



«ТАСДИҚЛАНДИ»

«Сурхондарёсувқурилишинвест»

ДМ директори:

С.Авазов

“ ” 2022 йил

ЛОЙИХА ТОПШИРИҚНОМАСИ

ишчи лойихани ишлаб чиқиш: Сурхондарё вилояти Музработ тумани
хўжаликларига коллектор-дренаж тармоқларини қуриш.

№	Асосий маълумотлар номи ва талаблар	Асосий маълумотлар таркиби ва талаблар
1	Буюртмачи	«Сурхондарёсувқурилишинвест» ДУК, Термиз шаҳар, Шукрона кўчаси 19 уй тел: 76-223-34-41, 76-221-73-29 P/сч. 100010860224017049801170 АТБ «Туронбанк», МФО 00014, ИНН 201122919, ОКОНХ 69000
2	Бажарувчи	Танловлар асосида
3	Қуриш ва реконструкция қилиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 22.01.2022 йилдаги ПҚ-98-сонли қарори
4	Қурилиш тури	Янгидан қуриш
5	Объектнинг жойлашган жойи	Сурхондарё вилояти Музработ тумани
6	Объектнинг бошланғич суммаси	Жами 662 641 515 сўм. шундан 2022 йилда 629 509 000 сўм молиялаштирилади, қолган 5% кафолат маблағи 2023 йилда 33 132 515 сўм молиялаштирилади.
7	Алоқа учун тел рақам	99899 317 72 00
8	Электрон манзил	surxan.invest@minwater.uz
9	Пул бирлиги	Сўмда
10	Қуриш ва реконструкция қилиш учун амалга ошириш муддати	Танлов асосида
11	Ишларнинг асосий кўрсаткичлари	Тасдиқланган лойиха-смета ҳужжатлари асосида қуриш ва реконструкция қилиш ишларини бажариш.
12	Стандартларга риоя қилиш талаби	Давлат стандартлари
13	Объектнинг буюртмачига топшириш талаблари	Бажарилган қуриш ва реконструкция қилиш ишлари учун лаборатория синов хулосалари қурилиш материалларининг сифат сертификатлари, ҳисоб-фактуралар, ишчи чизмалар, фойдаланиш ташкилотидан кафиллик хати, фото лавҳалар, қурулиш тугалланган объектларнинг давлат ва ишчи қабул хайъатларига топшириш далолатномалари
14	Танлов натижаларига кўра аниқланган голиб билан икки томонлама шартнома имзоланиб, шартнома ғазначилиқдан рўйхатдан ўтказилгандан сўнг объектни топшириш муддати	60 кун

«Сурхондарёсувқурилишинвест»
ДМ бош муҳандиси:

Ш.Кулматов



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri , Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Tyron" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana:27-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53323

Ob'ekt nomi «"Surxondaryo viloyati Muzrabod tumani xududida kollektor-drenaj tarmoqlarini qurish" ishchi loyixasining qoldiq ishlar xajmini qayta xisoblash smeta narxi bo'yicha. (30.12.2020 yildagi №555-2020/645 sonli yig'ma ekspert xulosaga qo'shimcha va 12.02.2022yil №31995 sonli ekspert xulosasi o'rniga).»

Buyurtmachi - "Surxondaryosuvqurilishinvest" DM

Bosh loyihachi - "Surxon suv qurilish" MCHJ

Litsenziya №AL-000929 22.10.2021yil. O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tanlov savdo natijalariga ko'ra aniqlanadi

Qurilish turi Yangi qurilish

Murojaat raqami: № 50649

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 22 yanvardagi PQ-98 sonli Qaroriga asosan.

1.2. Buyurtmachining 2022 yil 22 iyun oyidagi №01-8/340 sonli xati.

1.3. Buyurtmachi bosh loyixachiga ishchi loyihani qoldiq ishlar xajmi asosida qayta ishlash va hisoblash bo'yicha 2022 yil 14 iyuldagi №01-6/333-1 sonli xati.

1.4. 2021 yil 22-dekabrda "Surxondaryosuvqurilishinvest"DM tomonidan tasdiqlangan narxlar muvofiqlashtirish bayonnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 1.03.01-16 sonli ShNQ talablariga monan ishchi loyixa qoldiq ish xajmlari qiymatining qayta xisoblangan smetasi.

- 2022 yil buyurtmachi va bosh pudratchi tomonidan imzolangan, qayta xisob-kitob qilishi kerak bo'lgan ob'ektni qurilish ishlarining qoldiq xajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

"Surxondaryo viloyati Muzrabod tumani xududida kollektor-drenaj tarmoqlarini qurish ishchi loyixasining, 2020 yil dekabr oyida ekspertiza ko'rigidan tavsiyaviy smeta narxi QQS va buyurtmachi

xarajati bilan xisoblanib -1239001,648 ming so'm miqdorida o'tgan, (2020 yil 30 dekabrining 555-2020/645 sonli ekspertiza xulosasi).

