

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

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

"ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПЬЕЗОМЕТРОВ В КОЛИЧЕСТВЕ 10 ШТУК ГЛУБИНА 8 М,
18 ШТУК ГЛУБИНА 6 М КУЙИМАЗАРСКОМ И ТУДАКУЛЬСКОМ ВОДОХРАНИЛИЩА"

Сметная стоимость – 73 063 045 сум.

Нормативная трудоёмкость – 298,356 чел.час.




Составлена в текущих ценах.

Первый зам.начальника УЭ АБМК :

Начальник ПСО:

Гл. Специалист:



 А.У. Нарзиев
 О. Д. Янгиев
 Р.Темиров

Бухара – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

**"ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПЬЕЗОМЕТРОВ В КОЛИЧЕСТВЕ 10 ШТУК ГЛУБИНА 8 М,
18 ШТУК ГЛУБИНА 6 М КУЙИМАЗАРСКОМ И ТУДАКУЛЬКОМ ВОДОХРАНИЛИЩА"**

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:

$$С зп = 298,356 \times 11618 = 3466,300 \text{ тыс. сум}$$

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

$$3466,300 \times 12\% = 415,956 \text{ тыс. сум.}$$

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

$$3466,300 + 415,956 = 3882,256 \text{ тыс. сум}$$

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 34220,084 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 15160,320 сум с учетом транспортных затрат 15918,336 сум

4. Прочие расходы подрядчика:

Прп- прочие расходы подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют – 9512,407 тыс сум

Стоимость объекта в текущих ценах без НДС: - 63533,083 тыс. сум

НДС 15% - 9529,962 тыс. сум

Стоимость объекта в текущих ценах с НДС: - 73063,045 тыс. сум

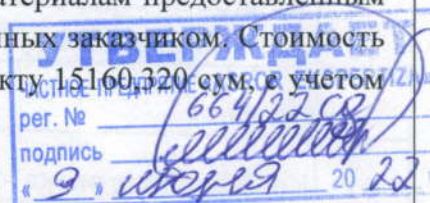
Стоимость работ по объекту:

**"ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПЬЕЗОМЕТРОВ В КОЛИЧЕСТВЕ 10 ШТУК ГЛУБИНА 8 М,
18 ШТУК ГЛУБИНА 6 М КУЙИМАЗАРСКОМ И ТУДАКУЛЬКОМ ВОДОХРАНИЛИЩА"**

составляет: - 73063045 (Семьдесят три миллионов шестьдесят три тысяч сорок пять) сум и носит рекомендательный характер.

Составила:

Хамроева Ш.



СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

**"ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПЬЕЗОМЕТРОВ В КОЛИЧЕСТВЕ 10 ШТУК ГЛУБИНА 8 М,
18 ШТУК ГЛУБИНА 6 М КУЙИМАЗАРСКОМ И ТУДАКУЛЬКОМ ВОДОХРАНИЛИЩА"**

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах
		(в тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	3466,300
2	Отчисление на страхование	415,956
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	34220,084
4	Строительные материалы	15160,320
	Итого :	53262,660
5	Транспортные затраты на кабельную продукцию-1,5%	0
6	Транспортные расходы 5% от стоимости материалов	758,016
7	Заготовительно-складские расходы -2%	0
	Итого :	54020,676
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика -18%	9512,407
9	Прочие затраты и расходы Заказчика -20%	0
10	Затраты на страхование строительства объектов -0,4% (80% от полной стоимости объекта)	0
	Итого:	63533,083
11	Коэффициент риска -5%	0
12	НДС - 15%	9529,962
	ВСЕГО:	73063,045

Расчет составила:



Хамроева.Ш.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1-1

на

**"ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПЬЕЗОМЕТРОВ В КОЛИЧЕСТВЕ 10 ШТУК ГЛУБИНА 8 М,
18 ШТУК ГЛУБИНА 6 М КУЙИМАЗАРСКОМ И ТУДАКУЛЬКОМ ВОДОХРАНИЛИЩА"**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт УЭ АБМК

Сметная стоимость

В текущих ценах
52846,704 ТЫС.СУМ.

Составлен 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	298,356	11618	3466300,0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			3466300,0
Итого с отчислением на социальное страхование			СУМ		1,12	3 882 256,000
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	C2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПДЪЕМНОСТЬЮ 12,5 Т	МАШ-Ч	66,364	238526	15829539,0
3	1415	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ:БЛОК КОМПРЕССОРНОСЛИВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 ат) 9,5 М3/МИН	МАШ-Ч	92,684	198422	18390545,0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			34220084,0
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
5	C446469	ЩЕТКА СТАЛЬНАЯ "ЕРЦ"	ШТ	3,1396	4800000	15070080,0
6	Деф. акт	ГРАВИЙ	М3	2,82	32000	90240,0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			15160320,0
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			52846704,0

СОСТАВИЛА:

ХАМРОЕВА Ш.

ПРОВЕРИЛ :

ТЕМИРОВ Р.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1-1

на

**"ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПЬЕЗОМЕТРОВ В КОЛИЧЕСТВЕ 10 ШТУК ГЛУБИНА 8 М,
18 ШТУК ГЛУБИНА 6 М КУЙИМАЗАРСКОМ И ТУДАКУЛЬКОМ ВОДОХРАНИЛИЩА"**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт УЭ АБМК

Сметная стоимость

В текущих ценах
52846,704 ТЫС.СУМ.

