

"УТВЕРЖДАЮ"
Ходжейлинский ирригационный отдел
Начальник Э.Калмуратов
" 10.07.2022г



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Наименование товар (услуг, работ): Хужайли Туманидаги «Ж.Кенегес, Хайранлы, Жана жап, Чанчар, Хатеп жап, Шалы жап хужаликлар аро каналларини тозалаш ишларини амалга ошириш

Ходжейлинский район 2022 г.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА ОТБОР НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета отбора наилучшего предложения, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах отбор наилучших предложений документации

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	Ходжейлийский ирригационный отдел
2	Предмет отбор наилучших предложения:	Хужайли Туманидаги «Ж.Кенегес, Хайранлы, Жана жап, Чанчар, Хатеп жап ,Шалы жап хужаликлар аро каналларини тозалаш ишлари
3	Номер отбор наилучших предложения:	№1
4	Адрес и контакты Заказчика:	Ходжейли ирригационный отдел, РК Ходжейлийский район ул.колхозная бн , тел.95-250-80-05
5	Контактное лицо:	Э.Калмуратов начальник Ходжейлийского ирригационного отдела , 95-250-80-00
6	Объявление о отбор наилучших предложение опубликовано:	Специальный информационный портал etender.uzex.uz
7	Для участие в отбор наилучших предложение допускаются участники	Участие в отбор наилучших предложение объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
8	Лицензируемые виды работ	Копия лицензии на осуществление деятельности заверенное печатью организации
9	Сроки обращения участников за разъяснениями к отбор наилучших предложением документации	2 дня до даты окончания срока подачи отбор наилучших предложенного предложения
10	Срок действию отбор наилучших предложенного предложения:	не менее 10 дней со дня окончания представления отбор наилучших предложенных предложений
11	Прием отбор наилучших предложенных предложений	Предложения принимаются с момента опубликования на сайте
12	Отбор наилучших предложения и вскрытие предложений будет осуществляется	В электронном виде
13	Период оценки отбор наилучших предложенных предложений	Период оценки отбор наилучших предложенного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма отбор наилучших предложений предложений
14	Размер обеспечения исполнения договора	Стоимость работ и услуг, определяется по результатам отбор наилучших предложения
15	Предельная цена заказчика: с НДС	520 607 490 сум
16	Язык отбор наилучших предложения:	Узбекский , Каракалпакский , Русский

наилучших предложения производятся на основании предоставленных документов (Приложение №1) и критериев (Приложение №2), изложенных в отбор наилучших предложений документации.

Предложение признается надлежащее оформленным, если оно соответствует котбор наилучших предложений документации.

9. Предложение, определенное как существенно не отвечающее требованиям отбор наилучших предложений документации, будет отклонено и не может быть откорректировано.

10. Не допускаются к участию в отбор наилучших предложения участники:

- находящиеся в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, на имущество которых наложен арест, а также имеющие непосредственную организационно-правовую или финансовую зависимость друг от друга, выраженную в форме актов учредительства, финансового участия, холдинга и других форм;
- находящиеся в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с заказчиком;
- в случае отсутствия у них лицензии;
- зарегистрированные в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим и/или не предусматривающих раскрытие и предоставление информации при проведении финансовых операций

- находящиеся в Едином реестре недобросовестных исполнителей;
- имеющиеся задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей.

11. В соответствии с требованиями отбор наилучших предложений документации оценка отбор наилучших предложений предложений и определение победителя отбор наилучших предложений производится на основании:

- критериев, изложенных в отбор наилучших предложений документации
- соответствия предложенных цен пределам установленной заказчиком стоимости предмета отбор наилучших предложений.
- отбор наилучших предложения комиссия проводит обоснованную оценку отбор наилучших предложений предложений и определяет победителя отбор наилучших предложений или вправе принять иное решение.

12. Вся информация, касающаяся

17	Источник финансирования	бюджетные средства
18	Валюта договора	Узбекский сум
19	Критерии, суб-критерии и система оценок для оценки полного технического предложения:	<p>Продление срока предоставления отбор наилучших предложений предложений</p> <p>1. В случае необходимости, заказчик может продлить срок представления предложений, так же обратиться к участникам отбор наилучших предложения с предложением о продлении срока действия их предложений на определенный период по решению отбор наилучших предложенной комиссии.</p> <p>2. Объявления о продлении сроков представления отбор наилучших предложений предложений размещается на специальном информационном портале etender.uzex.uz.</p> <p>Внесение изменений в отбор наилучших предложенную документацию</p> <p>1. В случае необходимости заказчик вправе принять решение о внесении изменений в отбор наилучших предложенную документацию. Решение о внесении изменений в отборе наилучших предложенную документацию может приниматься не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи предложений.</p> <p>В процессе внесения изменений в отбор наилучших предложенную документацию изменение продукции (работ, услуг) или ее характеристики не допускается.</p> <p>В случае внесения изменений в отбор наилучших предложенную документацию в срок окончания подачи предложений, отбор наилучших предложения продлевается не менее чем на десять дней с даты внесения изменений отбор наилучших предложенную документацию.</p> <p>Одновременно с этим вносятся изменения в объявление о проведении отбор наилучших предложения, если была изменена информация, указанная в объявлении.</p> <p>Процедура проверки заявки с отбор наилучших предложениями порядок и критерии их оценки</p> <p>1. Вовремя, указанное в объявлении как время проведения отбор наилучших предложения, отбор наилучших предложения комиссия для проведения оценки отбор наилучших предложений поданными</p>

участниками отбор наилучших предложений. Уполномоченный представитель участника отбор наилучших предложений вправе присутствовать при процедуре вскрытия заявки.

2. При проверке заявки отбор наилучших предложений оглашается:

- наличие всех требуемых документов и правильность их оформления
- стоимость отбор наилучших предложения

- сроки выполнения работ

3. В случае установления недостоверности информации, содержащейся в документах, представленных участником отбор наилучших предложений, отбор наилучших предложений комиссия вправе отстранить такого участника от участия в отбор наилучших предложений на любом этапе процедуры закупки.