Buyurtmachi va pudratchi tomonidan imzolangan schyot-faktura guvoxnomasiga ko'ra, ob'ektni rekonstruksiya qilish bo'yicha umumiy shartnoma qiymati 995193,539ming so'mni tashkil etib shudan bajarilgan ishlarning qiymati 15.07.2022 yil xolatiga ko'ra 541201,000ming so'mni tashkil etgan.

Buyurtmachining xatida bugungi bosh pudratchi tashkilotning moliyaviy xolati yomonlashganligi hamda ob'ektlarda qurilish-montaj ishlarini olib borish qobiliyatiga ega bo'lmaganligi sababli qurilish pudrat shartnomasi bekor qilingan.

Buyurtmachi qurilish ishlarini yakunlash maqsadida tendr savdolariga berishni va qoldiq ishlari dalolatnomasiga asosan ob'ektni yakunlash uchun bajarilishi kerak bo'lgan qoldiq ishlarni 2021 yil 22-dekabrda tasdiqlangan narxlar kelishuv bayonnomasi asosida loyixa korxonasi tomonidan qayta xisoblab chiqilgan.

Asosiy loyihaviy yechimlar va qurilish maydonining xolati dastlabki loyihaning 2020 yil 16 dekabrda "O'zsuvekspertiza" DUK tomonidan №260/20 sonli ekspertiza xulosasida keltirilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizadan o'tkazish jarayonida lokal ekspert xulosa bo'yicha aniqlangan kamchiliklar va takliflar asosida loyixachi tomonidan smeta xujjatlariga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritildi, ulardan asosiylari:

- resurs ko'rsatkichlarining narxi (mashinalar va mexanizmlarning ishlashi transport harajatlari, materiallar) buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan narx kelishuvi bayonnomasi muvofiq to'g'irlandi.
- smetadagi ish xajmlarini qoldiq ish xajmlari jadvaliga muvofiq to'g'irlandi.

6.2. Qoldiq ish xajmlarini qayta hisoblash qiymati hisobi.

Taqdim etilgan loyihaga ko'ra qayta hisoblash qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan **698014,471ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra **17832,956ming so'm** miqdorida kamaytirilib **680181,515ing sum** tasdiqlash uchun tavsiya etiladi, shu jumladan:

QMI-576210,013ming so'm,

QQS-86431,502ming so'm,

buyurtmachining boshqa xarajatlari-17540,000ming so'm,

Kamayishga ayrim qurilish materiallari narxlariga aniqlik kiritilishi va smetadagi ish xajmlarini qoldiq ish xajmlari jadvaliga muvofiq to'g'irlanishi natijasida erishildi.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17-sentyabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq;

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi;

-ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar

hisoblanadi;

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati Muzrabod tumani xududida kollektor-drenaj tarmoqlarini qurish" ishchi loyihasining qoldiq ish xajmlarining smeta narxi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli Qarori va ShNK04.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolari o'tkazish uchun ob'ektning boshlang'ich qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Buyurtmachi va loyixachi loyixaninig xamma nusxalari to'g'irlanishini ta'minlasin.

7.4. Mazkur xulosa amalda kuchga kiritilgandan so'ng 2022 yil 12 fevral sanasidagi №31995 sonli ekspert xulosasi bekor qilinadi.

Bosh mutaxassis: Rashidov Shuxrat Qayumovich



"ТАСДИҚЛАЙМАН"
Ўзбекистон Республикаси
Сув ҳўжалиги вазирлигининг

Д.Хождикова

2022 йил 30

Ўзбекистон Республикаси Сув ҳўжалиги вазирлиги хўзўридаги Сув ҳўжалиги капитал қўриғи амалга ошириш агентлиги "Сурхондарё сувқўрилишиниёв" ДМ бурмичиёиёида қўрилиши марказлаштирилган манбалар ҳисобига амалга ошириладиган облигация қўрилиши ва капитал таъмирлаш ишларининг

2022 йил МАНЗИЛИ РўЙХАТИ

(Асс. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 22 январдаги ПҚ-98 сонли қарори) 09.06.2022 йилда тасдиқланган Манзили рўйхат ўрниёа.