Составлен 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	298,356	11618	3466300,0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			3466300,0
Итого с отчислением на социальное страхование			СУМ		1,12	3 882 256,000
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	C2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПДЪЕМНОСТЬЮ 12,5 Т	МАШ-Ч	66,364	238526	15829539,0
3	1415	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ:БЛОК КОМПРЕССОРНОСЛИВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 ат) 9,5 М3/МИН	МАШ-Ч	92,684	198422	18390545,0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			34220084,0
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
5	C446469	ЩЕТКА СТАЛЬНАЯ "ЕРЦ"	ШТ	3,1396	4800000	15070080,0
6	Деф. акт	ГРАВИЙ	М3	2,82	32000	90240,0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			15160320,0
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			52846704,0

СОСТАВИЛА:

ХАМРОЕВА Ш.

ПРОВЕРИЛ:

ТЕМИРОВ Р.

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

на

**"ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПЬЕЗОМЕТРОВ В КОЛИЧЕСТВЕ 10 ШТУК ГЛУБИНА 8 М,
18 ШТУК ГЛУБИНА 6 М КУЙИМАЗАРСКОМ И ТУДАКУЛЬКОМ ВОДОХРАНИЛИЩА"**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт УЭ АБМК

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	Е04-13-001-01 ДОП 6	ОЧИСТКА СКВАЖИН ОТ ПЕСЧАНОЙ ПРОБКИ ЖЕЛОННИРОВАНИЕМ	10М	18,80	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,4600	65,048
1.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,53	66,364
1.3	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПДЪЕМНОСТЬЮ 12,5 Т	МАШ-Ч	3,53	66,364
1.4	С446469	ЩЕТКА СТАЛЬНАЯ "ЕРШ"	ШТ	0,167	3,1396
2	Е04-13-002-01 ДОП 6	ОЧИСТКА СКВАЖИН ОТ ПЕСЧАНОЙ ПРОБКИ ЭРЛИФТА	10М	18,80	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,7000	201,160
2.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,71	201,348
2.3	С2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПДЪЕМНОСТЬЮ 12,5 Т	МАШ-Ч	5,78	
2.4	1415	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНОСЛИВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 ат) 9,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	4,93	92,6840
3	Е0404-003-01	ЗАСЫПКА А МЕЖТРУБНОЕ ПРОСТРАНСТВО ПРИ ВСЕХ ВИДАХ БУРЕНИЯ: ГРАВИЯ	10МЗ	0,282	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,0000	32,148
3.2	Деф. акт	ГРАВИЙ	МЗ		2,820
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		298,356
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	С2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПДЪЕМНОСТЬЮ 12,5 Т	МАШ-Ч		66,364
3	1415	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНОСЛИВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 ат) 9,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч		92,684
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
5	С446469	ЩЕТКА СТАЛЬНАЯ "ЕРШ"	ШТ		3,1396
6	Деф. акт	ГРАВИЙ	МЗ		2,820

СОСТАВИЛА :

ХАМРОЕВА Ш.

ПРОВЕРИЛ :

ТЕМИРОВ Р.



«УТВЕРЖДАЮ»

первый заместитель

начальника УЭ АБМК

А.У. Нарзиев

2022 год.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, ниже подписавшиеся, комиссия в составе начальник ПС С. Маликов, начальник ПСОО. Янгиев, начальник Куйимазарского и Тудакульского водохранилища Д.А.Джураев составили настоящий акт, о том что для очистки и промывки пьезометров в количестве 10 шт глубиной 8 метров, 18 шт глубиной 6 метров на и Тудакульском водохранилище необходимо надо выполнить ниже следующие виды работ:

№	Наименование видов работ	Ед.изм.	Объем
1	Очистка скважин от песчаной пробки желонированием	м	188,0
2	Очистка скважин от песчаной пробки эрлифта	м	188,0
3	Засыпка в межтрубное пространство гравия	м3	2,82

Комиссия:

С. Маликов

О.Янгиев

Д.Джураев



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 предприятие

Ж.У.Мавлонов

9 июня 2022 года.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 664/22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Очистка и промывка пьезометров в количестве 10 штук глубина 8 метр, 18 штук глубина 6 м Куймазарском и Тудакульском водохранилища», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства: УЭ АБМК.

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 зам. Начальником УЭ АБМК А. У. Нарзиевым.

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: «Очистка и промывка пьезометров в количестве 10 штук глубина 8 метр, 18 штук глубина 6 м Куйимазарском и Тудакульском водохранилища», составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании дефектного акта, представленного организацией заказчика и в соответствии с поручением руководства Госархитектростроя Республики Узбекистан, Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитектростроя Республики Узбекистан проведён расчёт стоимости в текущих ценах.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – 298,356 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 34 220,084 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 15 160,320 тыс. сумм, с учетом транспортных затрат 15 918,336 тыс. сумм.

Прочие затраты подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют – 9 512,407 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 Госархитектростроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитектростроя 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.Комархитектростроя 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 Госархитектростроя 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: «Очистка и промывка пьезометров в количестве 10 штук глубина 8 метр, 18 штук глубина 6 м Куйимазарском и Тудакульском водохранилища», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 73 063,045 тыс. Сумм (семьдесят три миллиона шестьдесят три тысяча сорок пять) сумм с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Мавлонова М. А.