4. Срок рассмотрения и оценки предложений участников отбор наилучших предложений не может превышать десяти дней с момента окончания подачи отбор наилучших предложений предложений.

5. Для рассмотрения и оценки отбор наилучших предложений отбор наилучших предложений комиссия вправе создать оценочную рабочую группу. При этом оценочной рабочей группе ставятся конкретные задания, и назначается срок для их исполнения.

6. Оценочная рабочая группа в срок, в соответствии с заданием отбор наилучших предложений комиссии должны изучить документы отбор наилучших предложений предложений и представить соответствующий отчет расчетов критериев квалификационных оценок.

7. В целях правильного изучения предложения, его оценки и сравнения с другими предложениями, отбор наилучших предложений комиссия и/или оценочная рабочая группа через заказчика может запросить от участника дополнительные пояснения по его предложению. Запрос для разъяснений и ответ должны быть выполнены в письменной форме. В процессе разъяснения не допускаются какие-либо изменения по сути предложения.

8. Оценка отбор наилучших предложений и определение победителя отбор

наилучших предложения производятся на основании предоставленных документов (Приложение №1) и критериев (Приложение №2), изложенных в отбор наилучших предложений документации.

Предложение признается надлежащее оформленным, если оно соответствует котбор наилучших предложений документации.

9. Предложение, определенное как существенно не отвечающее требованиям отбор наилучших предложений документации, будет отклонено и не может быть откорректировано.

10. Не допускаются к участию в отбор наилучших предложений участники:

- находящиеся в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, на имущество которых наложен арест, а также имеющие непосредственную организационно-правовую или финансовую зависимость друг от друга, выраженную в форме актов учредительства, финансового участия, холдинга и других форм;

- находящиеся в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с заказчиком;

- в случае отсутствия у них лицензии;

- зарегистрированные в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим и/или не предусматривающих раскрытие и предоставление информации при проведении финансовых операций

- находящиеся в Едином реестре недобросовестных исполнителей;

- имеющие задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей.

11. В соответствии с требованиями отбор наилучших предложений документации оценка отбор наилучших предложений предложений и определение победителя отбор наилучших предложений производится на основании:

- критериев, изложенных в отбор наилучших предложений документации

- соответствия предложенных цен пределам установленной заказчиком стоимости предмета отбор наилучших предложений.

- отбор наилучших предложения комиссия проводит обоснованную оценку отбор наилучших предложений предложений и определяет победителя отбор наилучших предложений или вправе принять иное решение.

12. Вся информация, касающаяся

		<p>рассмотрения и оценки отбор наилучших предложений предложений, является конфиденциальной и не подлежит разглашению.</p> <p>13. Предложения, превышающие предельную стоимость, указанную в отбор наилучших предложений документации, будут отклонены. Остальные предложения будут изучаться, и оцениваться на предмет их полноты, соответствия требованиям заказчика, наличия арифметических ошибок.</p> <p>14. Предложения с арифметическими ошибками, должны быть исправлены участником отбор наилучших предложений в соответствии с требованиями закупочной комиссии. В случае отказа участника исправить ошибки в своем отбор наилучших предложений предложении на условиях, предложенных отбор наилучших предложений комиссией, предложение такого участника будет отклонено.</p> <p>15. Победителем признается участник отбор наилучших предложений, предложивший лучшие условия исполнения договора на основе критериев и требований, указанных в отбор наилучших предложений документации и предложений.</p> <p>16. Результаты рассмотрения и оценки предложений фиксируются в протоколе рассмотрения и оценки предложений.</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



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

Қоқалпоғистон Республикаси

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

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana:18-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74575

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "Shali-jap" kanalining PK0+00 dan PK 15+00ga qadar tozalash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan.»

Buyurtmachi - Xo'jayli ITB.

Bosh loyihachi - UZGIP» MChJ Qoraqalpog'iston sho'ba korxonasi.

Litsenziya AL-001766 sonli 2021 yil 28 aprelda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi – tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi mexanik tozalash ishlari.

Murojaat raqami: № 69779

1. Loyihalash uchun asos

- O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022 yil 10 maydag'i №243 sonli qarori.
- Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashining 2022 yil 12 maydag'i 270-13-0-Q/22 sonli qarori.
- 2022 yilda Xo'jayli ITB tomanidan tasdiqlagan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.
- Loyiha-tadqiqot ishlari uchun №767927 sonli shartnoma 2022 yil 5-noyabrdagi tuzilgan.
- 2022 yili Qoraqalpog'iston Respublikasi Suv xo'jaligi Viziri tomanidan tasdiqlangan va Xo'jayli tumani Hokim o'rinnbosari bilan kelishilgan loyihalash topshirig'i.
- 2022 yili 11-noyabrdagi 123-son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "Shali-jap" kanalining PK0+00 dan PK 15+00ga qadar 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. Loyihalanayotgan 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 25 277,350 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 21 980,304 ming so'm.

QQS: 3 297,046 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 2 200,000 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 haqqoniyigligi va qabul qilingan loyiha Echimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalarini qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "Shali-jap" kanalining PK0+00 dan PK 15+00ga qadar tozalash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



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

Қоқалпоғистон Республикаси

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

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 18-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74583

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "Xatep-jap" kanalining PK0+00 dan PK 90+00ga qadar tozalash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan.»

Buyurtmachi - Xo'jayli ITB.

Bosh loyihachi - UZGIP» MChJ Qoraqalpog'iston sho'ba korxonasi.

Litsenziya AL-001766 sonli 2021 yil 28 aprelda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi mexanik tozalash ishlari.

Murojaat raqami: № 69773

1. Loyihalash uchun asos

- O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022 yil 10 maydag'i №243 sonli qarori.
- Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashining 2022 yil 12 maydag'i 270-13-0-Q/22 sonli qarori.
- 2022 yilda Xo'jayli ITB tomanidan tasdiqlagan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.
- Loyiha-tadqiqot ishlari uchun №767927 sonli shartnoma 2022 yil 5-noyabrdagi tuzilgan.
- 2022 yili Qoraqalpog'iston Respublikasi Suv xo'jaligi Viziri tomanidan tasdiqlangan va Xo'jayli tumani Hokim o'rinnbosari bilan kelishilgan loyihalash topshirig'i.
- 2022 yili 11-noyabrdagi 123-son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "Xatep-jap" kanalining PK0+00 dan PK 90+00ga qadar 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 qoidalariiga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanayotgan 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 165 218,596 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 143 668,344 ming so'm.

