

Давлат харидини амалга ошириш буйича

ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Булинма номи	Булинма изоҳлари
1	Буюртмачи ташкилот номи	Сирдарё туман Ободонлаштириш бошқармаси
2	Объект номи	Сирдарё вилояти Сирдарё туман «Туркистон-2» маҳалласида дренаж тик кудугини қуриш
3	Танлов тури:	Очик
4	Танлов ҳужжатларини электрон шаклда юклаб олиш манзили	Махсус электрон портал http://xarid.uzex.uz
5	Танловни ўтказиш манзили, жойи ва санаси	Сирдарё вилоят Сирдарё туман Ободонлаштириш бошқармаси электрон порталда http://xarid.uzex.uz даги элонда белгиланган муддат давомида.
6	Танловда иштирок этиш учун банк кафолатининг миқдори ва шакли	Талаб этилмайди
7	Танлов ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилган	Махсус электрон портал http://xarid.uzex.uz
8	Танловда иштирок этишга қуйида иштирокчиларга рухсат этилган	Таклиф этилган шартлар буйича танловда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин.
9	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса)	Талаб этилмайди
10	Иштирокчиларнинг танлов ҳужжатлари буйича тушунтиришлар олиш муддати	Таклифларни топширишнинг охириги муддатдан икки кун олдин.
11	Танлов таклифларини тақдим қилиш муддатлари	http://xarid.uzex.uz даги элонда белгиланган муддат давомида.
12	Танлов ҳужжатининг тили	Ўзбек ва рус тиллари
13	Танлов таклифининг амал қилиш муддати	Танлов таклифлари очилган кундан бошлаб 10 кун
14	Танлов предметининг объектида ишлатиладиган оферентнинг машина ва механизмалари, асбоб-ускунали.	Талаб этилади.
15	Қўшимча ҳужжатлар рўйхати	Объект кийматининг 20% миқдорида айланма маблағлар мавжудлиги тўғрисида банк маълумоти ёки айланма маблағлар билан таъминлаш тўғрисида банк кафилиги.
16	Иштирокчилар қуйидаги мезонларга мувофиқ бўлиши керак	Шартномани бажариш учун зарур техник, молиявий, моддий, кадр ресурсларининг ҳамда бошқа ресурсларнинг мавжудлиги; шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуқга эгалик; солиқлар ва йигимларни тулаш буйича муддати утган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги; узига нисбатан жорий этилган банкротлик тартиб-таомилларининг мавжуд эмаслиги; Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги.
17	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили	Таклифларни қабул қилишнинг охириги вақти http://xarid.uzex.uz сайтида курсатилган вақт ва муддат Манзил: Сирдарё вилоят Сирдарё туман
18	Танлов таклифларини олиш манзили	Сирдарё туман
19	Танлов таклифларини баҳолаш муддати	10 кунгача
20	Иштирокчиларнинг молиявий қисмларини очилишга рухсат этиладиган иштирокчилар	Комиссия томонидан овозга қуйиш орқали (умумий ҳужжатлар тўпламида 70% дан юқори бўлганлар)
21	Буюртмачи томонидан белгиланган ишларни бажариш (махсулот етказиб бериш) муддати	44 кун
22	Молиялаштириш манбай	Бюджет маблағлари ҳисобидан
23	Молиялаштириш тартиби	Бунда: Танловда голиб чиққан иштирокчига шартнома буйича ишлар умумий кийматининг 30% миқдорида аванс ўтказилади.
24	Шартнома тили	Ўзбек тилида
25	Шартнома валютаси	Сўмда
26	Мурожаат учун телеонлар	+998 88 340 00 20
27	Мурожаат учун масъул шахс	Сирдарё туман Ободонлаштириш бошқармаси бош ҳисобчи Б.Қўзыев +998 88 340 00 20

Бош ҳисобчи:

Б.Қўзыев





OOO "MIRZACHO'L AGRO QURILISH LOYIXA"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ № 80/22

ПО ОБЪЕКТУ:

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДРЕНАЖНОГО СКВАЖИНА МСГ
"ТУРКИСТОН-2" СЫРДАРЬИНСКОГО РАЙОНА
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.**



Директор

Д. Файзуллаев

А. Сафаров

г. Гулистан-2022г.



