

Договор подряда
№ -36721

г. Ургенч

« 08 » 08 2022 г.

Управдик БВО «Амударья», именуемый в дальнейшем **Заказчик**, в лице начальника Атамуратов М. действующего на основании Устава, с одной стороны, и **«Амударе тумани ирригация булими»** именуемый в дальнейшем **Подрядчик**, в лице начальника А. Юлдашев действующего на основании Устава с другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. Подрядчик обязуется выполнить по заданию Заказчика работу, указанную в п. 1.2. настоящего Договора и сдать ее результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить его.

1.2. Подрядчик обязуется выполнить следующие работы:

Механизированная очистка на канале Кипчак-Бозсу с ПК 10+00 по ПК 25+00

Для выполнения указанных работ Заказчик обязуется представить необходимую проектную и сметную документацию.

1.3. Предусмотренные настоящим Договором работы выполняются в полном соответствии с протоколом и сметной документацией

1.4. Срок выполнения работ с « 08 » 08 2022 г. до « 30 » 09 2022 г. Подрядчик имеет право выполнить работы досрочно.

1.5. Работа считается выполненной после подписания акта сдачи-приемки работы Заказчиком.

2. Сумма договора и порядок расчетов

2.1. Работы оплачиваются Заказчиком в строгом соответствии с объемами и источниками выделенных бюджетных ассигнований.

2.2. Сумма настоящего Договора составляет - (С НДС-146 846 341) сум 32 .т

Сто сорок шесть миллионов восемьсот сорок шесть тысяч триста сорок один сум 32 .т

2.3. Оплата по настоящему Договору производится – поэтапно с авансовым платежом путем безналичным

2.4. Размер авансового платежа 30 % от суммы Договора составляет – 44053902 сум 39.т

Сорок четыре миллиона пятьдесят три тысячи девятьсот два сум 39 .т

2.5. Цена работ на период действия Договора является фиксированной и пересмотру не подлежит.

3. Обязательства сторон

3.1. Заказчик имеет право:

3.1.1) во всякое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его хозяйственную деятельность;

3.1.2) отказаться от исполнения Договора в любое время до сдачи ему результата работы, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Договора.

3.2. Подрядчик обязан:

3.2.1) согласовывать с Заказчиком заключение договоров подряда со специализированными организациями, привлекаемыми для выполнения работ по настоящему Договору, и обеспечивать контроль за ходом выполняемых ими работ;

3.2.2) по окончании работ передать ее результат и права на нее Заказчику, а также передать Заказчику информацию, необходимую для эксплуатации и иного использования результата работ;

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1) в течение 5 дней после получения от Подрядчика извещения об окончании работы (этапа работ) либо по истечении срока, указанного в п. 1.5. настоящего Договора, осмотреть и принять результаты работы, а при обнаружении отступлений от договора, ухудшающих результаты работы, или иных недостатков в работе немедленно уведомить об этом Заказчика;

3.3.2) оплатить выполненные Подрядчиком работы в размерах и в сроки, установленные настоящим Договором.

4. Порядок сдачи и приемки работ

- 4.1. Подрядчик обязан в письменной форме известить Заказчика о выполнении работ.
- 4.2. Сдача результатов работ Подрядчиком и приемка его Заказчиком производится в соответствии с гражданским законодательством и оформляется актом выполненных работ, подписываемым обеими Сторонами, с указанием недостатков (в случае их обнаружения), а также сроков и порядка их устранения. В случае выявления несоответствия результатов выполненных работ условиям настоящего Договора Заказчик незамедлительно уведомляет об этом Подрядчика, составляет акт устранения недостатков с указанием сроков их исправлений и направляет его Подрядчику. Подрядчик обязан в течение месяца со дня получения указанного акта устранить выявленные недостатки за свой счет.
- 4.3. Заказчик вправе предъявить требования, связанные с ненадлежащим качеством результата работы, также в случаях, если оно было выявлено после истечения сроков, указанных в Договоре.
- 4.4. Датой выполнения работ считается дата подписания Сторонами акта сдачи-приемки или акта устранения недостатков.