QQS: 21 550,252 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 10 400,000 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 Echimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiyatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "Xatep-jap" kanalining PK0+00 dan PK 90+00ga qadar tozalash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



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:exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 18-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74506

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Xayranli" xo'jaliklararo kanalini mexanik tozalash ishlari (PK0+00 dan PK69+00 gacha)» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - QR, Xo'jayli tumani irrigatsiya bo'limi

Bosh loyihachi - «UZGIP» MChJ Qoraqalpog'iston sho'ba korxonasi

Litsenziya AL-001766 sonli 2021 yil 28 aprelda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi mexanik tozalash

Murojaat raqami: № 69770

1. Loyihalash uchun asos

- O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 10-maydagi 243- sonli qarori.
- O'zbekiston Respublikasi Suv xo'jaligi vaziri tomonidan tasdiqlangan va Xo'jayli tuman hokimining qurilish ishlari bo'yicha o'rinnbosari va buyurtmachi bilan kelishilgan loyihalash topshirig'i.
- Loyiha va tadqiqot ishlari uchun №767925 sonli shartnoma 2022 yil 5 noyabrda tuzilgan.
- 2022 yili buyutmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 11- noyabrdagi 123- sonli buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Xayranli" xo'jaliklararo kanalini mexanik tozalash ishlari (PK0+00 dan PK69+00 gacha)" 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. Loyihalanayotgan 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 105 374,550 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 91 630,044 ming so'm.

QQS: 13 744,506 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 6 500,000 ming so'm.

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

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tastiqlashdan 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.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiyatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Xayranli" xo'jaliklararo kanalini mexanik tozalash ishlari (PK0+00 dan PK69+00 gacha)" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



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

Қоқалпоғистон Республикаси

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

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 18-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74493

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Jana jap" xo'jaliklararo kanalini mexanik tozalash ishlari (PK100+00 dan PK150+00 gacha)» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - QR, Xo'jayli tumani irrigatsiya bo'limi

Bosh loyihachi - «UZGIP» MChJ Qoraqalpog'iston sho'ba korxonasi

Litsenziya AL-001766 sonli 2021 yil 28 aprelda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi mexanik tozalash

Murojaat raqami: № 69269

1. Loyihalash uchun asos

- O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 10-maydagi 243- sonli qarori.
- O'zbekiston Respublikasi Suv xo'jaligi vaziri tomonidan tasdiqlangan va Xo'jayli tuman hokimining qurilish ishlari bo'yicha o'rinnbosari va buyurtmachi bilan kelishilgan loyihalash topshirig'i.
- Loyiha va tadqiqot ishlari uchun №767925 sonli shartnoma 2022 yil 5 noyabrda tuzilgan.
- 2022 yili buyutmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 11- noyabrdagi 123- sonli buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Jana jap" xo'jaliklararo kanalini mexanik tozalash ishlari (PK100+00 dan PK150+00 gacha)" 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. Loyihalanayotgan 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 93 858,016 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz goldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 81 615,666 ming so'm.

QQS: 12 242,350 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 5 900,000 ming so'm.

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

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tastiqlashdan 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.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalarini qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Jana jap" xo'jaliklararo kanalini mexanik tozalash ishlari (PK100+00 dan PK150+00 gacha)" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



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

Қоқалпоғистон Республикаси

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

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana:18-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74601

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "J.Keneges" kanalining PK25+00 dan PK67+00 ga qadar tozalash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan.»

Buyurtmachi - Xo'jayli ITB.

Bosh loyihachi - UZGIP» MChJ Qoraqalpog'iston sho'ba korxonasi.

Litsenziya AL-001766 sonli 2021 yil 28 aprelda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi – tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi mexanik tozalash ishlari.

Murojaat raqami: № 68437

1. Loyihalash uchun asos

- O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022 yil 10 maydagi №243 sonli qarori.
- Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashining 2022 yil 12 maydagi 270-13-0-Q/22 sonli qarori.
- 2022 yilda Xo'jayli ITB tomanidan tasdiqlagan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.
- Loyiha-tadqiqot ishlari uchun №767925 sonli shartnoma 2022 yil 5-noyabrdagi tuzilgan.
- 2022 yili Qoraqalpog'iston Respublikasi Suv xo'jaligi Viziri tomanidan tasdiqlangan va Xo'jayli tumani Hokim o'rinnbosari bilan kelishilgan loyihalash topshirig'i.
- 2022 yili 11-noyabrdagi 123-son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "J.Keneges" kanalining PK25+00 dan PK67+00 ga qadar 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 qoidalariiga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanayotgan 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 73 988,114 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 64 337,490 ming so'm.

QQS: 9 650,624 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 5 000,000 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 haqqoniyigli va qabul qilingan loyiha Echimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiyatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumani "Xo'jayli" irrigatsiya tarmog'i boshqarmasiga qarashli "J.Keneges" kanalining PK25+00 dan PK67+00 ga qadar tozalash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



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:exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana:18-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74367

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Chanchar-jap" xo'jaliklararo kanalini tozalash ishlari (PK0+00 dan PK40+00 gacha)» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - QR, Xo'jayli tumani irrigatsiya bo'limi

Bosh loyihibachi - «UZGIP» MChJ Qoraqalpog'iston sho'ba korxonasi

Litsenziya AL-001766 sonli 2021 yil 28 aprelda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi mexanik tozalash

Murojaat raqami: № 69775

1. Loyihalash uchun asos

- O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 10-maydag'i 243- sonli qarori.
- O'zbekiston Respublikasi Suv xo'jaligi vaziri tomonidan tasdiqlangan va Xo'jayli tuman hokimining qurilish ishlari bo'yicha o'rinnbosari va buyurtmachi bilan kelishilgan loyihalash topshirig'i.
- Loyerha va tadqiqot ishlari uchun №767927 sonli shartnomaga 2022 yil 5 noyabrda tuzilgan.
- 2022 yili buyutmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 11- noyabrdagi 123- sonli buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Chanchar-jap" xo'jaliklararo kanalini tozalash ishlari (PK0+00 dan PK40+00 gacha)" 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. Loyihalanayotgan 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 56 890,864 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz goldirildi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 49 470,317 ming so'm.