Объектлар номи ва манзили	2022 йил 22 январда тасдиқланган Манзили рўйхат ўрниёа.												Тендер (аннов) лар натиёаси бўёица баёеннома раёами ва санаси		Қўрилиш пудрат ташкилот номи						
	Қўрилиш бошлана ш ва бошлаш фазланилаш тўғрисида ш йили	2022 йил учун капитал қўйилмалар лимити								2022 йилда фондланишида топширилдиган				Экспертёа хўласаси раёами ва санаси							
		Жами капитал қўйилмалар				Жами шу жумладан				Фондланишида топширилдиган											
		Жами капитал қўйилмалар		Жами шу жумладан		Фондланишида топширилдиган		Фондланишида топширилдиган		Фондланишида топширилдиган		Фондланишида топширилдиган									
		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19								
Жами капитал қўйилмалар жумладан				13 248,462	11 590,286	11 590,286	11 428,020	9 560,000	8 663,072	377,938	263,000	9 912,464	1 969,032	2 487,010							
Йилдан-йилга ўтувчи объектлар																					
1. Мураббат тумани ҳўжалиёларда коллектор-дренаж тармақларини қўриш	2021-2022 йил			1 311,268	764,672	764,672	692,833	632,640	629,509	3 131		1 311,268	60,193								
				1 074,25	3 131	3 131	3 131														
				1 690	4 0	4 0	1 690	1 690	4 0												
2. Шеработ тумани ҳўжалиёларда коллектор-дренаж тармақларини қўриш	2021-2022 йил			645,495	98,899	98,899	27,060					645,495	27,060								
				104,294																	
				1 690	1 690	1 690	1 690														
				1 9	1 9	1 9	1 9														
3. Шеработ тумани ҳўжалиёларда коллектор-дренаж тармақларини қўриш	2021-2022 йил			665,773	665,773	665,773	665,773	632,640	629,509	3 131		665,773	33,133								
				3 131	3 131	3 131	3 131														
				2 1	2 1	2 1	2 1														
4. Шеработ тумани "Менатобот", "Шўрە", "Тазавиробот", "Н.Миробот", "Аллошон қозағи суё" ва "Бўёрақ" СКУ ҳўдарларда коллектор-дренаж тармақларини қўриш	2021-2022 йил			1 472,947	651,319	651,319	560,891	494,770	491,954	2 816		1 472,947	66,121								
				150,532	2 816	2 816	2 816														
				5 6	5 6	5 6	5 6														
				3 9	3 9	3 9	3 9														
5. Шеработ тумани "Менатобот", "Шўрە", "Тазавиробот", "Н.Миробот", "Аллошон қозағи суё" ва "Бўёрақ" СКУ ҳўдарларда коллектор-дренаж тармақларини қўриш	2021-2022 йил			952,285	130,656	130,656	40,228					952,285	40,228								
				147,716																	
				5 6	5 6	5 6	5 6														
				1 4	1 4	1 4	1 4														
6. Шеработ тумани "Менатобот", "Шўрە", "Тазавиробот", "Н.Миробот", "Аллошон қозағи суё" ва "Бўёрақ" СКУ ҳўдарларда коллектор-дренаж тармақларини қўриш	2021-2022 йил			520,663	520,663	520,663	520,663	494,770	491,954	2 816		520,663	25,693								
				2 816	2 816	2 816	2 816														
				2 5	2 5	2 5	2 5														
Янгидан бошланувчи																					
7. Балўисон тумани ҳўжалиёларда коллектор-дренаж тармақларини қўриш				2 895,207	2 841,017	2 841,017	2 841,017	2 703,590	2 611,106	92,485	65,000	2 895,207	137,427								
				1 46,675	92,485	92,485	92,485														
				5 4	5 4	5 4	5 4														
				0 8	0 8	0 8	0 8														
Тендер																					

Лот
2241100

Ўз.Рес. ВМнинг
6011111

№ 29.12.2021 й
№ 14.01-06/01-1394

№ 29802

29.12.2021 й

№ 1401-06/01-1394

09.03.2022 й.

№ 53329

27.07.2022 й.

№ 29802

29.12.2021 й

№ 1401-06/01-1394

09.03.2022 й.

№ 53329

27.07.2022 й.

№ 29802

29.12.2021 й

№ 1401-06/01-1394

09.03.2022 й.

№ 53329

27.07.2022 й.

№ 29802

29.12.2021 й

№ 1401-06/01-1394

09.03.2022 й.

№ 53329

27.07.2022 й.

№ 29802

29.12.2021 й

№ 1401-06/01-1394

09.03.2022 й.

Объектлар номи ва манзили	Қурилиш бошланиши ва туганиши тарихи	Локация хуви	Объектнинг умумий қиймати (шарҳнома асосида) жумла буюртмачи бошқа харажатлари	01.01.2022 й. ҳолатига янгида объектнинг қиймати жумла буюртмачи бошқа харажатлари	01.01.2022 й. ҳолатига янгида объектнинг қиймати жумла буюртмачи бошқа харажатлари	01.01.23 й. ҳолатига янгида объектнинг қиймати жумла буюртмачи бошқа харажатлари	2022 йил учун капитал қўйимлар лимити				2022 йилда фойдаланишда топширилган		01.01.23 й. ҳолатига янгида объектнинг қиймати жумла буюртмачи бошқа харажатлари	01.01.23 й. ҳолатига янгида объектнинг қиймати жумла буюртмачи бошқа харажатлари	Экспертиза хуросаси рақами ва санаи	Тендер (танлов) лар натижаси бўйича баённома рақами ва санаи	Қурилиш пудрат ташкилот номи		
							Жами капитал қўйимлар	Қурилиш-монтаж ишлари	Жикоз		Муддат	Асосий фонд қиймати						01.01.23 й. ҳолатига янгида объектнинг қиймати жумла буюртмачи бошқа харажатлари	01.01.23 й. ҳолатига янгида объектнинг қиймати жумла буюртмачи бошқа харажатлари
									Буюртмачи бошқа харажатлари	Жами									
4. Қириқ тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини янгидан қуриш ҳамда "К-3", "БСТ", "К-4-5" ва "К-5-7" коллекторларини реконструкция қилиш	2022-2022 йй	Локация хуви	1 770,984	1 719,039	1 719,039	1 719,039	1 637,110	1 556,641	Жикоз	80,469	58,000	1 770,984	81,928	№ 29295 24.12.2021 й. № 14/01-06/01-1469 11.03.2022 й.	Лот 2241100 6007853 № 7835-сон санаи 04.04.2022 й.	Қурилиш пудрат ташкилот номи			
5. Муробот тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини янгидан қуриш ҳамда "К-6-1А" ва "К-4" коллекторларини реконструкция қилиш	2022-2022 йй	Локация хуви	2 462,057	2 372,837	2 372,837	2 372,837	2 259,009	2 162,742	Жикоз	96,267	65,000	2 462,057	113,829	№ 29463 25.12.2021 й. № 14/01-06/01-1393 09.03.2022 й.	Лот 2241100 6007785 № 7785 04.04.2022 йил	"Миллий қурилиш таъмирлаш" МЧЖ			
6. Шеробод тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини янгидан қуриш ҳамда "К-3" ва "К-5-7" ва "БСТ" коллекторларини реконструкция қилиш	2022-2023 йй	Локация хуви	3 335,998	3 241,403	3 241,403	3 241,403	1 213,891	1 111,120	Жикоз	102,770	75,000	1 969,032	2027 512	№ 29451 25.12.2021 й. № 14/01-06/01-1390 09.03.2022 й.	Лот 2241100 6007786 № 7786 04.04.2022 йил	Қоғалган недригаза инвест" МЧЖ			
Таксисланмаган лимит																			
Кредитор қордорликлари қоллаш учун							196,734												
Келгуси ил лоима идирув ишлари учун							412,266												

1) ҚМН нархидан 6% ушлаб қолнади, шундан:

196,734

1. Муробот тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини қуриш
 - а) Муробот тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини қуриш
 - б) Муробот тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини қуриш
2. Шеробод тумани "Меҳнатобод", "Шўрле", "Таваккуртон", "Н.Миробот", "Талғашдон келажак суғ" ва "Баран" а) Шеробод тумани "Меҳнатобод", "Шўрле", "Таваккуртон", "Н.Миробот", "Талғашдон келажак суғ" ва "Баран" б) Шеробод тумани "Меҳнатобод", "Шўрле", "Таваккуртон", "Н.Миробот", "Талғашдон келажак суғ" ва "Баран"
3. Ўзбекистон тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини янгидан қуриш ҳамда "К-6" ва "Криксон-1"
4. Қириқ тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини янгидан қуриш ҳамда "К-7", "БСТ",
5. Муробот тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини янгидан қуриш ҳамда "К-5-1А" ва "К-4" қол
6. Шеробод тумани ҳўжалиларида коллектор-дренаж тармоқларини янгидан қуриш ҳамда "К-3" ғ

644,291

1. Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағилликни қисқарттириш аазирлиги
2. Муробот тумани "Навобод", "Деварқобод", "С.Ситоров", "Р.Бурйев", "Тасовил" ва "Ш.Бобоев" СКУ ҳудудда
3. Қириқ туманида "К-5-8", "К-6", "К-6-11" ва "К-7" коллекторларини реконструкция қилиш

196,734
46,194
103,304
47,235

"1) Объект қиймати оқини ва сойини йиллари учун қайта ҳисоблашда, қурилишнинг умумий қиймати (нустун) қайта ҳисоблашни ҳисобла оқин ҳолда қўйсилганда



"КИРИҚ ТИЛДИ"
Ўзбекистон Республикаси Суу ҳўжалиги вазирлиги хузуридаги
Суу ҳўжалигида капитал қурилиш лойиҳаларини амалга ошириш агентлигининг
"Сурхондарё сувқурилиш инвест" ДМ директори

"КЕЛИШИЛДИ"
Ўзбекистон Республикаси
Молия вазирлиги

"КЕЛИШИЛДИ"
Ўзбекистон Республикаси
Иқтисодий тараққиёт ва камбағилликни қисқарттириш аазирлиги

С.Авазов
2022 й.

2022 й.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ООО "СУРХОН СУВ КУРИЛИШ"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

"Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района Сурхондарьинской области"

СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Генеральный директор

Главный инженер проекта



Ш.Махсимов

А.Азизов

Термиз-2022 г

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

"Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района
Сурхондарьинской области"

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	0,0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	123 634,6
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	86 660,6
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	278 365,627
	ИТОГО:	488 660,901
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,0
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,54 %	85 711,122
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА 0,32 %	1 837,990
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД - 0,55 %(0,55x6=3,3)	0,0
	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	576 210,013
9	(НДС) НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	86 431,502
	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	662 641,515
10	ПИР	8 350,0
11	Сув хужалиги сохасида лойиха кидирув ишларини илмий техник жихатдан кузатиш	4 500,0
12	Экспертиза ПДС (Госэкспертиза,)	690,0
13	Консталтинг хизмати	4 000,0
	ИТОГО: ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	17 540,000
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	680 181,515

ЗАКАЗЧИК

М.П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ



"Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района Сурхондарьинской области"

ОБЪЕКТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ №2

№№	Наименование объектов и смет	Наименование затрат, (тыс сум)					Всего, (тыс.сум)	Затраты труда раб.-стр.(чел.час)
		Зарплата	Эксплуатация машин	Материалы	Оборудование			
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Строительство ЗГД - 4000 м	79 993,513	255 607,364	118 561,325	0,000	454 162,202	4 283,131	
2	Строительство устьевое сооружения - 8шт.	6 224,906	22 360,002	408,949	0,000	28 993,857	333,303	
3	Строительство начальный и смотровые колодец	442,228	398,260	4 664,354	0,000	5 504,842	23,678	
	Всего	86 660,647	278 365,627	123 634,627	0,000	488 660,901	4 640,113	

Наименование стройки -

"Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района Сурхондарьинской области"

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Строительство ЗГД - 4000 м

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4 283,1	18 676,4	79 993 512,8
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			79 993 512,8
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1		003423	Экскаватор гидравлический на гусеничном ходу glg 205с, с емкостью ковша 0,8 м3	маш.-ч	238,2	269 000,0	64 085 868,8
2		002509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,1	58 742,0	122 582,8
3		000112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	53,9	249 373,0	13 446 690,9
4		000247	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 96 (130) квт (л.с.)	маш.-ч	651,5	210 000,0	136 812 018,0
5		000762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1,76	150 368,0	263 986,1
6		002255	Экскаваторы-дреноукладчики 118 (160) квт (л.с.)	маш.-ч	151,96	269 000,0	40 876 217,8
Итого по строительным машинам				СУМ			255 607 364,4
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1		22007	Гвозди строительные	Т	0,015	16 400 000,0	244 425,6
2			Дренажное гофрированных без перфорацией трубы, дн=110мм, дв=94мм	Пм	78,00	38 768,0	3 023 901,0
3			Дренажное гофрированных без перфорацией трубы, дн=160мм, дв=140мм	Пм	26,0	72 058,0	1 873 508,0
4		32501	Дренажное гофрированных с перфорацией с зфм трубы, дн=110мм, дв=94мм	Пм	1 685,0	41 000,0	69 085 000,0
5		42376	Дренажное гофрированных с перфорацией с зфм трубы, дн=125мм, дв=105мм	Пм	200,0	60 290,0	12 058 000,0
6		51620	Дренажное гофрированных с перфорацией с зфм трубы, дн=160мм, дв=140мм	Пм	80,0	72 058,0	5 764 640,0
7			Полиэтиленовый гладкостенные трубы, дн=110мм, дв=94мм	Пм	30,0	73 224,0	2 196 720,0
8			Смесь песчано-гравийная природная	М3	533,4	35 000,0	18 669 350,0
							112 915 547,6
Перевозка материалов							
			5% от стоимости материалов	сум	0	5,00%	5 645 777,4
Итого перевозка материалов				СУМ			5 645 777,4
Общая:				СУМ			454 162 202,2

**"Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района
Сурхондарьинской области"**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

(локальная ресурсная смета)

Основание:

Строительство ЗГД - 4000 м

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
Строительство ЗГД - 4000 м					
1	E1-3-31-9	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВЫЕМКИ ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ ЕМК. 0,8 М3 CLC 205C С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ НА 1 П.М. СВ. 10 М3 ГРУНТ I ГР.В ОТВАЛ	100М3	64,299	
1.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,94	60,441
1.2	003423	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 205C, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,8 М3	МАШ-Ч	0,94	60,441
2	E1-3-31-10	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВЫЕМКИ ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ ЕМК. 0,8 М3 CLC 205C С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ НА 1 П.М. СВ. 10 М3 ГРУНТ II ГР.В ОТВАЛ	100М3	64,299	
2.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,12	72,015
02.фев	003423	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 205C, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,8 М3	МАШ-Ч	1,12	72,015
3	E1-3-31-10 Т.Ч.01 П.260 КзП=1,1 Кэм=1,1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВЫЕМКИ ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ ЕМК. 0,8 М3 CLC 205C С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ НА 1 П.М. СВ. 10 М3 ГРУНТ II ГР.В ОТВАЛ #РАЗРАБОТКА ВЯЗКИХ ГРУНТОВ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ, СИЛЬНО НАЛИПАЮЩИХ НА СТЕНКИ И ЗУБЬЯ КОВША ОДНОКОВШОВЫХ ЭКСКАВАТОРОВ	100М3	46,682	
3.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,232	57,512
3.2	003423	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 205C, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,8 М3	МАШ-Ч	1,232	57,512
4	E1-3-31-9 Т.Ч.01 П.256 КзП=1,1 Кэм=1,1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВЫЕМКИ ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ ЕМК. 0,8 М3 CLC 205C С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ НА 1 П.М. СВ. 10 М3 ГРУНТ I ГР.В ОТВАЛ #РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ ИЗ-ПОД ВОДЫ ПРИ ГЛУБИНЕ ВОДЫ ОТ 0,2 ДО 0,5 М	100М3	46,682	
4.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,034	48,269
4.2	003423	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 205C, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,8 М3	МАШ-Ч	1,034	48,269
5	E1-2-57-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ/ПОД. ЛЭП, ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	4,263	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	503,034
6	E1-2-57-2 Т.Ч.01 П.3.184 КзП=1,15 Кэм=1,15	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 #РАЗРАБОТКА И ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ СИЛЬНО НАЛИПАЮЩЕГО НА ИНСТРУМЕНТЫ ГРУНТА: 2 ГРУППЫ	100М3	4,263	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	177,1	754,977
8	E1-1-31-10 Т.Ч.01 П.3.76 Кэм=0,85	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 (130) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ #ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ БУЛЬДОЗЕРАМИ РАНЕЕ РАЗРЫХЛЕННЫХ ГРУНТОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ВЗОРВАННОЙ СКАЛЬНОЙ ПОРОДЫ, СЫПУЧИХ БАРХАННЫХ И ДЮННЫХ ПЕСКОВ	1000М3	0,400	
8.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,854	3,142
8.2	000247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,854	3,142
9	E1-1-133-4	ТРУБЫ ДРЕНЫ УСТРОЙСТВО ЗАКРЫТОГО ДРЕНАЖА ВРУЧНУЮ ИЗ ДРЕНАЖНОЕ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 10 СМ В ГРУНТАХ ПРИРОДНОЙ ВЛАЖНОСТИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1-2	1000М	2,090	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,83	354,945
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	255,7	534,413
9.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	25,8	53,922
9.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,84	1,756
9.5	002255	ЭКСКАВАТОРЫ-ДРЕНОВОКЛАДЧИКИ 118 (160) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	63,84	151,956
9.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,84	1,756

10	КАТ1	ДРЕНАЖНОЕ ГОФРИРОВАННЫХ С ПЕРФОРАЦИЕЙ С ЗФМ ТРУБЫ, ДН=110ММ, ДВ=94ММ	ПМ		1685,000
11	КАТ2	ДРЕНАЖНОЕ ГОФРИРОВАННЫХ С ПЕРФОРАЦИЕЙ С ЗФМ ТРУБЫ, ДН=125ММ, ДВ=105ММ	ПМ		200,000
12	КАТ3	ДРЕНАЖНОЕ ГОФРИРОВАННЫХ С ПЕРФОРАЦИЕЙ С ЗФМ ТРУБЫ, ДН=160ММ, ДВ=140ММ	ПМ		80,000
13	С-КАТ4	ДРЕНАЖНОЕ ГОФРИРОВАННЫХ БЕЗ ПЕРФОРАЦИЕЙ ТРУБЫ, ДН=110ММ, ДВ=94ММ	ПМ		78,000
14	С-КАТ5	ДРЕНАЖНОЕ ГОФРИРОВАННЫХ БЕЗ ПЕРФОРАЦИЕЙ ТРУБЫ, ДН=160ММ, ДВ=140ММ	ПМ		26,000
15	С-КАТ6	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ГЛАДКОСТЕННЫЕ ТРУБЫ, ДН=110ММ, ДВ=94ММ	ПМ		30,000
17	E1-2-61-2	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		5,664
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	550,495
18	E38-1-4-4	УСТРОЙСТВО ФИЛЬТРОВОЙ ОБСЫПКИ ИЗ ЕГПС ВРУЧНУЮ	100М3		5,520
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	384	2 119,680
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,331
18.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,331
18.4	012285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	105	533,410
18.5	023469	ВОДА	М3	13	71,760
18.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0027	0,015
18.7	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,153	0,845
19	E1-1-31-10	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ГРУНТА П ГР. В ОБРАТНУЮ ЗАСЫПКУ ТРАНШЕЙ БУЛЬДОЗЕРОМ МОЩН.130 Л.С НА РАССТОЯНИЯ ДО 10М	1000М3		32,153
19.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,24	498,396
19.2	000247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	9,24	297,092
20	E1-1-34-2	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3		32,153
20.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,71	215,747
20.2	000247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	6,71	215,745
21	E1-1-34-8	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-034-2	1000М3		41,953
21.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,23	135,508
21.2	000247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,23	135,507

Наименование стройки - "Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района Сурхондарьинской области"

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 2
УСТЬЕВОЙ СООРУЖЕНИЯ 8ШТ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	333,3	18 676,4	6 224 905,7
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			6 224 905,7
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1		000112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,4	249 373,0	99 200,6
2		000247	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве 96 (130) квт (л.с.)	маш.-ч	42,9	210 000,0	9 014 576,9
3		003421	Экскаватор гидравлический на гусеничном ходу glg 925 II, с емкостью ковша 0,5 м3	маш.-ч	49,24	269 000,0	13 246 224,7
Итого по строительным машинам				СУМ			22 360 002,2
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1			Гравий для строительных работ фракции 20 (25)-40 мм	м3	9,8	35 000,0	341 250,0
2			Пороизол для гидроизоляции стык труб	м	2,1330	22 609,0	48 225,0
							389 475,0
Перевозка материалов							
			5% от стоимости материалов	сум	0	5,00%	19 473,7
Итого перевозка материалов				СУМ			19 473,7
Общая:				СУМ			28 993 856,6

Составил:

"Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района
Сурхондарьинской области"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1

(локальная ресурсная смета)

Основание:

УСТЬЕВОЙ СООРУЖЕНИЯ 8ШТ.

