

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

**ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ, Ш.РАШИДОВСКОЙ РАЙОН
ООО “БУНЁДКОР МЕЛИОРАТОР ЛОЙИХА”**

ЛИЦЕНЗИЯ № АЛ-000856

**БАХМАЛ ТУМАНИДАГИ "НУШКЕНТ" КАНАЛИНИ ПК160+00
ДАН ПК186+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.**

С М Е Т Н А Я Д О К У М Е Н Т А Ц И Я .

Локальный ресурсный сметный расчет.
Локальный ресурсный ведомости.

Джизак – 2022 год

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ, Ш.РАШИДОВСКОЙ РАЙОН
ООО “БУНЁДКОР МЕЛИОРАТОР ЛОЙИХА”

ЛИЦЕНЗИЯ № АЛ-000856

С М Е Т Н А Я Д О К У М Е Н Т А Ц И Я .

**БАХМАЛ ТУМАНИДАГИ "НУШКЕНТ" КАНАЛИНИ ПК160+00
ДАН ПК186+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.**

Локальный ресурсный сметный расчет.

Локальный ресурсный ведомости.

Руководитель ООО “Бунёдкор
мелиоратор-лойиха”

Г.И.П :



Ш.Исаков

С.Донишев

Джизак – 2022 год

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Бахмал туман ирригация
бўлими бошлиғи

 А.Турсунбоев

« » 2022 йил

ХЎЖАЛИК ТОПШИРИҒИ.

Объект: Бахмал туманидаги Нушкент каналини ПК160+00 дан 186+00 гача механизм ёрдамида тозалаш.

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 1. Пудратчи: | Танлов асосида |
| 2. Асос: | Эксплуатация тадбирлари |
| 3. Объект жойи: | Бахмал тумани |
| 4. Сметага асос: | Камчиликлар далолатномаси |
| 5. Кўриладиган масала: | Канал тозалаш |
| 6. Смета бажариш муддати: | 2 чорак 2022 йил |

Лойиҳа смета ҳужжатлари ташкилот комисси гуруҳининг камчиликлар далолатномаси асосида тузилсин.

Бахмал туман ирригация бўлими
таъмирлаш-тиклашни ташкил этиш
шўбаси мутахассиси:

 Д.Ўразов

Бош гидротехник:



Б.Тожиев

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К рекомендуемому расчету стартовой стоимостью в текущих ценах 2022 г.

**Объект: БАХМАЛ ТУМАНИДАГИ "НУШКЕНТ" КАНАЛИНИ ПК160+00 ДАН
ПК186+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.**

Рекомендуемый расчет стартовой стоимости объекта в текущих ценах составлен на основании Постановления Кабинета Министров от 11 июня 2003г. № 261 по приложению № 1 с использованием нормативной базы 2007 г, каталога текущих цен на материально-технические ресурсы за 2 квартал 2022 г и согласно конъюнктуре рынка. В соответствии с Постановлением Кабинета Министров данные цены являются рекомендуемыми для заключения договора между заказчиком и исполнителем работ и уточняются по договорной стоимости производства работ.

Смета состоит из двух частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса, количество работ.

Локальный расчет ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причем разработчикам - сметчиком заполняется только графы 1-5; Графы 6-7 (цена на материалы, ресурсы строительные машины и механизмы) заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.

Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК 4.02.01-2004-2007 г..

При расчете стартовой стоимости учтены следующие затраты:

Прочие затраты и расходы подрядной организации - 18,58 %.

Коэффициент риска (в процентах) - 0 %

НДС - 15 %

Единый налог - 0 %

Нормативная трудоемкость объекта составляет: 4.12 чел - часов рабочих-строителей

Среднечасовая зарплата принято на основе статистических данных в размере 1 чел час -17492.47 сум с учетом отчислений на соцстрах 12%.

Составил :



С.Донишев

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

в текущих ценах при ресурсном методе

**БАХМАЛ ТУМАНИДАГИ "НУШКЕНТ" КАНАЛИНИ ПК160+00 ДАН ПК186+00 ГАЧА
МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.**

№	Наименование затрат и показателей	Сметная стоимость в текущих ценах
1	Затраты на основную заработную плату	72069
2	Затраты на машины, механизмы	25633156
3	Затраты на материалы, конструкции	
4	Затраты на транспорт 5%	
5	Затраты на оборудование	
6	Затраты на оборудование 2%	
7	Затраты на перевозка	
8	Итого прямые	25705225
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58%	4776031
10	Итого	30481256
11	Затраты на страхование объекта 0,32%	97540
12	Итого	30578796
13	НДС 15%	4586819
14	Итого с НДС	35165616
15	Прочие затраты и расходы заказчика	2482453
15.1	ПИР	1582453
15.2	Экспертиза	900000
16	Всего общая стоимость объекта в текущих ценах	37648068

Руководитель ООО "Бунёдкор мелиоратор пойиха"

Ш.Исаков

ГИП.

С.Донишев



Заказчик:

Подрядчик:

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

БАХМАЛ ТУМАНИДАГИ "НУШКЕНТ" КАНАЛИНИ ПК160+00 ДАН ПК186+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,12	17492,47	72069
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	78,230	0,00	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						72069
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	МАШ-ЧАС	5,50606	234347	1290329
2	003425	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА КОЛЕСНОМ ХОДУ JY 230ELD, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,8 М3	МАШ-ЧАС	19,294	265897	5130217
3	003421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-ЧАС	72,72408	264 185	19212611
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						25633156
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:						25705225
Прочие затраты подрядчика 18,58%						4776031
Итого с прочими затратами						30481256
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства 0,32%						97540
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						30578796
НДС 15%						4586819
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						35165616

Начальник ООО "Бунёдор мелиоратор лойиха"

Ш.Исаков

Г.И.П.:

С.Донишев



Заказчик:

Подрядчик:

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

БАХМАЛ ТУМАНИДАГИ "НУШКЕНТ" КАНАЛИНИ ПК160+00 ДАН ПК186+00 ГАЧА
МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E01-03-033-06	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, ДАМБ ОБВАЛОВАНИЯ, ПОДУШЕК ПОД МЕЛИОРАТИВНЫЕ КАНАЛЫ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ JY 230 ELD С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,8 МЗ С ПРОЕКТНЫМ СЕЧЕНИЕМ МЕЛИОРАТИВНОГО КАНАЛА, СВ. 4 ДО 10 М2 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100 МЗ ГРУНТА	17,54	
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,1	19,294
1.2	005425	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА КОЛЕСНОМ ХОДУ JY 230ELD, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,8 МЗ	МАШ-ЧАС	1,1	19,294
2	E01-03-026B-01 ТЧ П.3.242 КЭМ=1.1 ТЧ	ОЧИСТКА КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНЫХ СЕТЕЙ ОДНОКОВШОВЫМ ЭКСКАВАТОРОМ GLG 925 LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 МЗ С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ ВЫЕМКИ ГРУНТА, НА ОДИН МЕТР ДЛИНЫ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНОЙ СЕТИ СВ. 3 ДО 4 МЗ В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 1 (Очистка канала)	100 МЗ ГРУНТА	39,12	
2.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,859	72,72408
2.2	005421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 МЗ	МАШ-ЧАС	1,859	72,72408
3	E01-04-001-1	ОЧИСТКА ОТ НАНОСОВ ВАКРУГ ПИЖ. КОММУНИКАЦИИ	МЗ	4,00	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,03	4,12
4	E01-01-106-7	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ (ОТВАЛОВ) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ	1,174	
4.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,69	5,50606
4.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	МАШ-ЧАС	4,69	5,50606

Составил: 

Проверил: 

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Бахмал туман ирригация
бўлими бошлиғи


А.Турсунбоев

« ___ » _____ 2022 йил

НУҚСОНЛИ ДАЛОЛАТНОМА

Бизларким ушбу далолатномани тузувчилар; Бахмал туман ирригация бўлими таъмирлаш-тиклашни ташкил этиш шўбаси мутахассиси Д.Ўразов, бош гидротехник Б.Тожиев ва мухандис-гидротехник А.Баратовлар бўлиб, Нушкент хўжаликлараро каналининг ПК160+00 дан ПК186+00 гача кўздан кечирганимизда куйидаги ишларни амалга ошириш лозимлигини топдик:

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1. Сигими 0,8 м3ли эксковатор ёрдамида токча қирқиш
2 тур тупрокдан тозалаш. | - 1754 м3 |
| 2. Сигими 0,5 м3ли эксковатор ёрдамида канал ичидаги
1-тур балчиқ лойдан тозалаш | -3912 м3 |
| 3. Қўл кучи ёрдамида механизмга ҳалақит берувчи
коммуникациялар атрофини тозалаш | - 4 м3 |
| 4. Қазиб чиқарилган балчиқ лойни 96 квт.ли бульдозер
ёрдамида 10 метр масофагача суриб текислаш ишлари | - 1174 м3 |

Имзолар:

 Д.Ўразов
 Б.Тожиев
 А.Баратов

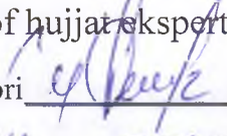


O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
« SHAFFOF HUJJAT EKSPERTI » MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

Jizzax shahri

«TASDIQLAYMAN»

«Shaffof hujjat eksperti» MCHJ

Direktori  Fayziyev I.R

«14» 07 2022 yil

YIG`MA EKSPERT XULOSA №0115/1-22

**«BAXMAL TUMANIDAGI «NUSHKENT» KANALI NI PK160+OO DAN PK 186
+OO GACHA MEXANIZM YORDAMIDA TOZALASH» Nuqsonlar dalolatnomasi
asosida tuzilgan smeta hujjati bo'yicha**

Buyurtmachi – " Bunyodkor meliorator loyixa " MCHJ.

Loyiha tashkiloti – " Bunyodkor meliorator loyixa " MCHJ
(Litsenziya № 000856 15.06.2020 yil)

Moliyalashtirish manbai – davlat mablag'lar.

Bosh loyiha tashkiloti – Tender tanlovi asosida.

1.Loyihalash uchun asos:

1.1. Buyurtmachining loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqarish uchun tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

2.Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:

- 2.1. Buyurtmachining 13.07.2022 yildagi №6/7-sonli murojaat xati;
- 2.2. Smeta hujjatlari;
- 2.3. Tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

3.Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:

3.1. "Nuqsonlar dalolatnomasi" va smeta hujjatlari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan loyiha topshirigi bo'yicha shaxsiy kitoblari asosida ishlab chiqilgan.

Buyurtmachi va tegishli tashkilot mutaxassilari tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan ob'ekt bo'yicha joylashgan joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravshan hujjatlar rasmiylashtirilgan

3.2. Resurs smetalari ishlab chikilgan, bajarilgan ishlar hajmi hisoblangan.

4.Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar:

4.1.Ishchi loyihaga tegishli hujjatlar buyurtmachi tomonidan kelishilgan, o'rnatilgan tartibga ko'ra rasmiylashtirilgan va tasdiklangan.

5.Ekspertiza natijalari:

5.1. "Nuqsonlar dalolatnomasi" va smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim etildi.

5.2. Obyektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (III kvartal 2021-yil) va amaldagi (haqiqiy) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

5.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa sarf – xarajatlari va QQS 15% bilan birga xisoblaganda – **35 165,616** ming so'mga taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida kamchiliklar aniqlanmadi.

6. Ish turlari va hajmlari ro'yxatini aniqlashning haqiqiylikini baholash:

6.1. Ish hajmlari ishchi loyiha bo'yicha qabul qilingan va amaldagi resurs standartlari bo'yicha hisoblangan.

7. Xulosalar:

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda **BAXMAL TUMANIDAGI "NUSHKENT" KANALINI PK160+OO DAN PK 186 +OO GACHA MEXANIZM YORDAMIDA TOZALASH** bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlari va 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda **35 165,616** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

– Asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari harajatlari bilan hisoblaganda – **72,069** ming so'm

– Mashina va mexanizmlar ekspluatatsiyasi sarf-harajatlari – **25 633,156** ming so'm

– Pudratchining boshqa sarf-harajatlari 18,58 % – **4 776,031** ming so'm,

– Qurilish vaktida qurilish obektini sug'urtalashga sarflagan harajatlari (0,32%) – **97,540** ming so'm.

– Qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **4 586,819** ming so'm.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ chiqarayotgan 2022–yil I chorak katalog asosida $15618,27679 \times 1,12 = 17492,47$ so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki:

a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjatlarga tayanilishi lozim. "Narxlar kelishuvi" to'g'risidagi bayonnoma ko'rsatilgan narxlarning haqqoniyligi buyurtmachi va pudratchi tashkilot, hamda o'zaro hisob-kitob qilishda SHNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarning aniq sarfi;

- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalarini" SHNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarining ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish materiallari va uskunalarini yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarning pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

2. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi .

3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003–yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan “Qurilish obyektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar”ga va SHNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (SHNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 - bandi).

4. O'zbekiston Respublikasi SHaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 - bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarning sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

Ekspert:Hamzayev S.A.Tajibayev Sh.