5. Ответственность сторон

- 5.1. За нарушение установленного по Договору конечного срока выполнения работ и за нарушение сроков выполнения этапов, если они предусмотрены по Договору, Подрядчик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,5 % цены работ или этапа за каждый день просрочки, но не более 1 % указанной цены.
- 5.2. При несоблюдении предусмотренных настоящим Договором сроков платежей Заказчик уплачивает Подрядчику пеню в размере 0,5 % не перечисленной в срок суммы за каждый день просрочки, но не более 1 % указанной суммы.
- 5.3. Заказчик не несет ответственности за несвоевременную оплату выполненных работ, связанную с несвоевременным поступлением денежных средств из бюджета.
- 5.4. Ответственность сторон в иных случаях определяется в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.
- 5.5. Уплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему Договору или устранения нарушений.

6. Действие обстоятельств непреодолимой силы

- 6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, т. е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших помимо воли и желания сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, в том числе объявленная или фактическая война, гражданские волнения, эпидемии, блокада, эмбарго, пожары, землетрясения, наводнения и другие природные стихийные бедствия, а также издание актов государственных органов.
- 6.2. Свидетельство, выданное соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.
- 6.3. Сторона, не исполняющая обязательств по настоящему Договору вследствие действия непреодолимой силы, должна незамедлительно известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по Договору.
- 6.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор может быть расторгнут любой из Сторон путем направления письменного уведомления другой Стороне.

7. Порядок разрешения споров

- 7.1. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между ними.

7.2. В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров они подлежат рассмотрению в арбитражном суде согласно порядку, установленному законодательством Республики Узбекистан.

8. Порядок изменения и расторжения договора

8.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.

8.2. Досрочное расторжение Договора может иметь место в соответствии с п. 6.4. настоящего Договора либо по соглашению Сторон, либо на основаниях, предусмотренных законодательством Республики Узбекистан.

8.3. Заказчик имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке в соответствии с п. 3.1.2. настоящего Договора без возмещения Подрядчику убытков, связанных с расторжением договора.

8.4. Сторона, решившая расторгнуть настоящий Договор, должна направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор другой Стороне не позднее чем за 5 дней до предполагаемого дня расторжения настоящего Договора.

9. Прочие условия

9.1. Настоящий Договор вступает в действие с «08» 08 2022 г. и действует до 31.12.2022 г.

9.2. В случае изменения у какой-либо из Сторон местонахождения, названия, банковских реквизитов и прочего она обязана в течение 10 (десяти) дней письменно известить об этом другую Сторону, причем в письме необходимо указать, что оно является неотъемлемой частью настоящего Договора.

9.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

9.4. Другие условия по усмотрению Сторон _____

9.5. Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, разрешаются в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан.

10. Местонахождение и банковские реквизиты сторон

Заказчик:

Упрудик БВО «Амударья»
г. Ургенч ул. Аз-Замахшарий, 63
Тел: 22-4-14-77
р/с: 100010860334017042990123002
Казначейство Министерство Финансов
р/с 23402000300100001010
Центр банк г. Ташкент
МФО: 00014
ИНН: 201122919
ОКОНХ 22000

Подрядчик:

Амударе тумани ирригация булими
Амударё тумани Мангит ш. Гулран Кучаси
рақамсиз уй
P/C: 400122860352047042402170001
ИНН 204678714
Молия Вазирлиги газначилиги
X/P 23402000300100001010
МФП: 00014
ИНН: 201122919
Марказий банк ХККМ Ташкент ш. Б. Б.

ЗАКАЗЧИК



[Signature]
М. А. Амуратов

ПОДРЯДЧИК



[Signature]
Жерашев

БУЮРТМАЧИ - Упрадик БВО «Амударё» билан **ПУДРАТЧИ** «Амударё ирригация булимий» корхонаси уртасида «Механизованная очистка на канале Кипчак-Бозсу с ПК10+00 по ПК25+00» ишларини бажариш тугрисидаги 2022 йил 08 август кунини тузилган №-36721 сонли шартнома лойихаси ва унга илова килинган хужжатлар Упрадик БВО «Амударё» хукукшуноси Каримов Одилбек Узбекистон Республикаси «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий хукукий базаси тугрисида»ги конуннинг 21- моддасига асосан хукукий экспертизадан утказиб куйидаги хулосага келди:

Х У Л О С А

«08» Август 2022 йил

Урганч шаҳри

Мазкур пудрат шартнома лойихаси Узбекистон Республикасининг «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий- хукукий базаси тугрисида»ги конуни ва бошқа конунхужжатларига мувофиқ тайёрланган. Шартнома лойихасининг шартлари, хусусан тарафларнинг хукуклари ва мажбуриятлари, ҳисоб-китоб қилиш тартиби, тарафларнинг жавобгарлиги. низоларни ҳал этиш тартиби, форс-мажор ҳолатлари ва жавобгарликдан озод этиш шартлари амалдаги конун хужжатлари талабларига мос келади.

Юрист консултант контрагент танлашда ва шартнома қийматини белгилашда жавобгарликни ўз зиммасига олмайди.

Упрадик БВО «Амударё»
хукукшуноси:



Каримов О.



**Кипчак-Бозсу каналининг ПК10+00 дан ПК 25+00 гача ораликда
механизмлар ёрдамида лойкадан тозолаш.
ишларини бажариш графиги**

(сум)

Т/р	Объект номи ва манзили	Ишлар киймати	2022 йил учун ишларни бажариш киймати	
			август	сентябрь
1	2	3	4	5
1	Кипчак-Бозсу каналининг ПК10+00 дан ПК 25+00 гача ораликда механизмлар ёрдамида лойкадан тозолаш.	146846341 сум 32.т	97897560 сум 88.т	48948780 сум 44,т

Буюртмачи:

Пудратчи:



Рахимов.К

Юлдашев.Э

**Кипчак-Бозсу каналининг ПК10+00 дан ПК 25+00 гача ораликда
механизмлар ёрдамида лойкадан тозолаш.
ишларини молиялаштириш графиги**

(сум)

Т/р	Объект номи ва манзили	Ишлар киймати	2022 йил учун ишларни бажариш киймати	
			август	сентябрь
1	2	3	4	5
1	Кипчак-Бозсу каналининг ПК10+00 дан ПК 25+00 гача ораликда механизмлар ёрдамида лойкадан тозолаш.	146846341 сум 32.т	97897560 сум 88.т	48948780 сум 44.т

Буюртмачи:

Пудратчи:



Рахимов.К

Юлдашев.Э



РАСЧЕТ
МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА НА КАНАЛЕ "КИПЧАК-БОЗСУ" С ПК 10+00 ПО ПК 25+00