QQS: 7 420,547 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 4 000,000 ming so'm.

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

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tastiqlashdan 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.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiyatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'jayli tumanidagi "Chanchar-jap" xo'jaliklararo kanalini tozalash ishlari (PK0+00 dan PK40+00 gacha)" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

КАРАКАЛПАСКОЕ ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ИНСТИТУТА ООО. "UZGIP"

РП. "Хужайли Туманидаги "Шалы жап" хужаликларо каналини тозалаш" РП-01

Каримов Абдурасул Абдурасулович, начальник отдела инженерных изысканий и проектов
Узгипротекта, Альбадиев Рустам Рустамович, инженер-конструктор ГидроГипротекта, Абдурасул Абдурасулович, инженер ГидроГипротекта

Целью настоящего документа является определение гидравлических свойств и гидравлического сопротивления канала, а также определение гидравлического сопротивления и гидравлических свойств отвода.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**"Хужайли туманидаги "Шалы жап"
хужаликларо каналини тозалаш"
(ПК0+00 дан ПК15+00 гача)**

Расчет ориентировочной стартовой стоимости объекта
в рекомендуемых текущих ценах

Адрес: Республика Узбекистан, Навоийская область, Хужайли район, с. Мархабад, ул. Мархабад, д. 100
Телефон: +998 95 123 45 67

Директор
Начальник отдела
Гл. инженер проекта



М. Заратдинов
О. Пирназаров
К. Пирназаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

РП."Хужайли туманидаги "Шалы жап" хужаликлараро каналини тозалаш" (ПК0+00 дан ПК15+00 гача)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработка рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. 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 Госкомархитектурой по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торговам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевая 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) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.01.16-04).

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

Смета составлена на основании рабочего проекта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за I-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС:	21 980,304	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС:	25 277,350	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика:	27 477,350	тыс. сум

ГИП:

К. Пирназаров

Составила:

М. Шакурова

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ШАЛЫ-ЖАП" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ" (ПК0+00
ДАН ПК15+00 ГАЧА)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	0,000
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	18 667,625
5	ИТОГО	18 667,625
8	Прочие затраты производственного характера	0,000
9	ИТОГО	18 667,625
10	Прочие затраты подрядчика 17,37%	3 242,566
11	Затраты на страхование строительства объектов 0,32%	70,113
12	Затраты для учета коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
13	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах без НДС	21 980,304
14	НДС 15%	3 297,046
15	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС	25 277,350
16	Прочие затраты заказчика	2 200,000
	В том числе:	
	ПИР	1 300,000
	Затраты заказчика	900,000
17	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	27 477,350

ДИРЕКТОР

М. ЗАРАТИНОВ

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

О. ПИРНАЗАРОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

К. ПИРНАЗАРОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ШАЛЫ-ЖАГ" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНДЛИНИ ТОЗАЛАШ"

(ПК0+00 ДАН ПК15+00 ГАЧА)

ОБЪЕКТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №2-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ШАЛЫ-ЖАП С ПК0+00 ПО ПК15+00

№№	Наименование объектов и смет	Наименование затрат					ВСЕГО
		Зарплата	ЭММ	Материалы	Обор-ние	Транспорт	
№2-1-1	Мех. Очистка канала Шалы-жап с ПК0+00 по ПК15+00 (0,000 ч/час)	0,000	18667,625	0,000	0,000	0,000	18667,625
	ИТОГО (0,000 чел/час)	0,000	18667,625	0,000	0,000	0,000	18667,625
	ВСЕГО (0,000 чел/час)	0,000	18667,625	0,000	0,000	0,000	18667,625

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА:

Розаев
Розаев

К. ПИРНАЗАРОВ

СОСТАВИЛА:

С. КУДИЯРОВА

ПРОВЕРИЛА:

М. ШАКУОВА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ШАЛЫ-ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК15+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ШАЛЫ-ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК15+00 ГАЧА)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-1-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ШАЛЫ-ЖАП С ПК0+00 ПО ПК15+00**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		18 667 625 сум
в том числе		
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		0 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		18 667 625 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ		0 сум
ПЕРЕВОЗКА		0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ		0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
			ИТОГО				0
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	00247	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	6.1105	143 820,00	878 812
2	00258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,5	105 272,00	157 908
3	03421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	96,33795	183 011,00	17 630 905
			ИТОГО	СУМ			18 667 625
			ВСЕГО	СУМ			18 667 625
			ИТОГО	СУМ			18 667 625

Составил: Р.Кудияров КУДИЯРОВА С

Проверил: М.Шакулов ШАКУОВА М

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ШАЛЫ-ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК15+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ШАЛЫ-ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК15+00 ГАЧА)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1-1
МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ШАЛЫ-ЖАП С ПК0+00 ПО ПК15+00

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 БУЛЬДОЗЕРОМ 79КВТ ДЛЯ ПРОХОДА ЭКСКАВАТОРА	1000М2		6
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	1,5
1.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,25	1,5
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		16,95
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,25	38,1375
2.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,25	38,1375
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		7,25
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,475	17,94375
3.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,475	17,94375
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		11,3
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,42	27,346
4.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,42	27,346
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		4,85

5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,662	12,9107
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,662	12,9107
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	1,21	
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,05	6,1105
6.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,05	6,1105

Составил: Рисеев КУДИЯРОВА С

Проверил: Шакурова М

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

КАРАКАЛПАКСКОЕ ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ИНСТИТУТА ООО. "UZGIP"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**"Хужайли туманидаги "Чанчар-жап"
хужаликлараро каналини тозалаш"
(ПК0+00 дан ПК40+00 гача)**

Расчет ориентировочной стартовой стоимости объекта
в рекомендуемых текущих ценах

Директор

Начальник отдела

Гл. инженер проекта



М. Заратдинов

О. Пирназаров

К. Пирназаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

РП. "Хужайли туманидаги "Чанчар-жап" хужаликларо каналини тозалаш" (ПК0+00 дан ПК40+00 гача)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработка рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. 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 Госкомархитектроем по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торагам 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 отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

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

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.01.16-04).

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

Смета составлена на основании рабочего проекта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 1-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС:	49 470,316	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС:	56 890,864	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика:	60 890,864	тыс. сум

ГИП:

К. Пирназаров

Составила:

М. Шакурова

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ЧАНЧАР ЖАП" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ"
(ПК0+00 ДАН ПК40+00 ГАЧА)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	0,000
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	61 865,456
5	ИТОГО	42 014,583
8	Прочие затраты производственного характера	0,000
9	ИТОГО	42 014,583
10	Прочие затраты подрядчика 17,37%	7 297,933
11	Затраты на страхование строительства объектов 0,32%	157,800
12	Затраты для учета коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
13	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах без НДС	49 470,316
14	НДС 15%	7 420,547
15	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС	56 890,864
16	Прочие затраты заказчика	4 000,000
	В том числе:	
	ПИР	3 100,000
	Затраты заказчика	900,000
17	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	60 890,864

ДИРЕКТОР

М. ЗАРАТДИНОВ

НАЧАЛЬНИК ОГДЕЛА

О. ПИРНАЗАРОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

К. ПИРНАЗАРОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ЧАНЧАР ЖАП" ХУЖАЛИКПАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ"
(ПК0+00 ДАН ПК40+00 ГАЧА)

ОБЪЕКТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №2-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ЧАНЧАР ЖАП С ПК0+00 ПО ПК40+00

№№	Наименование объектов и смет	Зарплата	ЭММ	Материалы	Обор-ние	Транспорт	Загот.ск расход	ВСЕГО
№2-1-1	Мех. Очистка канала Чанчар-жап с ПК0+00 по ПК40+00 (0,000 ч/час)	0,000	42014,583	0,000	0,000	0,000	0,000	42014,583
	ИТОГО (0,000 чел/час)	0,000	42014,583	0,000	0,000	0,000	0,000	42014,583
	ВСЕГО (0,000 чел/час)	0,000	42014,583	0,000	0,000	0,000	0,000	42014,583

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА:

К. Пирназаров

СОСТАВИЛА:

С. Кудиярова

ПРОВЕРИЛА:

М. Шакуова



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ЧАНЧАР ЖАП ХУЖАЛИҚЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК40+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ЧАНЧАР ЖАП ХУЖАЛИҚЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК40+00 ГАЧА)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-1-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ЧАНЧАР-ЖАП С ПК0+00 ПО ПК40+00**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе							42 014 583 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							0 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ							42 014 583 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ							0 сум
ПЕРЕВОЗКА							0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ							0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАН ИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА	
							5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ								
			ИТОГО					0
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ								
1	00247	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (П.С.)	МАШ-Ч	13,736	143 820,00	1 975 512	
2	00258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (П.С.)	МАШ-Ч	4	105 272,00	421 088	
3	03421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	216,4787	183 011,00	39 617 983	
			ИТОГО		СУМ		42 014 583	
			ВСЕГО		СУМ		42 014 583	
			ИТОГО		СУМ		42 014 583	

Составил: Ревс КУДИЯРОВА С

Проверил: Шакуров ШАКУОВА М

5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	2,662	29,0158
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М ³		МАШ-Ч	2,662	29,0158
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	2,72	
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	5,05	13,736
6.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)		МАШ-Ч	5,05	13,736

Составил: Реслер КУДИЯРОВА С

Проверил: Шакурова М

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

КАРАКАЛПАКСКОЕ ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ИНСТИТУТА ООО. "UZGIP"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**"Хужайли туманидаги "Хайранлы"
хужаликлараро каналини тозалаш"
(ПК0+00 дан ПК69+00 гача)**

Расчет ориентировочной стартовой стоимости объекта
в рекомендуемых текущих ценах

Директор

М. Заратдинов

Начальник отдела

О. Пирназаров

Гл. инженер проекта

К. Пирназаров



Нукус - 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

РП. "Хужайли туманидаги "Хайранлы" хужаликларо каналини тозалаш" (ПК0+00 дан ПК69+00 гача)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработка рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляющего НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитекстром по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торги 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) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.01.16-04).

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

Смета составлена на основании рабочего проекта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за I-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС:	91 630,043	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС:	105 374,550	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика:	111 874,550	тыс. сум

ГИП:

К. Пирназаров

Составила:

М. Шакурова

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ХАЙРАНЛЫ" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ" (ПК0+00
ДАН ПК60+00 ГАЧА)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1.	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	0,000
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	77 820,365
5	ИТОГО	77 820,365
8	Прочие затраты производственного характера	0,000
9	ИТОГО	77 820,365
10	Прочие затраты подрядчика 17,37%	13 517,397
11	Затраты на страхование строительства объектов 0,32%	292,281
12	Затраты для учета коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
13	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах без НДС	91 630,043
14	НДС 15%	13 744,506
15	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС	105 374,550
16	Прочие затраты заказчика	6 500,000
	В том числе:	
	ПИР	5 400,000
	Затраты заказчика	1 100,000
17	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	111 874,550

ДИРЕКТОР

М. ЗАРАТДИНОВ

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

О. ПИРНАЗАРОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

К. ПИРНАЗАРОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ХАЙРАНЛЫ" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛНИ ТОЗАЛАШ"
(ПК0+00 ДАН ПК69+00 ГАЧА)

ОБЪЕКТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №2-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ХАЙРАНЛЫ С ПК0+00 ПО ПК69+00

№№	Наименование объектов и смет	Наименование затрат					тыс.сум
		Зарплата	ЭММ	Материалиы	Обор-ниие	Транспорт	
№2-1-1	Mех. Очистка канала Хайранлы с ПК0+00 по ПК69+00 (0,000 ч/час)	0,000	77820,365	0,000	0,000	0,000	77820,365
	ИТОГО (0,000 чел/час)	0,000	77820,365	0,000	0,000	0,000	77820,365
	ВСЕГО (0,000 чел/час)	0,000	77820,365	0,000	0,000	0,000	77820,365

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА:

Расход
Расход
З.М.Бекетова

К. ПИРНАЗАРОВ

СОСТАВИЛА:

С. КУДИЯРОВА

ПРОВЕРИЛА:

М. ШАКУОВА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАЙРАНЛЫ ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК69+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАЙРАНЛЫ ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК69+00 ГАЧА)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-1-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ХАЙРАНЛЫ С ПК0+00 ПО ПК69+00

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе							77 820 365 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА							0 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ							77 820 365 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ							0 сум
ПЕРЕВОЗКА							0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ							0 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	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	25,4621	143 820,00	3 661 959
2	00258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	6,9	105 272,00	726 377
3	03421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	401,2438	183 011,00	73 432 029
		ИТОГО		СУМ			77 820 365
		ВСЕГО		СУМ			77 820 365
		ИТОГО		СУМ			77 820 365

Составил: Раисбек КУДИЯРОВА С.

Проверил: Мажеев ШАКУОВА М.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАЙРАНЛЫ ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК69+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАЙРАНЛЫ ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК69+00 ГАЧА)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1-1
МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ХАЙРАНЛЫ С ПК0+00 ПО ПК69+00

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 БУЛЬДОЗЕРОМ 79КВТ ДЛЯ ПРОХОДА ЭКСКАВАТОРА	1000М2		27,6
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	6,9
1.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,25	6,9
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		70,6
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,25	158,85
2.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,25	158,85
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		30,26
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,475	74,8935
3.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,475	74,8935
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		47,05
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,42	113,861
4.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,42	113,861
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		20,15

5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,662	53,6393
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М ³	МАШ-Ч	2,662	53,6393
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	5,042	
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,05	25,4621
6.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,05	25,4621

Составил: Р.Кудияров КУДИЯРОВА С

Проверил: М.Шакуова ШАКУОВА М

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

КАРАКАЛПАКСКОЕ ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ИНСТИТУТА ООО. "UZGIP"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**"Хужайли туманидаги "Хатеп жап"
хужаликлараро каналини тозалаш"
(ПК0+00 дан ПК90+00 гача)**

Расчет ориентировочной стартовой стоимости объекта
в рекомендуемых текущих ценах

Директор
Начальник отдела
Гл. инженер проекта



М. Заратдинов
О. Пирназаров
К. Пирназаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

РП."Хужайли туманидаги "Хатеп жап" хужаликларо каналини тозалаш" (ПК0+00 дан ПК90+00 гача)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработка плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. 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 Госкомархитекстром по каталогу текущих цен за I 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) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.01.16-04).

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

Смета составлена на основании рабочего проекта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 1-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС:	143 668,345	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС:	165 218,596	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика:	175 618,596	тыс. сум

ГИП:

К. Пирназаров

Составила:

М. Шакурова

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ХАТЕП ЖАП" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ" (ПК0+00
ДАН ПК90+00 ГАЧА)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1.	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	0,000
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	122 015,909
5	ИТОГО	122 015,909
8	Прочие затраты производственного характера	0,000
9	ИТОГО	122 015,909
10	Прочие затраты подрядчика 17,37%	21 194,163
11	Затраты на страхование строительства объектов 0,32%	458,272
12	Затраты для учета коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
13	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах без НДС	143 668,345
14	НДС 15%	21 550,252
15	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС	165 218,596
16	Прочие затраты заказчика	10 400,000
	В том числе:	
	ПИР	8 700,000
	Затраты заказчика	1 700,000
17	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	175 618,596

ДИРЕКТОР

М. ЗАРАТДИНОВ

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

О. ПИРНАЗАРОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

К. ПИРНАЗАРОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП "ХУЖАЙПИ ТУМАНИДАГИ "ХАТЕП ЖАП" ХУЖАЛИКПАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ"

(ПК0+00 ДАН ПК90+00 ГАЧА)

ОБЪЕКТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №2-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ХАТЕП ЖАП С ПК0+00 ПО ПК90+00

№№	Наименование объектов и смет	Наименование затрат					тыс. сум	ВСЕГО
		Зарплата	ЭММ	Материалы	Обор-ние	Транспорт		
№2-1-1	Mех. Очистка канала Хатеп жап с ПК0+00 по ПК90+00 (0,000 ч/час)	0,000	122015,909	0,000	0,000	0,000	0,000	122015,909
	ИТОГО (0,000 чел/час)	0,000	122015,909	0,000	0,000	0,000	0,000	122015,909
	ВСЕГО (0,000 чел/час)	0,000	122015,909	0,000	0,000	0,000	0,000	122015,909

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА:

Расееч
Расееч

СОСТАВИЛА:

С. КУДИЯРОВА
С. Кудиев

ПРОВЕРИЛА:

М. ШАКУОВА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАТЕП ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПКО+00 ДАН ПК90+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАТЕП ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПКО+00 ДАН ПК90+00 ГАЧА)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-1-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ХАТЕП ЖАП С ПКО+00 ПО ПК90+00**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

122 015 909 сум

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

0 сум

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

122 015 909 сум

ПЕРЕВОЗКА

0 сум

ОБОРУДОВАНИЕ

0 сум

0 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	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	38,95065	143 820,00	5 601 882
2	00258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	9	105 272,00	947 448
3	00259	C207-150	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	21,72258	143 820,00	3 124 141
4	03421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	613,8562	183 011,00	112 342 437
ИТОГО							
СУМ							
122 015 909							
ВСЕГО							
СУМ							
122 015 909							
ИТОГО							
СУМ							
122 015 909							

Составил: Родиев С. КУДИЯРОВА СПроверил: Шакуова М. ШАКУОВА М

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАТЕП ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК90+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ХАТЕП ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК0+00 ДАН ПК90+00 ГАЧА)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1-1
МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ХАТЕП ЖАП С ПК0+00 ПО ПК90+00

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	ПЛАНРИРОВКА ПОЛОСЫ БУЛЬДОЗЕРОМ 79КВТ ДЛЯ ПРОХОДА ЭКСКАВАТОРА	1000М2		36
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	9
1.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,25	9
2	E1-1-31-2 Т.Ч.01 П.3.31 КэМ=1,06	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ /СРЕЗКА СТАРЫХ ОТВАЛОВ/ #РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ И БУЛЬДОЗЕРАМИ ПРИ РАБОТЕ: НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1000М3		1,863
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,66	21,72258
2.2	00259	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	11,66	21,72258
3	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		108
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,25	243
3.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,25	243
4	E1-3-30-5 ШНК.ДОП.11 Т.Ч.01 П.260 КэП=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		46,26
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,475	114,4935
4.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,475	114,4935
5	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		72
5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,42	174,24
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,42	174,24

6	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 ОБОРУДОВОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЁМКОСТЬЮ 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	30,85
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,662
6.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,662
7	E1-1-106-8	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ [ОТВАЛОВ] ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	7,713
7.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,05
7.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,05

Составил: Рисеев КУДИЯРОВА СПроверил: Шакуров ШАКУОВА М

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

КАРАКАЛПАКСКОЕ ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ИНСТИТУТА ООО. "UZGIP"

РП. "Хужайли туманидаги "Жана жап" хужаликларо каналини тозалаш"
(ПК100+00 дан ПК150+00 гача)

Дан проект орталык тарбия таражиши тарабинан келинганда олардан саломатлыгини таражиши тарабинан 2022 йилга чарх шархида 2023-жылга дейишилген күннөрдөн баштап, яшеринде көмөкчүлөрдөн көзөндирилген таражиши тарабинан тозалашады.

Дан проекттың мөнкүрдүштүк мөнкүрдүштүк жана көмөкчүлөрдөн көзөндирилген таражиши тарабинан тозалашады. Мөнкүрдүштүк жана көмөкчүлөрдөн көзөндирилген таражиши тарабинан тозалашады. Көмөкчүлөрдөн көзөндирилген таражиши тарабинан тозалашады. Төрт жылдан көп көзөндирилген таражиши тарабинан тозалашады. Төрт жылдан көп көзөндирилген таражиши тарабинан тозалашады.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**"Хужайли туманидаги "Жана жап"
хужаликларо каналини тозалаш"
(ПК100+00 дан ПК150+00 гача)**

Расчет ориентировочной стартовой стоимости объекта
в рекомендуемых текущих ценах

Срок выполнения на выполнение рабочего проекта по изложенному в настоящем рабочем проекте, с 10.09.2022 г. по 27.09.2022 г. Срок выполнения на выполнение рабочего проекта по изложенному в настоящем рабочем проекте, с 10.09.2022 г. по 27.09.2022 г.

Директор
Начальник отдела
Гл. инженер проекта



М. Заратдинов
О. Пирназаров
К. Пирназаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

РП."Хужайли туманидаги "Жана жап" хужаликларо каналини тозалаш" (ПК100+00 дан ПК150+00 гача)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработка рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляющего НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитекстром по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным товарам 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) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.01.16-04).

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

Смета составлена на основании рабочего проекта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за I-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС:	81 615,666	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС:	93 858,016	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика:	99 758,016	тыс. сум

ГИП:

К. Пирназаров

Составила:

М. Шакурова

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ЖАНА-ЖАП" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ"
(ПК100+00 ДАН ПК150+00 ГАЧА)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1.	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	0,000
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	69 315,267
5	ИТОГО	69 315,267
8	Прочие затраты производственного характера	0,000
9	ИТОГО	69 315,267
10	Прочие затраты подрядчика 17,37%	12 040,062
11	Затраты на страхование строительства объектов 0,32%	260,337
12	Затраты для учета коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
13	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах без НДС	81 615,666
14	НДС 15%	12 242,350
15	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС	93 858,016
16	Прочие затраты заказчика	5 900,000
	В том числе:	
	ПИР	4 900,000
	Затраты заказчика	1 000,000
17	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	99 758,016

ДИРЕКТОР

М. ЗАРАТДИНОВ

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

О. ПИРНАЗАРОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

К. ПИРНАЗАРОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "ЖАНА-ЖАГ" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ"
(ПК100+00 ДАН ПК150+00 ГАЧА)

ОБЪЕКТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №2-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ЖАНА-ЖАГ С ПК100+00 ПО ПК150+00

№№	Наименование объектов и смет	Наименование затрат					тыс.сум
		Зарплата	ЭММ	Материалы	Обор-ние	Транспорт	
№2-1-1.	Mех. Очистка канала Жана-жаг с ПК100+00 по ПК150+00 (0,000 ч/час)	0,000	69315,267	0,000	0,000	0,000	69315,267
	ИТОГО (0,000 чел/час)	0,000	69315,267	0,000	0,000	0,000	69315,267
	ВСЕГО (0,000 чел/час)	0,000	69315,267	0,000	0,000	0,000	69315,267

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА:

Борис
Бекет
Жакшын

К. ПИРНАЗАРОВ

СОСТАВИЛА:

С. КУДИЯРОВА

ПРОВЕРИЛА:

М. ШАКУОВА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ЖАНА ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК100+00 ДАН ПК150+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ЖАНА ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК100+00 ДАН ПК150+00 ГАЧА)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-1-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ЖАНА ЖАП С ПК100+00 ПО ПК150+00**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

69 315 267 сум

0 сум

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

69 315 267 сум

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

0 сум

ПЕРЕВОЗКА

0 сум

ОБОРУДОВАНИЕ

0 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	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	22,71995	143 820,00	3 267 583
2	00258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5	105 272,00	526 360
3	03421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	358,0185	183 011,00	65 521 324
			ИТОГО	СУМ			69 315 267
			ВСЕГО	СУМ			69 315 267
			ИТОГО	СУМ			69 315 267

Составил: Ревизор КУДИЯРОВА СПроверил: Шакурова М

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ЖАНА ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК100+00 ДАН ПК150+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ ЖАНА ЖАП ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК100+00 ДАН ПК150+00 ГАЧА)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1-1
МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ЖАНА ЖАП С ПК100+00 ПО ПК150+00

