



### ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Чимбай тумани булимина карашли Чимбой туманидаги худуддаги Казак аша- каналини казиб тозалаш

№	Асосий маълумотлар ватаалаблар руйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар руйхати
1	Ташаббускор номи	Чимбой тумани ирригация булими
2	Лойиҳани танлашга жойлаштиришга асос бўладиган ҳужжат	Ўзбекистон Республикаси Министрлар Кабинетинин 2022-йил 10-майдагы 2022жылда қутилип атырган суу тансықлыгы шараятында ауыл хожалыгы егинлерин суу менен исенимли тамийинлеуге каратылган кешиктирип болмайтугын ис –илажлар турысындагы 243санлы карарына асас
3	Ташаббускор жойлашган жойи	Чимбой тумани Конши МФЙ
4	Энг яхши таклифларни танлаш тури	Электрон
5	Молиялаштириш манбаси	Давлат махсадли фонди маблағлари ҳисобидан
6	Чимбай туманида жойлашган казак аша каналини казиб казиш тозалаш	Чимбай туманида жойлашган Казак аша хужалик оралик каналини казиб тозалаш ишлари Махсус электрон порталга жойлаштирилади
7	Буйиртмачи жойлашган манзил	Чимбой тумани Конши МФЙ Достлик гузори р/у
8	Буюртмачининг мақсад ва вазифалари	Чимбай туманида жойлашган Казак аша жап хужалик оралик каналини казиб тозалаш ишлари
9	Танлаш ҳужжатларини электрон шаклда юклаб олиш учун манзил	Махсус электрон портал <a href="http://etender.uzex.uz">http://etender.uzex.uz</a>
10	Таклифларни амалга ошириш муддати	<a href="http://etender.uzex.uz">http://etender.uzex.uz</a> сайтда эълон қилинган кундан бошлаб 7 кун
11	Танлаш (конкурс) таклифларни қабул қилиш манзили ва вақти	Таклифларни қабул қилиш муддатининг охириги куни <a href="http://etender.uzex.uz">http://etender.uzex.uz</a> сайтда кўрсатилган
12	Танлаш (конкурс)	Ўзбекча
13	Иштирокчиларга қуйиладиган талаблар	1.Иштирокчи солиқ ва бошқа мажбурий тўловлар буйича қарзий ўқлиги тўғрисида маълумот (солиқ инспекцияси қайдномаси) 2.Белгиланган кафолат суммасини биржа ҳисоб рақамига ўтказиш 3. Шунга ўхшаш охириги 3 йил ичида бажарилган ишлар буйича маълумотлар 4. Ҳақиқатда ишлаётган (дойимий ишлар руйхати) Техника хафсизли инженерии мавжудлиги

		<p>5. Мавжуд техникалар сони балансдаги ёки ижарада. Агар ижара булса шарномаси киритилиши керек</p> <p>6. Хисоб рақамида 20 фоиз айланма маблағ борлиги тўғрисида маълумотнома (банк маълумотномаси)</p> <p>7. Юридик шахсан маълумотлари ва руйхатдан ўтказганлик тўғрисида гувоҳнома</p> <p>8. Курилиш объектини жойига бориб ўрганиш.</p> <p>9. бюртмачи хисобига 3% закат пули утказиши шарт</p> <p>10. Иш ва хизматларни бажариш муддати графиги в аофертаси</p> <p>11. Танлаш иштирокчилари томонидан коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этиш мажбурийлиги ҳақидаги талаб.</p>
14	Ўтказиб туриш бўйича талаблар	Иштирокчи талаб қилинадиган талаблар бўйича (бажарилағнишлар, хизматлар) барча бандлари бўйича ишларни ўз вақтида сифатли бажаришикерак. Иштирокчи қилинган ишлар бўйича буюртмачига хисобот тақдим этиши лозим.
15	Товар (иш,хизмат)ларни ўтказиб бериш (ишни бажариш) муддати	30 банк иш куни
16	Буюртмачининг лойиха сметаси бўйича бошланғиш баҳоси	116 183 442сўм
17	Лойихани молиялаштириш	Олдиндан 30 фоиз аванс қолган маблағ бажарилган иш далолатномасига асосан тўлабберилади (форма2)
18	Бирламчи хужжатлар руйхати	Техник хужжатлар, бажарилганишлар, нуксонли акт .
19	Контракт валютаси	Сўм
20	Маълумотчун телефон	+998 61 444 32-29 +998 99 686-02-67
21	Умумий койдалар	Енг яхши таклифларни танглаш совдасини утказишда Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22-апрельдаги "Ўзбекистон Республикаси давлат харидлари тугрисида"ги 684-сон Қонунива Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20-май кунги "Давлат харидларни амалга ошириш билан боглик тартиб-таомилларни ташкил этиш ва утказиш тартиби тугрисидаги низомини тасдиклаш хақида"ги 276-сон Қарорига осасланилади

МИНИСТЕРСТВО ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ <<СУВЛОЙИХА>>  
КАРАКАЛПАКСКИЙ ФИЛИАЛ

## РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

ПО ОБЪЕКТУ

МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В  
ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

---

*Расчет ориентировочной стартовой стоимости объекта  
в рекомендуемых текущих ценах*

Директор:

ГИП:



*Ещанов Б.*  
Ещанов Б.

*Ахетов Ж.*  
Ахетов Ж.

г.Нукус-2022 год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

определения расчета стартовой стоимости объекта в рекомендуемых текущих ценах:

### МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев 2022г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитектуром по каталогу текущих цен за 1 квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая удаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ. Прочие затраты подрядчика приняты в размере 17.37%.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

#### СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

**стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 101 029.080 тыс. сум**

*Сто один миллион двадцать девять тысяч восемьдесят*

(сумма прописью)

**стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 116 183.442 тыс. сум**

*Сто шестнадцать миллионов сто восемьдесят три тысячи четыреста сорок два*

(сумма прописью)

**стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 123 483.442 тыс. сум**

*Сто двадцать три миллиона четыреста восемьдесят три тысячи четыреста сорок два*

(сумма прописью)

Директор: \_\_\_\_\_ Ещанов Б.

Проверил: \_\_\_\_\_ Ахетов Ж.

Составил: \_\_\_\_\_ Каримуллаев А.



**Расчет стартовой стоимости объекта в рекомендуемых текущих ценах:**  
**МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К**

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 3 месяцев 2022 года составила:

2 034 387.738 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

164.17 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 034 387.738 : 164.17 = 17002.5700 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 0.000 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 0.000 x 17 002.5700 : 1000 = 0.000 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

0.000 x 0.12 = 0.000 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

0.000 + 0.000 = 0.000 тыс.сум.

№ п/п	Наименование	Затраты труда /чел.час/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/	Металло-конструкции /тыс. сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс. сум/	Оборудование /тыс. сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс. сум/	Итого прямых затрат /тыс. сум/		
		З/плата с отчислением /тыс. сум/									
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.0	МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К	0.000	85 802.861	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	85 802.861		
		0.000									
	<b>ИТОГО</b>	<b>0.000</b>	<b>85 802.861</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>85 802.861</b>		
	Заготовительно-складские расходы			2%	0.000	0.75%	0.000	2%	0.000	0.000	
	Транспортные услуги			5%	0.000	5%	0.000	1.5%	0.000	2%	0.000
	<b>ИТОГО</b>	<b>0.000</b>	<b>85 802.861</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>85 802.861</b>	
	Прочие затраты подрядчика 17.37%									85 802.861 x 17.37	14 903.957
										<b>ВСЕГО</b>	<b>100 706.818</b>
	Затраты на страхование строительства 0,32%									100 706.818 x 0.0032	322.262
										<b>ИТОГО</b>	<b>101 029.080</b>
										<b>НДС 15%</b>	<b>15 154.362</b>
										<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>116 183.442</b>
										<b>Экспертиза</b>	<b>1 200.000</b>
										<b>ПИР</b>	<b>6 100.000</b>
										<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>123 483.442</b>

Проверил:  Ещанов Б.  
 Проверил:  Ахетов Ж.  
 Составил:  Каримуллаев А.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	85 802 861 сум
в том числе	
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	0 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	0 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	85 802 861 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
			ИТОГО				0
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	00247	С207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	28.0275	143 820.00	4 030 915
2	00258	С207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	8.9	105 272.00	936 921
3	03421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	441.6949	183 011.00	80 835 025
			ИТОГО	СУМ			85 802 861
			ВСЕГО	СУМ			85 802 861

Составил:  Каримуллаев А.

Проверил: \_\_\_\_\_ Ахетов Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1  
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА КАЗАК-АША С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К**

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Е1-1-36-2	ПЛАНИРОВКА ПОЛОСЫ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.] ДЛЯ ПРОХОДА ЭКСКАВАТОРА	1000М2	35.6		26 318.00	936 921
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.25	8.9	0.00	0
1.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (10В) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0.25	8.9	105 272.00	936 921
2	Е1-3-30-5 ШНК.ДОП.11	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 1	100М3	77.7		411 774.75	31 994 898
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2.25	174.825	0.00	0
2.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2.25	174.825	183 011.00	31 994 898
3	Е1-3-30-5 ШНК.ДОП.11 Т.Ч.01 П.260 КзП=1,1 Кэм=1,1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 1 #РАЗРАБОТКА ВЯЗКИХ ГРУНТОВ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ, СИЛЬНО НАЛИПАЮЩИХ НА СТЕНКИ И ЗУБЬЯ КОВША ОДНОКОВШОВЫХ ЭКСКАВАТОРОВ	100М3	33.3		452 952.23	15 083 309
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2.475	82.4175	0.00	0
3.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2.475	82.4175	183 011.00	15 083 309
4	Е1-3-30-6 ШНК.ДОП.11	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М3	51.8		442 886.62	22 941 527
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2.42	125.356	0.00	0

4.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2.42	125.356	183 011.00	22 941 527
5	Е1-3-30-6 ШНК.ДОП.11 Т.Ч.01 П.260 Кзп=1,1 Кэм=1,1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2 #РАЗРАБОТКА ВЯЗКИХ ГРУНТОВ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ, СИЛЬНО НАЛИПАЮЩИХ НА СТЕНКИ И ЗУБЬЯ КОВША ОДНОКОВШОВЫХ ЭКСКАВАТОРОВ	100М3	22.2		487 175.28	10 815 291
5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2.662	59.0964	0.00	0
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2.662	59.0964	183 011.00	10 815 291
6	Е1-1-106-8	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ [ОТВАЛОВ] ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	5.55		726 291.00	4 030 915
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5.05	28.0275	0.00	0
6.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5.05	28.0275	143 820.00	4 030 915
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				85 802 861
ИТОГО			СУМ				85 802 861

Составил:  Каримуллаев А.

Проверил: \_\_\_\_\_ Ахетов Ж.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: МЕХОЧИСТКА КАНАЛА "КАЗАК-АША" С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**  
**МЕХОЧИСТКА КАНАЛА КАЗАК-АША С ПК15+00 ПО ПК104+00 В ЧИМБАЙСКОМ РАЙОНЕ Р.К**

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E1-1-36-2	ПЛАНИРОВКА ПОЛОСЫ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.] ДЛЯ ПРОХОДА ЭКСКАВАТОРА	1000М2	35,6	
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	8,9
1.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,25	8,9
2	E1-3-30-5 ШНК.ДОП.11	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 1	100М3	77,7	
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,25	174,825
2.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,25	174,825
3	E1-3-30-5 ШНК.ДОП.11 Т.Ч.01 П.260 КзП=1,1 Кэм=1,1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 1 #РАЗРАБОТКА ВЯЗКИХ ГРУНТОВ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ, СИЛЬНО НАЛИПАЮЩИХ НА СТЕНКИ И ЗУБЬЯ КОВША ОДНОКОВШОВЫХ ЭКСКАВАТОРОВ	100М3	33,3	
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,475	82,4175
3.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,475	82,4175
4	E1-3-30-6 ШНК.ДОП.11	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М3	51,8	
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,42	125,356
4.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,42	125,356
5	E1-3-30-6 ШНК.ДОП.11 Т.Ч.01 П.260 КзП=1,1 Кэм=1,1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВЫШЕ 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2 #РАЗРАБОТКА ВЯЗКИХ ГРУНТОВ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ, СИЛЬНО НАЛИПАЮЩИХ НА СТЕНКИ И ЗУБЬЯ КОВША ОДНОКОВШОВЫХ ЭКСКАВАТОРОВ	100М3	22,2	

5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,662	59,0964
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,662	59,0964
6	E1-1-106-8	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ [ОТВАЛОВ] ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	5,55	
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,05	28,0275
6.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,05	28,0275

## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

## ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	478,6224	
---	--	--------------------------	-------	----------	--

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

2	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	28,0275	
3	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	8,9	
4		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	441,6949	

Составил:  Каримуллаев А.

