



“Tasdiqlayman”

Qarshi magistral kanalidan
foydalanish boshqarmasi boshlig'i

I.Kurbanov

“ ” 2022 yil

Texnik Topshiriq

Turkmaniston davlati xududida joylashgan, QMK FB tasarrufidagi, Magistral bosh o‘zan kanalining PK143+50 dan PK158+08 gacha bo‘lgan oralig‘ida, kanalning oqim bo‘yicha chap qirg‘og‘ini o‘tirindi loyqadan tozalash ishlarini bajarish.

Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi

Tanlov ishtirokchilariga qo'yiladigan texnik topshiriq:

Ob'yekt nomi: Turkmaniston davlati xududida joylashgan, QMK FB tasarrufidagi, Magistral bosh o'zan kanalining PK143+50 dan PK158+08 gacha bo'lgan oralig'ida, kanalning oqim bo'yicha chap qirg'og'ini o'tirindi loyqadan tozalash ishlarini bajarish.

ENG YAXSHI ELEKTRON TAKLIFLARNI TANLOV ASOSIDA TANLAB OLISH UCHUN TEXNIK TOPSHIRIQ

BARCHA TA'MIRLASH TASHKILOTLAR DIQQATIGA!!!

Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi

(Buyurtmachi tashkilot nomi)

(Manzil: Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Talimardon shahri Mustaqillik ko'chasi 5-uy.

Telefon: 75-512-67-09, 75-512-67-14)

ENG YAXSHI ELEKTRON TAKLIFLAR TANLOVINI E'LON QILADI

Ob'yeqtning boshlang'ich narxi: **436 636 858** so'm. (QQS bilan)

Ishlarni tugallash muddati: 40 kalendar ish kuni.

T/r	Texnik topshiriqni nomlanishi	Izoxlar
Taqdim etilgan xizmatlarning nomi va foydalanish maqsadi (mijoz qanday xizmatlarni bajarishi kerakligi haqida qisqacha tasnifi ko'rsatgan holda).		
Magistral bosh o'zan kanalining PK143+50 dan PK158+08 gacha bo'lgan oralig'ida, kanalning oqim bo'yicha chap qirg'og'ini o'tirindi loyqadan tozalash ishlari		
Xizmatlar ro'yxati va xajmi (Buyurtmachining ehtiyojlarini hisobga olgan holda Pudratchidan talab qilinadigan harakatlarning bat afsil ro'yxati)		
1	Magistral bosh o'zan kanalining chap qirg'og'ini mekanizmlar yordamida o'tirindi loyqadan tozalash ishlari	Buldozerlar yordamida (mekanizmlarni kanalning chap birmasida yurishi va ishlashi uchun) I-gurux gruntini 10m masofaga surib trassa tayyorlash ishlari 540 m ³ Gruntni xar qaysi keyingi 10 m.ga surish orqali trassa tayyorlash ishlari 540 m ³ Ekskavator orqali kanalning dastlabki (loyixaviy) profil chegaralarida qotib qolgan peschanik-o'tirindilarni (peschanik-nanos) ni ag'darib o'yish bilan olib, otvalga tashlash (ochistka ot nanosov s otsipkoy grunta v otval)- 1 (birinchi) gurux grunt 35800 m ³ Ekskavator orqali kanalning dastlabki (loyixaviy) profil chegaralarida suv qalinligi 2 metrgacha bo'lgan qotib qolgan peschanik-o'tirindilar (peschanik-nanos) ni ag'darib o'yish bilan suv ostidan olib otvalga tashlash