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. УСТЬЕВОЙ СООРУЖЕНИЯ 8ШТ.					
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E1-3-30-7	РАЗРАБОТКА ГРУНТА III ГР.ВЫЕМКА СЕЧЕНИЯ ЭКСКАВАТОРОМ GLG 925C С КОВШАМ ЕМК.0,5 М3 В ОТВАЛ С ПРОЕКТ СЕЧЕНИЕ СВ 4 М2 В ОТВАЛ	100М3	19,086	
1.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,58	49,242
1.2	003421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 L.L., С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-Ч	2,58	49,242
2	E1-2-57-3 Т.Ч.01 П.3.187 КзП=1,2	ДОРОБОТКА ГРУНТА III ГР., В ВЫЕМКА ВРУЧНУЮ/ПОД ТРУБЕЙ #ДОРОБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100М3	0,018	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	297,6	5,268
3	E1-1-31-10 Т.Ч.01 П.3.76 КзМ=0,85	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ГРУНТА II ГР. В ОБРАТНУЮ ЗАСЫПКУ, БУЛЬДОЗЕРОМ 130 Л.С. НА РАССТОЯНИИ ДО 10 М #ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ БУЛЬДОЗЕРАМИ РАНЕЕ РАЗРЫХЛЕННЫХ ГРУНТОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ВЗОРВАННОЙ СКАЛЬНОЙ ПОРОДЫ, СЫПУЧИХ БАРХАННЫХ И ДЮННЫХ ПЕСКОВ	1000М3	2,596	
3.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,854	20,392
3.2	000247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,854	20,393
4	E1-1-34-2	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	2,266	
4.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,71	15,208
4.2	000247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	6,71	15,213
5	E1-1-34-8	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-034-2	1000М3	2,266	
5.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,23	7,320
5.2	000247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,23	7,320
6	E1-2-61-2	УСТРОЙСТВО ОБРАТНОЙ ЗАСЫПКИ В РУЧНУЮ С ТРОМБОВАНИЕМ С ПОЛИВНОЙ ВОДОЙ В ГРУНТАХ III ГР	100М3	3,293	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	320,080
7	E23-1-1-3	ОТМОСКА ГРАВИЙНАЯ ОСНОВАНИЯ КАРМАНА, Т=15СМ	10М3	0,780	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	7,956
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,51	0,398
7.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,51	0,398
7.4	009246	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	М3	12,5	9,750
8	СКАТ-П1	ПОРОИЗОЛ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЫК ТРУБ	М	2,133	

Наименование стройки - "Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района Сурхондарьинской области"

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 3
НАЧАЛЬНЫЙ КОЛОДЕЦ-9 ШТ.

Составлена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	23.7	18 676.4	442 228.1
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			442 228,1
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1		002509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,2	58 742,0	10 826,1
2		000112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,0	249 373,0	1 144,6
3		000127	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 а с бензиновым двигателем	маш.-ч	0,208	22 000,0	4 579,9
4		000403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	0,0037	10 120,0	37,8
5		000913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,011	19 000,0	200,6
6		000762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,10	150 368,0	14 816,8
7		000783	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	1,71	215 000,0	366 654,4
Итого по строительным машинам				СУМ			398 260,3
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1		9219	Битумы нефтяные строительные изоляционные бни-iv-3, бни-iv, бни-v	Т	0,0013	5 478 261,0	7 231,3
2		11000	Ветошь	Кг	0,020	4 000,0	79,2
3		12303	Вода	М3	0,1		0,0
4		22007	Гвозди строительные	Т	0,001	16 400 000,0	13 930,2
5			Гравий для строительных работ фракции 20 (25)-40 мм	М3	0,1	35 000,0	3 937,5
6			Детали анкерные	Т	0,00023	9 000 000,0	2 107,8
7			Детали закладные и накладные	Т	0,009	4 722 181,0	43 623,1
8			Дренажной гофрированных труб неперфорированный д=110мм	М	5,0150	35 116,0	176 106,7
9			Кольцо стеновое кс-10-2, 9шт	шт	5,0	450 000,0	2 250 000,0
10			Крышка пп10-1-1б, 9шт	шт	5,0	335 000,0	1 675 000,0
11			Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм iii сорта	М3	0,0753	2 721 739,0	205 040,7
12			Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более iii сорта	М3	0,00312	2 721 739,0	8 499,1
13			Проволока светлая диаметром 1,1 мм	Т	0,00156	17 741 000,0	27 699,7
14			Раствор готовый кладочный цементный, марка: 100	М3	0,0630	385 246,0	24 260,4
15			Раствор цементный марка по проекту	М3	0,0079	385 246,0	3 056,3
16			Рогожа	М2	0,0194	4 500,0	87,5
17			Электроды диаметром 4 мм э42	Т	0,000104	15 200 000,0	1 582,2

4 442 241,7

Перевозка материалов

	5% от стоимости материалов	сум	0	5,00%	222 112,1
	Итого перевозка материалов	СУМ			222 112,1
	Общая:	СУМ			5 504 842,1

Составил:

"Строительство коллекторно-дренажных сетей территории Музрабадского района
Сурхондарьинской области"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1

(локальная ресурсная смета)

Основание:

НАЧАЛЬНЫЙ КОЛОДЕЦ-9 ШТ.

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. НАЧАЛЬНЫЙ КОЛОДЕЦ-9 ШТ.					
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	Е1-2-57-2 Т.Ч.01 П.3.187 КзП=1,2	ДОРОБОТКА ГРУНТА ПГР., В ВЫЕМКА ВРУЧНУЮ/ПОД ТРУБЕЙ #ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100М3	0,012	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	184,8	2,218
СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН					
2	Е37-4-2-8	УСТРОЙСТВО КОНСТРУКЦИЙ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА КОЛОДЦЕВ С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М3	0,013	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	834	10,675
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	144,21	1,846
2.3	000127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	16	0,205
2.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	3,3	0,042
2.5	000783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т	МАШ-Ч	131,07	1,678
2.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	9,84	0,126
2.7	022453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	4,84	0,062
2.8	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,063	0,001
2.9	032543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,12	0,002
2.10	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,008	0,000
2.11	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	5,79	0,074
2.12	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,24	0,003
2.13	041268	ДЕТАЛИ АНКЕРНЫЕ	Т	0,018	0,000
2.14	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,71	0,009
3	СКАТ-П1	КОЛЬЦО СТЕНОВОЕ КС-10-2, 9ШТ	ШТ	5	
4	СКАТ-П2	КРЫШКА ПП10-1-1Б, 9ШТ	ШТ	5	
ПРОЧНЕ РАБОТЫ					
5	Е1-1-129-3	УКЛАДКА ДРЕНАЖНОЙ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ Д=110ММ	1000М	0,020	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	125,24	2,505
5.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	31,36	0,627
5.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,78	0,056
5.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,78	0,056
6	СКАТ-П3	ДРЕНАЖНОЙ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБ НЕПЕРФОРИРОВАННЫЙ Д=110ММ	М	5,015	
7	Е41-1-8-7	ОКРАСОЧНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОРЯЧИМ БИТУМОМ В ДВА СЛОЯ	100М2	0,066	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,1	3,769
7.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ, ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,16	0,011
7.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-З, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,02	0,001
7.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,020
РАЗДЕЛ 2. СМОТРОВОЙ КОЛОДЕЦ 1ШТ.					
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН					
13	Е37-4-2-8	УСТРОЙСТВО КОНСТРУКЦИЙ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА КОЛОДЦЕВ С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М3	0,000	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	834	0,176
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	144,21	0,030
13.3	000127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	16	0,003
13.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	3,3	0,001

13.5	000783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т	МАШ-Ч	131,07	0,028
13.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	9,84	0,002
13.7	022453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	4,84	0,001
13.8	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,063	0,00001
13.9	032543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,12	0,000
13.10	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ С42	Т	0,008	0,000
13.11	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	5,79	0,001
13.12	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,24	0,00005
13.13	041268	ДЕТАЛИ АНКЕРНЫЕ	Т	0,018	0,000004
13.14	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,71	0,000150
		ПРОЧНЕ РАБОТЫ			
17	E23-1-1-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО	10МЗ	0,009	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	0,092
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,51	0,005
17.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,51	0,005
17.4	009246	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20 (25)-40 ММ	МЗ	12,5	0,113
18	E38-1-4-4	УСТРОЙСТВО В СООРУЖЕНИЯХ ФИЛЬТРОВ ДРЕНАЖЕЙ ЛЕНТОЧНЫХ ПРИ ПОДАЧЕ МАТЕРИАЛОВ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,011	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	384	4,224
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,001
18.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,001
18.4	023469	ВОДА	МЗ	13	0,143
18.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0027	0,000
18.6	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,153	0,002
23	E41-1-8-7	ОКРАСОЧНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОРЯЧИМ БИТУМОМ В ДВА СЛОЯ	100М2	0,000	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,1	0,006
24	E6-1-1-1	ЗАДЕЛКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100МЗ	0,000	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	0,014
24.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,13	0,001
24.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	0,004
24.4	000698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	18	0,001
24.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,000
24.6	009219	ВОДА	МЗ	0,2	0,000
24.7	035516	РОГОЖА	М2	250	0,019
24.8	045031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	102	0,008