Проверил: \_\_\_\_\_ Ахетов Ж.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:expertiza.rk@mail.ru. www.expertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 24-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 77464**

**Obyekt nomi** «Qoraqalpog'iston Respublikasi Chimboy tumanidagi "Qazaq-asha" kanalini tozalash ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan »

**Buyurtmachi** - Chimboy tumani irrigatsiya bo'limi.

**Bosh loyihachi** - «Suvloyixa» MChJ.

**Litsenziya** AL-000694 sonli, 30.04.2020 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** mexanik tozalash.

**Murojaat raqami:** № 72618

**1. Loyihalash uchun asos**

- O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2022 yil 10 maydagi №243 sonli qarori.
- 2022 yilda Qoraqalpog'iston Respublikasi Suv xo'jaligi vaziri tomonidan tasdiqlangan va Qoraqalpog'iston Respublikasi Chimboy tuman hokimining o'rinbosari bilan kelishilgan loyihalash topshirig'i.
- Loyiha va tadqiqot ishlari uchun №772613 sonli shartnoma 2022 yil 07 noyabrda tuzilgan.
- 2022 yil 25 oktabrdagi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.
- 2022 yil 14-noyabrdagi №01/04-16-297 - son buyurtmachi xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Chimboy tumanidagi "Qazaq-asha" kanalini tozalash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

**4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

## 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

## 6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 116 183,442 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	101 029,080 ming so'm.
QQS:	15 154,362 ming so'm.
Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari:	7 300,00 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## 7. Xulosalar.

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Chimboy tumanidagi "Qazaq-asha" kanalini tozalash ob'ektining ishchi loyixasi, loyixalash topshirig'ining talablariga javob beradi va ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda barcha qurilish meyorlari talablarining bajarilishi, buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallari, asbob uskunalari qiymatlarini ishlar xajimini maqullash sharti bilan ob'ektning ishchi loyixa smeta xujjatlari kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ishchi loyixa-smeta qiymati buyurtmachi pudratchi bilan shartnoma tuzishga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Чимбой ГИБ бошлиғи

М.Абдуалиев

2022 йил

Чимбой тумани ирригация бўлими ҳисобидаги “Қазах-аша” каналини  
механик тозалаш ишлари бўйича  
НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМА

Чимбой тумани

“25” сентябрь 2022 йил

Тузилди ушбу нуқсон далолатнома қуйидаги комиссия таркибида:

1. Р.Кудайбергенов -Бошқарма бошлиғи ўринбосари
2. Ж.Абдиреймова -Эксплуатация бўлими бошлиғи
3. А.Бекмурзаев -Бош гидротехник

Тузилди ушбу нуқсон далолатнома Бозатаў, Чимбой тумани Таза-жол хўжалиқларини сув билан таъминловчи “Қазах-аша” каналининг техник ҳолатини ўрганиб чиққанимизда қуйидаги ишларни амалга ошириш кераклиги аниқланди.

№	Аниқланган нуқсон ва қамчиликлар	Бартараф этиш бўйича таклифлар
1	“Қазах-аша” каналининг ПК15+00 дан ПК104+00 гача бўлган 8,9 км қисмини лойқа босган, қирғоқларининг айрим жойлари емирилган ва кўлами кичирайиб, сув ўтказиш қобилияти 1,5-2 м <sup>3</sup> /сек гача пасайиб сув ўтказиш имкониятини йўқотган.	Бозатаў тумани ва Чимбой тумани Таза-жол хўжалигининг фермерлар, деҳқон хўжалиқлари ва аҳоли таморка ерларини ўз вақтида сифатли сув билан таъминлаш учун ПК15+00 дан ПК104+00 гача бўлган 8,9 км узунликда механик тозалаш ва лойхавий қувватини тиклаш.

Ушбу нуқсон далолатноманинг тўғрилигига имзо чекувчилар:

Р.Кудайбергенов

Ж.Абдиреймова

А.Бекмурзаев