		<p>(ochistka ot nanosov iz-pod vodi s otsipkoy grunta otval) 2 (ikkinchi) gurux grunt 17600 m3</p> <p>Ekskavator orqali kanalning dastlabki (loyixaviy) profil chegaralarida suv qalinligi 2 metrgacha bo‘lgan qotib qolgan peschanik-o‘tirindilarni (peschanik-nanos) ni ag‘darib o‘yish bilan suv ostidan olib otvalga tashlash (ochistka ot nanosov iz-pod vodq s otsipkoy grunta otval) -3(uchinchi) gurux grunt 11800 m3</p> <p>Ekskavator orqali kanalning ichidan chiqqan to‘proqni qayta olib tashlash-2 (ikkinchi) gurux grunt 8300 m3</p> <p>Buldozer orqali Ekskavatorni ko‘chirish uchun kabelini va transformatorini tortish uchun ketgan vaqt-7,68 mash.soat.</p>
<p>Tegishli ishlarni bajarish, tegishli xizmatlarni ko‘rsatish talabi (zarur tovarlarni, shu jumladan jihozlarni, sarf materiallari to‘plamini yetkazib berish, tasviriy materiallar bilan ta’minalash, yetkazib berish, tushirish va boshqalar).</p>		
1	Umumiyl talablar	<p>Meliorativ mashina-mexanizmlar bilan ta’manganligi</p> <p>Soha bo‘yicha malakali mexanizatorlarga egaligi O‘xshash ob’yektlarda ushbu yo‘nalishlarda boy tajribaga ega bo‘lishi</p> <p>Moliyaviy barqaror tashkilotlar (tanlov ob’yektining 5%ni miqdorida hisob raqamida mablag‘ mavjudligi)</p>
2	Xarid qilish tartib-taomillari ishtirokchisi	<p>Davlat xaridlari to‘g‘risidagi axborotdan qonun hujjalardan nazarda tutilgan hajmda foydalanish Muayyan davlat xaridlari tartib-taomillari, ularni o‘tkazish talablari va shartlari bo‘yicha so‘rovlari berish va tushuntirishlar olish.</p> <p>Xarid qilish tartib-taomillari buzilgan taqdirda davlat xaridlari natijalari ustidan belgilangan tartibda shikoyat qilish</p> <p>Davlat xaridlari tartib-taomillarida ko‘rsatilgan hollarda qonun hujjalari muvofiq takliflarga o‘zgartishlar kiritish yoki ularni qaytarib olish huquqiga ega</p> <p>Davlat xaridlari to‘g‘risidagi qonun hujjalari talablariga rioya etishi</p> <p>Davlat xaridlari to‘g‘risidagi hujjalarni talablariga muvofiq bo‘lgan takliflar va hujjalarni taqdim etishi hamda taqdim etilgan axborotning ishonchliligi uchun javobgar bo‘lishi</p> <p>G‘olib deb topilgan taqdirda davlat buyurtmachisi bilan qonun hujjalardan nazarda tutilgan tartibda va muddatlarda shartnomaga tuzishi shart</p>
3	Malakaviy (tajriba) talablar	<p>Ushbu yo‘nalishda kamida 3 yillik ish tajribasiga egaligi to‘g‘risida ma’lumot</p> <p>Ishtirokchining ushbu ishlarni bajarishda yetarlicha mashina-mexanizmlar bilan ta’manganligi</p>

4	Kadrlar bilan ta'minlanganligi	Ishtirokchida ishlarini bajarishda mehnat shartnomasiga ega bo'lgan malakali injener, mexanizator mutaxassislari mavjudligi va shu sohada yetarli tajribaga ega ekanligi
5	Kafolat	Ishtirokchi bajariladigan ishlar bo'yicha kafolat bera olishi
6	Shartnomaga qo'yiladigan talablari	Shartnoma loyihasi o'zbek tilida taqdim qilinadi Shartnoma loyihasi amaldagi qonunchilikka muvofiq bo'lishi talab qilinadi Avans to'lovlar 30%, bajariladigan ish yakunlari bo'yicha tasdiqlovchi hujjatlar asosida qolgan 70% to'lov amalga oshiriladi
7	Bajariladigan ishlar ro'yxati va pirovard natija	Bajariladigan ishlar ro'yxati (nuqsonli dalolatnomalar) ilova qilinadi Ob'yektda bajariladigan ishlar yakuni bo'yicha bajarilgan ishlarni tasdiqlovchi dalolatnoma bilan birgalikda ish xajmlarining ijro xujjatlari belgilangan tartibda taqdim qilinishi shart
8	O'tirindi loyqadan tozalash ishlarini bajarishda quyiladigan talablar	O'tirindi loyqadan tozalash ishlari natijalari aniqlangan kamchiliklar va nomuvofiqliklar dalolatnomada qayd etiladi Kamchiliklarni bartaraf qilish bo'yicha tavsiyalar shakllantiriladi O'tirindi loyqadan tozalash ishlarini bajarishda bajarilgan ishlarni natijasini baxolash

ICHT va TIMB boshlig'i

X. Esankulov

NSEQ va MUTB boshlig'i

Y. Mingboev

KQITE va D hamda ILB boshlig'i

Sh. Aliyev

ELEKTRON ENG YAXShI TAKLIFLAR TANLOVIDA ISHTIROK ETISH UChUN TAKLIFNOMA

Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi nomidan tanlovda ishtirok etishga tanlov ishtirokchilarini taklif etamiz va quyidagi ob'yeqt bo'yicha tanlov taklifini taqdim etilishini so'raymiz.

Ob'yeqt nomi: Turkmaniston davlati xududida joylashgan, Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi tasarrufidagi, Magistral bosh o'zan kanalining PK143+50 dan PK158+08 gacha bo'lgan oralig'ida, kanalning oqim bo'yicha chap qirg'og'ini o'tirindi loyqadan tozalash ishlarini bajarish.

Ob'yeqt boshlang'ich narxi: 436 636 858 so'm. (QQS bilan)

Ishlarni tugallash muddati: 40 kalendar ish kuni.

Buyurtmachi: Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi (Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Talimardon shahri Mustaqillik ko'chasi 5-uy.)

Moliyalashtirish manbasi: Mahalliy budget mablag'lari hisobidan.

Taklif etilgan shartlar bo'yicha murojaat bilan mahalliy va xorijiy tashkilotlari ishtirok etishlari mumkin.

Tanlovda ishtirok etishi uchun ishtirokchilarga quyidagi talablar qo'yiladi.

-fuqarolik-muomala layoqati va shartnoma tuzish vakolati:

-doimiy xodimlari, jumladan muxandis-texnik xodimlari va mexanizatorlarga ega bo'lishi:

-ishlab turgan asosiy vositalari, shu jumladan ishlab chiqarish bazasi, mashina va mexanizmlariga ega bo'lishi:

-o'z aylanma mablag'lari bilan ta'minlanganligi (ko'rsatkichi 0.1 koeffitsientdan kam bo'Imagan):

-to'lovga qodirligi (ko'rsatkich 1.2 koeffitsientdan kam bo'Imagan):

-tanlov ob'yektiga o'xshash ob'yeklarda ishlaganlik tajribasi mavjudligi:

-bajarilgan ishlar, shu jumladan o'z kuchi bilan oldin bajargan ishlar hajmi haqidagi ma'lumotlarni taqdim etish:

-ustav fondi miqdori to'g'risida ma'lumotlar:

Agar tanlov predmeti bo'lgan ish (xizmat) larni bajarish bilan bog'liq faoliyat qonun xujjaliga muvofiq litsenziyanishi zarur bo'lsa, tanlovda ishtirok etish uchun belgilangan tartibga asosan tegishli litsenziyaga ega bo'lgan tanlov ishtirokchilarga ruxsat etiladi.

Quyidagi tanlov ishtirokchilariga tanlov jarayonlarida ishtirok etishga ruxsat berilmaydi.

-qayta tashkil etilish (bo'linish, qo'shilish, tugatish yoki bankrotlik arafasida bo'lganlar).

-mol-mulki musodaraga olinganlar hamda muassislik kelishuv, moliyaviy ishtirok, xolding va boshqa shaklda ifodalangan bevosita tashkiliy-huquqiy yoki bir-biriga moliyaviy qaramligi mavjud tashkilotlar.

Ob'yektda ishlarni bajarish uchun ishlaydigan mashina va mexanizmlar ro'yxati to'liq ilova qilinishi kerak.

Ob'yekt bo'yicha tanlovga e'lon bergan vaqtida ishchilar soni va injener texnik xodimlar sonini to'liq ko'rsatilishi kerak. Mehnat daftarchalari va buyruq har bir ishchi bilan tuzilgan mehnat shartnomasi bo'lishi kerak.

Eng yaxshi takliflarni tayyorlash va taqdim etish uchun kerakli barcha xujjatlar tanlov ishtirokchilari uchun yo'rqnoma aks ettirilgan.

Eng yaxshi takliflarni taqdim etishning oxirgi muddati 2022 yil "___" noyabr kuni portalda belgilangan muddatgacha quyidagi manzilda: Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasi (Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Talimarjon shahri Mustaqillik ko'chasi 5-uy.) Tel.: 75-512-67-09; 75-512-67-14.

Eng yaxshi takliflarni elektron tarzda tanlov e'lon qilingan sanadan boshlab 5 (besh) ish kunidan kechiktirmay yuborishlari lozim.

Qarshi magistral kanalidan foydalanish
boshqarmasi boshlig'i



I.Kurbanov



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana: 23-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 77169

Obyekt nomi «Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasining. Qarshi magistral kanalining PK 143+50 dan 158+08 gacha bosh qismini, kovsh hajmi 1,5 m³ bo'lgan elektr ekskavatorlar bilan mexanik tozalash ishlari»

Buyurtmachi - Qarshi kanalidan foydalanish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "Qashqadaryo maxsus suv loyiha" mchj

Litsenziya AL-000001 17.06.2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budget

Bosh pudratchi - танлов

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 73063

1. Loyihalash uchun asos

1.1. "Qarshi kanalidan foydalanish boshqarmasining 2022yil 17 noyabrdagi 04-11/360-sonli xati.

1.2. Qarshi kanalidan foydalanish boshqarma boshlig'i o'rinnbosari H.Qarshiev va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Qarshi kanalidan foydalanish boshqarma boshlig'i o'rinnbosari H.Qarshiev va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiyl smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. *Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.*

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qiymati OOS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 436 636,858ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 752,269kishi. soati

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1.Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqidi. Quruvchi-ishchiiarning o'rtacha soatiik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdag'i amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda taqdim qilingan ob'ekt qurilishining qiymati 436 636,858ming so'm miqdorida.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati

- **752,269**kishi. soati

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovni natijalari asosida aniqlanadi.

7. Xulosalar.

7.1 " Qarshi magistral kanalidan foydalanish boshqarmasining. Qarshi magistral kanalining PK 143+50 dan 158+08 gacha bosh qismini, kovsh hajmi 1,5 m³ bo'lgan elektr ekskavatorlar bilan mexanik tozalash ishlari" loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning taxminiy qiymati OOS bilan

buyurtmachini xarajatisiz

- 436 636,858ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati

- 752,269kishi. soati

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

ООО КАШКАДАРЁ МАХСУС СУВЛОЙИХА

К Н И Г А - 1

РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Механизированная очистка головной части КМК с ПК143+50 по ПК158+08 электрическими экскаваторами ём ковша 1,5 м³ составленного на основании дефектного акта.

Директор:

ООО Кашкадарё Maxsusuvloyixa

А.Сохивов

Главный инженер проекта:



Б.И. Сохивов

г.Карши-2022 год.

Пояснительная записка

Механизированная очистка головной части КМК с ПК143+50 по ПК158+08 электрическими экскаваторами ём ковша 1,5 м³ составленного на основании дефектного акта.

Управление Эксплуатации Каршинского Магистрального Канала.

Среднечасовая заработка рабочих-строителей с учётом начислении на социальное страхование - 1,12 %, при определении стартовой стоимости объекта исчисляется исходя из фактического уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону Кашкадарьинской области, она принята в размере - 20 538,48 сум на основании по данным I - квартала Каталога - 2022 года при Республики Узбекистан

Коэффициент учитывающий размер отчислений на социальное страхование - 12 %

(постановление Президента Республики Узбекистан от 26. 09. 2019 г. № ПФ-5837)

Прочие затраты подрядчика принята в размере - 19,54 %

(при определении строительной организации этот расчёт может быть изменён)

Стоимости цены 1 маш / час эксплуатации строительных машин и механизмов в текущих ценах 2021 года на основании принятые по данным ЦЭР и ЦКС Госархитектстроя Республики Узбекистан (для прогнозной стоимости объектов)

Стоимость строительных материалов приняты по данным ЦЭР и ЦКС I квартала Каталога- 2022 года при Республики Узбекистан

Общие затраты капитальных вложений составил 438 076,858 тыс сум

В соответствии с "Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах", утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г № 261 и постановлением

Кабинета Министров от 03.07.2003 г № 302, рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договоров подряда

Решение об утверждении договорной цены финансируемых за счёт бюджетных средств принимает Тендерная Комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения контракта

Смета составлена на основании дефектного акта

Составил :

Б.Сохиров

СВОДНОЙ РАСЧЁТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

Механизированная очистка головной части КМК с ПК143+50 по ПК158+08 электрическими экскаваторами ёмкости 1,5 м³ составленного на основании дефектного акта.

Составлен в текущих ценах:

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (в сумах)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	0
2	Транспортные расходы на оборудование 2%	0
3	Заготовительно-складские расходы на оборудование 1,2%	0
4	Затраты на строительные материалы, изделия конструкции	0
5	Транспортные расходы на материалы 5%	0
6	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0
7	Затраты на основную заработную плату с учётом начислений на социальное страхование 12 %	15 450 462
8	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	302 170 606
9	Итого:	317 621 067
10	Прочих затрат подрядчика - 19.54%	62 063 157
11	Прямые затраты и прочие затраты подрядчика	379 684 224
12	<i>B том числе СМР</i>	379 684 224
13	Стартовая стоимость объекта в текущих ценах без НДС	379 684 224
14	НДС 15%	56 952 634
15	Стартовая стоимость объекта в текущих ценах с НДС	436 636 858
16	Прочие затраты заказчика, в том числе:	1 440 000
a)	Сметные работы	750 000
б)	Экспертиза сметы	690 000
	Итого затраты (заказчик и подрядчик) без НДС	381 124 224
	Итого затраты (заказчик и подрядчик) с НДС	438 076 858