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогнозируемом) уровне	
						на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E1101-145-5 ТЧ П.3.116 КЗТР=1,67, КЭМ=1,67, КМР=1,67 КЗТР=0,78, КЭМ=0,78, КМР=0,78 ТЧ П.3.157 КЗТР=0,93, КЭМ=0,93, КМР=0,93	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2 ГРУППЫ ПЛАВУЧИМИ ЗЕМЛЕСОСНЫМИ СНАРЯДАМИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 200 М ³ /Ч. ВЫСОТА ПОДВОДНОГО И НАДВОДНОГО ЗАБОЕВ В ПРЕДЕЛАХ 1,6-2,4 М. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-1,67; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,67, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,67, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ-1,67, ГРУНТЫ 1-Й ГРУППЫ(24%), ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-0,78; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-0,78, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ-0,78,НАМЫВ ГРУНТА В ОТВАЛ С УСТРОЙСТВОМ ОБВАЛОВАНИЯ, В ШТАБЕЛЬ,ОДНОСТОРОННИЙ НАМЫВ,НАМЫВ СВОБОДНЫМ ИЛИ ПЛЯЖНЫМ ОТКОСОМ,ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-0,93; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-0,93,К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ-0,93.	1000 М ³		5,040	3947201,5	19893896
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	43,04	216,93	17921,03	3887610,0
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	94,27	475,12	- - -	- - -
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					3887610
1.3	247 С (С207-0135)	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (1 С)	МАШ.-Ч	9,28	46,77	113911,00	5327445
1.4	556 С (М180122)	ЗЕМЛЕСОСНЫЕ ПЛАВУЧИЕ СНАРЯДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЛС-240 ПОДАЧИ 200 М ³ /Ч, НАПОР 50-63 М	МАШ.-Ч	8,86	44,63	216811,00	9676610
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					15004055,00
1.5	37193 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОВ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 273 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ	М	0,474	2,39	419526,00	1002230,8
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					1002231
2	E1101-145-5 ТЧ П.3.146 КЗТР=1,67, КЭМ=1,67, КМР=1,67 ТЧ П.3.157 КЗТР=0,93, КЭМ=0,93, КМР=0,93	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2 ГРУППЫ (47,9%) ПЛАВУЧИМИ ЗЕМЛЕСОСНЫМИ СНАРЯДАМИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 200 М ³ /Ч. ВЫСОТА ПОДВОДНОГО И НАДВОДНОГО ЗАБОЕВ В ПРЕДЕЛАХ 1,6-2,4 М. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-1,67; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,67, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ-1,67,НАМЫВ ГРУНТА В ОТВАЛ С УСТРОЙСТВОМ ОБВАЛОВАНИЯ, В ШТАБЕЛЬ,ОДНОСТОРОННИЙ НАМЫВ,НАМЫВ СВОБОДНЫМ ИЛИ ПЛЯЖНЫМ ОТКОСОМ,ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-0,93; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-0,93,К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ-0,93.	1000 М ³		10,059	5004427,65	50339538
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	55,18	555,07	17921,03	9947465,0
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	120,86	1215,73	- - -	- - -
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					9947465
2.3	247 С (С207-0135)	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (1 С)	МАШ.-Ч	11,90	119,67	113911,0	13631657,0
2.4	556 С (М180122)	ЗЕМЛЕСОСНЫЕ ПЛАВУЧИЕ СНАРЯДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЛС-240 ПОДАЧИ 200 М ³ /Ч, НАПОР 50-63 М	МАШ.-Ч	11,35	114,20	216811,0	24760130,0
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					38391786,99
2.5	37193 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОВ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 273 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ	М	0,474	4,77	419526,00	2000286
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					2000286
3	E3101-145-5 ТЧ П.3.118 КЗТР=1,26, КЭМ=1,26, КМР=1,26 ТЧ П.3.157 КЗТР=0,93, КЭМ=0,93, КМР=0,93	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2 ГРУППЫ ПЛАВУЧИМИ ЗЕМЛЕСОСНЫМИ СНАРЯДАМИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 200 М ³ /Ч. ГРУНТЫ 3-Й ГРУППЫ(28,1%), ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-1,26; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,26, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ-1,26 НАМЫВ ГРУНТА В ОТВАЛ С УСТРОЙСТВОМ ОБВАЛОВАНИЯ, В ШТАБЕЛЬ,ОДНОСТОРОННИЙ НАМЫВ,НАМЫВ СВОБОДНЫМ ИЛИ ПЛЯЖНЫМ ОТКОСОМ,ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-0,93; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-0,93,К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ-0,93.	1000 М ³		5,901	6253876,51	36904125
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	69,53	410,29	17921,03	7352817,0
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	152,29	898,66	- - -	- - -
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					7352817
3.3	247 С (С207-0135)	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (1 С)	МАШ.-Ч	14,99	88,46	113911,00	10076043
3.4	556 С (М180122)	ЗЕМЛЕСОСНЫЕ ПЛАВУЧИЕ СНАРЯДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЛС-240 ПОДАЧИ 200 М ³ /Ч, НАПОР 50-63 М	МАШ.-Ч	14,30	84,41	216811,00	18301820
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					28377862,99
3.5	37193 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОВ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 273 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ	М	0,47	2,80	419526,00	1173445,3
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					1173445
		ИТОГО:					107137558,76
		ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОД 4%					167038,47
		ИТОГО:					107304597,23
		ПРОЧИЕ РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19 %					20387873,47
		ИТОГО:					127692470,71
		НДС 15 %					19153870,61
		ИТОГО:					146846341,3

Расчет составил: