102,00	583135	
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	9,1728		1077,00	9879	
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					108995,43	595115	
4241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	7,4802		3690,00	27602	
5312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,004	0,02184		14300000,00	312312	
897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,3822		4150,00	1586	
077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	2,2386		3260,00	7298	
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					63882,40	348798	

1	2	3	4	5	6	7	8
4	СТРОИТЕЛЬСТВО МЕТАЛЛОКОМПЛЕКТОВ ТРУБНОЙ АМОРФНОЙ						
	ОКРАЖЕНИИ						
	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ		5,4600			15948000,00	87076080
	ОКРАЖЕНИИ						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕЙ ТРУДОВОЙ КОЛЛЕКТИВНОЙ	1800M2	3,8000			1501625,20	5706176
	ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА						
	ОКРАЖЕНИИ МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	48,0 м	71,00	270,000		13981,40	3775360
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ МАШИНЫ					963518,28	3775360
	ОКРАЖЕНИИ МАТЕРИАЛЫ	МАШ-М	0,01	0,000		18002,00	718
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ					180,92	718
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ	М	0,01	0,000	10,20	12000,00	123120
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ	М	0,0040	0,00140		19530000,00	1800000
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ					807918,00	1810000
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						144761414
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						139065713
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						3720076
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						7860763
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						107856000
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						19615211
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						139065713
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						862
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						7860763
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						8695701
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						668493
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						4119810
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						8695701
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						295
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						4119810
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						144761414
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						857
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ						11900575

2008



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
 (локальная смета)

№

Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
				на единицу	Итого
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
АВС 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	856,8938	13981,4	11980575
	ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			11980575
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	10,7392	1081	11609,08
1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,5834	1327	2101,17
1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	80,3229	11102	891744,84
1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,038	18892	717,9
1571 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,4736	916	433,82
2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	12,5832	1077	13552,11
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			920159
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
С121-701	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТОЕК ОГРАЖДЕНИЙ	Т	1,47	14136000	20779920
С121-702	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ АЖУРНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	5,46	15948000	87076080
6312 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	65,28	297055	19391750,4
9249 М	ГРАВИЙ	М3	9,728	22970,9	223460,92
30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01152	6700000	77184
31392 С	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	10,26	12000	123120
31419 С	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0004557	13240000	6033,47
31524 С	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000882	6268000	5528,38
32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0179641	9860000	177126,03
34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	10,3467	3690	38179,32
35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,04242	14300000	606606
36061 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1408	2982608	419951,21
43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,09348	19330000	1806968,4
44897 С	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,3822	4150	1586,13
45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,1059	3260	10125,23
51619 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	28,672	38960	1117061,12
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			131860681
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			144761414

СОСТАВИЛ

КАДЫРОВ А

Handwritten signature





MANZIL: Andijon viloyati, Izboskan tumani, Paytug' shahar, Naqshband ko'chasi. H/R: 20208 00020 51151 55001
"Ipoteka bank" ATIB Istiqlol filiali. MFO:00068, INN: 306662819

«18» Август 2021 года.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «EKSPERT INJINIRING»

Б. Мелибоев



Номер свидетельства: №000005
от 03.09.2019 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № ЭХ-1360-2/21 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

К РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДРУГИХ СООРУЖЕНИЙ АНДИЖАНСКОГО ОБЛАСТНОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ФИЛИАЛА РЕСПУБЛИКАНСКОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ЦЕНТРА ПО ДЕРМАТОЛОГИИ И КОМЕТОЛОГИИ ПО УЛИЦЕ Ю. АТАБЕКОВА В ГОРОДЕ АНДИЖАН»

Заказчик - ООО «PROGRESS BUILDING MAX».

Источник финансирования – Бюджетные средства

Генпроектировщик – ООО «PROGRESS BUILDING MAX».

Лицензия: № АЛ-000308 от 30.10.2019г. бессрочное

Генподрядчик – по тендеру

1. Основания для разработки стартовой цен.

1.1. Письмо заказ заказчика.

1.2. Дефектный акт, утвержденный заказчиком от 2021 г.

2. Материалы представленные на рассмотрение:

2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 206623,796 тысяч сум с НДС.

2.2. Локальные ресурсные ведомости.

2.3. Пояснительная записка.

2.4. Сводная ресурсная ведомость.

3. Краткая информация по расчету.

3.1. Расчет стартовой стоимости: «Капитальный ремонт других сооружений Андижанского областного регионального филиала Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра по дерматологии и кометологии по улице Ю. Атабекова в городе Андижан» согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: Благоустройство.

Металлическое ограждение. Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2м без креплений с откосами, группа грунтов 3. Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1. Устройство основания под фундаменты гравийного. Устройство ленточных фундаментов бетонных. Монтаж металлических стоек ограждений. Монтаж металлоконструкции ограждений. Масляная окраска металлических поверхностей ограждений.

3.2. Стоимость ремонтных работ определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущих цены и при реализации инвестиционных проектов» постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04 от 30.07.2008г. №83, утверждения приказом Госархитектстроя по объемам работ.

3.3. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

4. Результат рассмотрения.

4.1. Откорректированная пояснительная записка.

4.2. Затраты на заработные платы определены в соответствии с порядком, определенной временным положением:

- среднемесячная заработная плата строителей приведена в соответствии с отчетными данными статуправления.

- Начисление на социальное страхование принято в размере по данным на 2021 год.

4.3. Затраты подрядчика уточнены по ШНК-4.01.16-09.

4.4. Затраты заказчика не учтены.

4.5. Коэффициент риска не учтены.

4.6. Заявления стоимость машин и материалов уточнена с соответствующими нормативами.

4.7. Для окончательного принятия отчисления на социальное страхование необходимы, использовать приложение №25 к Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана №ПП-2270 от 04.12.14г.

5. Выводы:

5.1 Расчет стоимости: «Капитальный ремонт других сооружений Андижанского областного регионального филиала Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра по дерматологии и кометологии по улице Ю. Атабекова в городе Андижан» рекомендуется к согласованию **191647,367** тысяч сум с НДС, снижено 14976,429 тысяч сум за счет строительных материалов.

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденных постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием заключения договоров подряда»

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



З. Артиков