Составил:

Б.Б. Сохибов

Гип:

Б.И. Сохибов

Заказчик:

МП



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА №1

Механизированная очистка головной части КМК с ПК143+50 по ПК158+08 электрическими экскаваторами ём ковша 1,5 м³ составленного на основании дефектного акта.

Сметная стоимость: 317 621 067 сум

Затраты труда рабочих-строителей: 752,269 чел/час

Расчет стоимости в текущих ценах

№	Номера сметных расчетов и сметы	Номера глав, объектов, работ и затраты	Сметная стоимость, сум					Затраты труда рабочих строителей
			Зарплата рабочих	Э М М	Материалы	Оборудование	Всего сум	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1-1	Механизированная очистка головной части КМК с ПК143+50 по ПК158+08 электрическими экскаваторами ём ковша 1,5 м ³ составленного на основании дефектного акта.	15 450 462	302 170 606	0	0	317 621 067	752,269
		Всего по главе:	15 450 462	302 170 606	0	0	317 621 067	752,269

Составил:

Б.Б. Сохивов

Проверил:

Б.И. Сохивов

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

Механизированная очистка головной части КМК с ПК143+50 по ПК158+08 электрическими экскаваторами ём ковша 1,5 м³ составленного на основании дефектного акта.

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	752,269	20538,48	15 450 462
			ИТОГО				15 450 462
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	00247	C207-135	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	17,616	176 395,00	3 107 451
2	02259	C206-233	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО) 1,5 М ³	МАШ-Ч	1561,125	191 569,00	299 063 155
			ИТОГО	СУМ			302 170 606
			ВСЕГО	СУМ			317 621 067

Составил:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №1-1

Механизированная очистка головной части КМК с ПК143+50 по ПК158+08 электрическими экскаваторами ём ковша 1,5 м³ составленного на основании дефектного акта.

ОБОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Номер	Обоснование	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол. во	
				на единицу	по проекту
1	2	3	4	5	6
1	E1-1-31-1 K=1,06 П.3.31	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,54	
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,26	5,541
1.2	00259	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	10,26	5,541
2	E1-1-31-9	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-031-1	1000М3	0,54	
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,14	4,3956
2.2	00259	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,14	4,3956
3	E1-1-93-1 K=1,28 П.3.101 письмо №461/11-03	ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОТ НАНОСОВ В ПРЕДЕЛАХ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО (ПРОЕКТНОГО) ПРОФИЛЯ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 2,5 (1,5-3) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М3	35,8	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,79	278,882
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	16,26	582,108
3.3	02259	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО) 1,5 М3	МАШ-Ч	16,16	578,528
4	E1-1-93-2 K=1,28 П.3.101 K=1,25 п.3.55 письмо №461/11-03	ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОТ НАНОСОВ В ПРЕДЕЛАХ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО (ПРОЕКТНОГО) ПРОФИЛЯ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 2,5 (1,5-3) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2, ИЗ ПОД ВОДЫ ДО 2,0М	1000М3	17,6	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,50	220,000
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,9	367,84
4.3	02259	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО) 1,5 М3	МАШ-Ч	25,87	457,072
5	E1-1-93-3 K=1,28 П.3.101 K=1,25 п.3.55 письмо №461/11-03	ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОТ НАНОСОВ В ПРЕДЕЛАХ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО (ПРОЕКТНОГО) ПРОФИЛЯ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 2,5 (1,5-3) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 3, ИЗ ПОД ВОДЫ ДО 2,0М	1000М3	11,8	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,98	188,584
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	26,66	314,588
5.3	02259	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО) 1,5 М3	МАШ-Ч	33,12	390,816
	E1-1-93-2 письмо №461/11-03	ПЕРЕКИДКА ГРУНТА СЕЧЕНИЯ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 2,5 (1,5-3) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	8,3	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,81	64,823
	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,9	173,47
	02259	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО) 1,5 М3	МАШ-Ч	16,23	134,709
6	C207-150	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,68	

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	752,269
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1274,472

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	17,616
4	C206-233	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО) 1,5 М3	МАШ-Ч	1561,125

Составил: