

Министерство Водного хозяйства Республики Узбекистан
Управление эксплуатации Аму-Бухарского машинного канала

Проектно-сметный отдел



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАПАННОГО ЗАТВОРА №3 ГОЛОВНОГО СООРУЖЕНИЯ АБК
ПК-28+00**

Бухара-2022 год

Проектно-сметный отдел

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАПАННОГО ЗАТВОРА №3 ГОЛОВНОГО СООРУЖЕНИЯ АБК
ПК-28+00

Сметная стоимость - 29 305 013 сум.

Нормативная трудоемкость - 484,6636 чел.час.

Составлена в текущих ценах.

Первый зам. начальника УЭ АБКМК :



А.У. Нарзиев

Начальник ПСО



О. Д. Янгиев

Специалист:



Х.Н. Рўзиева

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАПАННОГО ЗАТВОРО №3 ГОЛОВНОГО СООРУЖЕНИЯ АБК ПК-28+00

Согласно протокола тендерной комиссии Управления Эксплуатации Аму-Бухарского машинного канала №2 от 4 октября 2021 года с часовая ставка на затраты труда рабочих-строителей без учета соц.страха составляет 11618 сум. Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно локально-ресурсной ведомости по прогнозным ценам ЦЭР и ЦКС по состоянию на 23.08.2021 г.

1.Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$C_{зп} = 484,6636 \times 11618 = 5630,822 \text{ тыс.сум}$$

Отчисление на социальное страхование -12 % от основной заработной платы:

$$5630,822 \times 12\% = 675,698 \text{ тыс.сум.}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила :

$$5630,822 + 675,698 = 6306,52 \text{ тыс.сум}$$

2.Затраты на эксплуатации машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в соответствующего вида машин из расчёт за 05.01.2022г. В соответствии с этим суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют 12213,391 сум.

3.Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций.

Цены на строительные материалы приняты по справочным материалам предоставленным ООО « Экономический анализ и экспертиза» и сведений предоставленных заказчиком. Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы по данному объекту 3049,390 тыс.сум, с учетом транспортных затрат 3201,859 тыс.сум

4.Прочие расходы подрядчика:

Прп- прочие расходы подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют -3760849 тыс сум

Стоимость объекта в текущих ценах без НДС: - 25482,620 тыс.сум

НДС 15% - 3822,393 тыс.сум

Стоимость объекта в текущих ценах с НДС: - 29305,013 тыс.сум

Стоимость работ по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАПАННОГО ЗАТВОРО №3 ГОЛОВНОГО СООРУЖЕНИЯ АБК ПК-28+00

составляет: - 29 305 013 (Двадцать девять миллионов триста пять тысяча тринадцать) сум и носит рекомендательный характер.

Составил:



Тураев.А.

СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАПАННОГО ЗАТВОРА №3 ГОЛОВНОГО СООРУЖЕНИЯ АБК ПК-28+00

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах
		(в тыс. сум)
1		
2	Основная заработная плата электромонтажников	5630,822
3	Отчисление на страхование-12%	675,698
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	12213,391
	Строительные материалы	3049,390
5	Итого :	21569,301
6	Транспортные затраты на кабельную продукцию-1,5%	0
7	Транспортные расходы 5% от стоимости материалов	152,469
	Заготовительно-складские расходы -2%	0
8	Итого :	21721,771
9	Прочие затраты и расходы Подрядчика -18%	3760,849
10	Прочие затраты и расходы Заказчика -20%	0
	Затраты на страхование строительства объектов -0,4% (80% от полной стоимости объекта)	0
11	Итого:	25482,620
12	Коэффициент риска -5%	0
	НДС - 15%	3822,393
	ВСЕГО:	29305,013

Расчет составил:

ТУРАЕВ.А.



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1-1

на

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАПАННОГО ЗАТВОРА №3 ГОЛОВНОГО СООРУЖЕНИЯ АБК ПК-28+00

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт СДУ БВО "Амударья"

Сметная стоимость

В текущих ценах
20893,6022 ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в текущем уровне	
					на.ед.изм.	общая
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 1-1						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	484,6636	11618	5630821,7
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	67,21468	0	0,0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			5630821,7
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	777	КРАНЫ НА ГУСЕНЕЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50Т	МАШ.-Ч	29,91	389360	11647128,1
2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	6,36	50000	318049,9
3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	6,45	22600,0	145770,00
4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,065	14500	102442,5
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			12213390,5
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	4	12500,00	50000,00
2	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5ММ Э42	Т	0,002	25000000	48900,0
3	ДЕФ.АКТ	ГРУЗОВАЯ ГАЙКА	ШТ	2,00	1400000,0	2800000,00
4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	10,51	13000,0	136630,00
5	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,08	4500,0	13860,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			3049390,0
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			20893602,2

СОСТАВИЛ:

А.ТУРАЕВ

ПРОВЕРИЛА:

Х.РУЗИЕВА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КЛАПАННОГО ЗАТВОРА №3 ГОЛОВНОГО СООРУЖЕНИЯ АБК ПК-28+00

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт СДУ БВО "Амударья"

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерени	по проектным
1	Ц22-02-001-03 к=0,4	ДЕМОНТАЖ ВИНТОПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ (МАССА КОМПЛЕКТА 430КГ)	КОМП	1,0	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,2	28,08
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,69	3,48
1.3	777	КРАНЫ НА ГУСЕНЕЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	МАШ.-Ч	0,44	0,18
1.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,23	0,05
1.5	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5ММ Э42	Т	0,00038	0,00008
2	Е4605-009-01	УСТАНОВКА И СНЯТИЕ ВРЕМЕННЫХ ТУПИКОВ УПОРОВ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЕ ЗАТВОРА	КОМП	1,0	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,98	29,980
2.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315 500 А	МАШ.-Ч	0,46	0,460
2.3	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0015	0,0015
3	22-02-050-01 К=1,04	ДЕМОНТАЖ И МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	Т	0,9	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,6	47,36
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,88	9,25
3.3	777	КРАНЫ НА ГУСЕНЕЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	МАШ.-Ч	4,57	4,28
4	13-06-003-01	ОЧИСТКА КОНСТРУКЦИЙ И РЕШЕТОК ОТ ГРЯЗИ И РЖАВЧИНЫ	М2	42,0	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,9	37,80
5	Е0908-004-03 ДОП. 7	РУЧНАЯ ГАЗОВАЯ РЕЗКА ПРОПАН-БУТАНОВОЙ СМЕСЬЮ ИЗНОШЕННЫХ И ИЗОГНУТЫХ ДЕТАЛЕЙ , ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ	10М	4,5	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,12	14,04
5.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,37	6,17
5.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,25	5,63
5.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,24	10,08
5.5	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0	3,0
5.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,38	1,71
6	Е0908-009-03 ДОП. 7	РУЧНАЯ ГАЗОВАЯ РЕЗКА ПРОПАН-БУТАНОВОЙ СМЕСЬЮ БОЛТОВ М-30ММ	10ШТ	3,6	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,57	2,05
6.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,25	0,90
6.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,23	0,83
6.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,12	0,43
6.5	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ		1,00
6.6	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,38	1,37
7	22-02-044-03 к=0,4	ДЕМОНТАЖ КЛАПАННОГО ЗАТВОРА РАЗМЕРОМ 4000Х4500ММ	ТН	4,5	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,50	72,90
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,27	13,09
7.3	692	КРАНЫ НА БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	МАШ.-Ч	6,95	12,51
8	22-02-044-03	МОНТАЖ КЛАПАННОГО ЗАТВОРА РАЗМЕРОМ 4000Х4500ММ	ТН	4,5	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,50	182,25
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,27	32,72
8.3	692	КРАНЫ НА БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	МАШ.-Ч	6,95	12,51
9	Ц22-02-001-03	МОНТАЖ ВИНТОПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ (МАССА КОМПЛЕКТА 430КГ)	КОМП	1,0	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,2	70,20
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,69	8,69
9.3	777	КРАНЫ НА ГУСЕНЕЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	МАШ.-Ч	0,44	0,44
9.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,23	0,23
9.5	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5ММ Э42	Т	0,00038	0,00038
9.6	ДЕФАКТ	ГРУЗОВАЯ ГАЙКА	ШТ		2,0

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:				
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	484,664
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	67,21
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	777	КРАНЫ НА ГУСЕНЕЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	МАШ.-Ч	29,91
2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	6,36
3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	6,45
4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,065
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	4,00
2	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5ММ Э42	Т	0,00196
3	ДЕФ.АКТ	ГРУЗОВАЯ ГАЙКА	ШТ	2,0
4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	10,51
5	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,08

СОСТАВИЛ:

ТУРАЕВА.А.

ПРОВЕРИЛА :

РУЗИЕВА.Х.

«УТВЕРЖДАЮ»



технического участка
АБК СДУ «ВОО Амурарь»
С.Кодиров.

2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе техник 1- категории АБК головного сооружения Д.Яхингелдиев, техник 1-категории В.Курбанов, техник 1-категории К.Бакиев составили настоящий акт, в том что для текущего ремонта клапанного затвора №3 размером 4000x4500мм на головного сооружения АБК в ПК 28+00 необходимо выполнить нижеследующие виды работы:

№	Наименование работ	Ед.изм	Кол-во
1	Демонтаж винтаподъемного механизма (масса комплекта 430 кг)	кг	1
2	Установка и снятие временных тупиков упоров для поддержание затвора	кг	1
3	Очистка конструкции и решеток от грязи и ржавчины ручную	м ²	48
4	Ручная газовая резка изношенных и изогнутых деталей листовые стали толщиной до 10 мм	м	45
5	Ручная газовая резка болтов м-30	шт	35
6	Демонтаж клапанного сегментного(глубинный) затвора размером 400x4500мм	т	4,5
7	Монтаж нового клапанного сегментного(глубинный) затвора размером 400x4500мм	т	4,5
8	Монтаж винтаподъемного механизма (масса комплекта 430 кг)	кг	1

В чем расписываемся :

Д. Яхингелдиев

В. Курбанов

К. Бакиев



Г. Бухара ул. Шербудин 4 пр. 62 дом; Тел: (+998 98) 774-12-11 р/с 2020 8000 7006 8476 8001;
АТИБ «ASIA ALLIANCE BANK» Бухарский филиал; МФО 01137; ОКОНХ 61110; ИНН 304383154;

Лицензия № 002137 от 29.11.2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор предприятия

Ж.У.Мавлонов

28 ноября 2022 года.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1150/22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт клапанного затвора № 3 Головного сооружения АБК ПК-28+00» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства: АБМК среднедарьинского управления БВО «Амударья».

Источник финансирования: бюджетные средства.

Ген проектировщик: ПСО УЭ АБМК.

Генподрядчик: подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

1.1. Задание на проектирование выданное заказчиком

1.2. Дефектный акт Утвержденный директором участка АБМК среднедарьинского управления БВО «Амударья» С. Кодировым.

2. Материалы представленные на экспертизу:

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

В составе: общая пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость

3. Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу, основанном на калькулированные затрат в текущих ценах.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «Текущий ремонт клапанного затвора № 3 Головного сооружения АБК ПК-28+00», составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании дефектного акта, представленного организацией заказчика и в соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан, Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведён расчёт стоимости в текущих ценах.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – 484,6636 чел/час

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в соответствующего вида машин из расчета 05.01.2022 г. В соответствии с этим суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют 12 213,391 тыс. сумм.

Цены на строительные материалы приняты по справочным материалам предоставленным ООО «Экономический анализ экспертиза» и сведений предоставленных заказчиком. Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы по данному объекту составляет 3 049,390 тыс. Сумм, с учетом транспортных затрат 3 201,859 тыс. Сумм.

Прочие затраты подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют – 3 760,849 тыс. сумм.

Затраты на страховании строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20.12.1999г. за № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию»

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из за короткого срока строительства.

5. Результаты экспертного рассмотрения.

Замечания и предложения экспертизы:

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным, планировочным и другим решениям.

Согласно Постановления Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744 –«отчисление на социальное страхование» необходимо писать как, -«отчисление на единый социальный платеж».

5.2. Экспертизой проверены объемы работ и сверены ремонтные работы с утвержденным дефектным актом.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по дефектному акту и по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

Примечание:

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261 и постановлением Кабинета Министров от 3.07.2003 г. № 302 рекомендуемая стартовая стоимость капитального ремонта является ориентиром при проведении конкурсных торгов.

ШНК 1.03.06-09 «Настоящие правила подлежат применению всеми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

Отмечается, что Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат» заказчика и подрядчика при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года № 31.

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт клапанного затвора № 3 Головного сооружения АБК ПК-28+00», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 29 305,013 тыс. Сумм (двадцать девять миллионов триста пять тысяч тринадцать) сумм с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Мавлонова М. А.