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 БУЛЬДОЗЕРОМ 79КВТ ДЛЯ ПРОХОДА ЭКСКАВАТОРА	1000М2		20
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	5
1.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,25	5
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		62,95
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,25	141,6375
2.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,25	141,6375
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		27
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,475	66,825
3.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,475	66,825
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		42
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,42	101,64
4.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,42	101,64
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		18

5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,662	47,916
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М ³	МАШ-Ч	2,662	47,916
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	4,499	
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,05	22,71995
6.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,05	22,71995

Составил: Распетов Кудиярова СПроверил: Шакуова М

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

КАРАКАЛПАКСКОЕ ДОЧЕРНЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ИНСТИТУТА ООО. "UZGIP"

* РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

"Хужайли туманидаги "Ж.Кенегес"
хужаликлараро каналини тозалаш"
(ПК25+00 дан ПК67+00 гача)

Расчет ориентировочной стартовой стоимости объекта
в рекомендуемых текущих ценах

Директор



Начальник отдела

Гл. инженер проекта

М. Заратдинов

О. Пирназаров

К. Пирназаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

РП. "Хужайли туманидаги "Ж.Кенегес" хужаликларо каналини тозалаш" (ПК25+00 дан ПК67+00 гача)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработка рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. 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 Госкомархитекстром по каталогу текущих цен за I 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) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.01.16-04).

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

Смета составлена на основании рабочего проекта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за I-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС:	64 337,491	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС:	73 988,114	тыс. сум
стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика:	78 988,114	тыс. сум

ГИП:

К. Пирназаров

Составила:

М. Шакурова

**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

РП."ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "Ж.КЕНЕГЕС" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ"
(ПК25+00 ДАН ПК67+00 ГАЧА)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	0,000
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	54 641,107
5	ИТОГО	54 641,107
8	Прочие затраты производственного характера	0,000
9	ИТОГО	54 641,107
10	Прочие затраты подрядчика 17,37%	9 491,160
11	Затраты на страхование строительства объектов 0,32%	205,223
12	Затраты для учета коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
13	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах без НДС	64 337,491
14	НДС 15%	9 650,624
15	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС	73 988,114
16	Прочие затраты заказчика	5 000,000
	В том числе:	
	ПИР	4 100,000
	Затраты заказчика	900,000
17	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	78 988,114

ДИРЕКТОР

М. ЗАРАТДИНОВ

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

О. ПИРНАЗАРОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

К. ПИРНАЗАРОВ



*Ходор
Ходор
Ходор*

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП "ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ "Ж.КЕНЕГЕС" ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ"
(ПК25+00 ДАН ПК67+00 ГАЧА)

ОБЪЕКТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №2-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА Ж.КЕНЕГЕС С ПК25+00 ПО ПК67+00

№№	Наименование объектов и смет	Наименование затрат					тыс. сум
		Зарплата	ЭММ	Материалы	Обор-ние	Транспорт	
№2-1-1	Мех. Очистка канала Ж. Кенегес с ПК25+00 по ПК67+00 (0,000 ч/час)	0,000	54641,107	0,000	0,000	0,000	54641,107
	ИТОГО (0,000 чел/час)	0,000	54641,107	0,000	0,000	0,000	54641,107
	ВСЕГО (0,000 чел/час)	0,000	54641,107	0,000	0,000	0,000	54641,107

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА:

К. ПИРНАЗАРОВ

СОСТАВИЛА:

С. КУДИЯРОВА

ПРОВЕРИЛА:

М. ШАКУОВА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ Ж.КЕНЕГЕС ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК25+00 ДАН ПК67+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ Ж.КЕНЕГЕС ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК25+00 ДАН ПК67+00 ГАЧА)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-1-1
НА МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ЖАМБЫЛ-КЕНЕГЕС С ПК25+00 ПО ПК67+00

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

54 641 107 сум

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

0 сум

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

54 641 107 сум

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

0 сум

ПЕРЕВОЗКА

0 сум

ОБОРУДОВАНИЕ

0 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	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	17,5437	143 820,00	2 523 135
2	00258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	4,2	105 272,00	442 142
3	00259	C207-150	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,4624	143 820,00	1 073 242
4	03421		ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	276,50025	183 011,00	50 602 587
			ИТОГО	СУМ			54 641 107
			ВСЕГО	СУМ			54 641 107
			ИТОГО	СУМ			54 641 107

Составил: Редж КУДИЯРОВА СПроверил: Шакуова М

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ Ж.КЕНЕГЕС ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК25+00 ДАН ПК67+00 ГАЧА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РП.ХУЖАЙЛИ ТУМАНИДАГИ Ж.КЕНЕГЕС ХУЖАЛИКЛАРАРО КАНАЛИНИ ТОЗАЛАШ (ПК25+00 ДАН ПК67+00 ГАЧА)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1-1

МЕХОЧИСТКА КАНАЛА ЖАМБЫЛ-КЕНЕГЕС С ПК25+00 ПО ПК67+00

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 БУЛЬДОЗЕРОМ 79КВТ ДЛЯ ПРОХОДА ЭКСКАВАТОРА	1000М2		16,8
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	4,2
1.2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,25	4,2
2	E1-1-31-2 Т.Ч.01 П.3.31 КэМ=1,06	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ /СРЕЗКА СТАРЫХ ОТВАЛОВ/ #РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ И БУЛЬДОЗЕРАМИ ПРИ РАБОТЕ: НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1000М3		0,64
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,66	7,4624
2.2	00259	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	11,66	7,4624
3	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		48,65
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,25	109,4625
3.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,25	109,4625
4	E1-3-30-5 ШНК.ДОП.11 Т.Ч.01 П.260 КэП=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		20,85
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,475	51,60375
4.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,475	51,60375
5	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		32,41
5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,42	78,4322
5.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,42	78,4322

6	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	13,9
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,662
6.2	03421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,662
7	E1-1-106-8	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ [ОТВАЛОВ] ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	3,474
7.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,05
7.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,05

Составил: Раевский КУДИЯРОВА СПроверил: Шакурова М