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67
226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 14-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53290

Obyekt nomi «Sirdaryo viloyati Sirdaryo tumani "Turkiston-2" mahallasida drenaj tik qudug'ini qurish»

Buyurtmachi - Sirdaryo tuman obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - MIRZACHO'L AGRO QURI LOYIHA

Litsenziya № 001264 14.07.2020

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - tannlov asodida

Qurilish turi Qurilish

Murojaat raqami: № 51429

1. Loyihalash uchun asos

O`zb.Res.Prezidentining 2022 yil 18 mart PQ-172 qarori. Loyiha topshiriqnomasi,
Gidrogeologiya

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

O`zb.Res.Prezidentining 2022 yil 18 mart PQ-172 qarori. Loyiha topshiriqnomasi,
Gidrogeologiya.loyiha smeta hujjatlari. Chizmalar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

"Sirdaryo viloyati Sirdaryo tumani "Turkiston-2" mahallasida drenaj tik qudug'ini qurish"
loyiha smeta hujjatlari Sirdaryo tuman obodonlashtirish boshqarmasi tamonidan
tasdiqlangan 2022-yildagi loyihalash topshirig'iga muvofiq ishlab chiqilgan. Loyihada
quyidagilar ko'zda tutilgan:

Tik quduq burg`ulash-65 metr.Tik quduqga uycha qurish. 14x12m setka to`siq darvoza bilan
o`rnatish. transformator KTPS -25 kva o`rnatish.

Qurulish muddati - 44 kun.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

drenaj tik qudug'ini qurish

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha topshiriqnomasi, Hidrogeologiya.loyiha smeta hujjatlari

6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o`rtacha kishi soat ish xaqi 12% ijtimoiy sug`urta ajratmasi bilan 18280,25 so`m. Mashina mexanizmlar 1mash/soatlik tarifi taxminiy olingan. Materiallar va konstruksiyalar qiymati "КУРИЛИШ ИҚТИСОДИЁТИ ИНСТИТУТИ"МChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 1 chorak katalogiga asosan olingan. Pudratchining boshqa xarajatlari 17,27 % hisoblangan. Buyurtmachi tomonidan smeta summasi QQS soligi va buyurtmachi xarajatlari bilan 240 481 830 so`m taqdim etilgan.Ekspertiza jarayonida buyurtmachi tomonidan smeta hujjatlari umumiy summasi 189 093 252 so'mga qaytadan topshirildi.

Ekspertiza jarayonida loyihadagi kamchiliklar bartaraf etildi. Smeta hujjatlarida kamchiliklar aniqlanmadi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Sirdaryo viloyati Sirdaryo tumani "Turkiston-2" mahallasida drenaj tik qudug'ini qurish" loyiha smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun, 15% QQS va buyurtmachi boshqa harajatlari bilan cheklangan qiymati 189 093 252 so`m belgilanadi. Shundan:

Qurilish montaj ishlari QQS bilan -177 855,507 ming so`m.

Qurilish montaj ishlari QQS siz -154 656,963 ming so`m.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda SHNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

Ishtirokchi ekspertlar:

Sheraliyeva Munisxon Mirzanazarovna

**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДРЕНАЖНОГО СКВАЖИНА МСГ "ТУРКИСТОН-2" СЫРДАРЬИНСКОГО РАЙОНА
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Стоимость объекта в текущих ценах: 189 093 252 сум
Нормативная трудоёмкость: 785 чел. час

№ п/п	Наименование затрат и показателей	Всего капитальных вложений (сум)	в том числе		
			СМР	Обору- дование	Прочие затраты
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на социальное страхование 12%	14 354 394	14 354 394		
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир)	24 484 077	24 484 077		
3	Расходы на стройматериалы, конструкции и изделия	53 729 304	53 729 304		
4	Затраты на транспорт и складские расходы	2 686 465	2 686 465		
5	Затраты на оборудование С учет.тран.и склад.Расход 2%	40 231 860		40231860	
	Затраты на на кабельно-провод. продукцию транс. рас 1,5%	1 899 149	1 899 149		
	Итого прямые:	137 385 249	97 153 389		
6	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27%	16 778 390	16 778 390		
	Итого полная стоимость объекта подлежащая обязательному страхованию:	154 163 639	154 163 639		
7	Коэффициент риска от прямых с прочими и произ- водственными расходами без учета страхования К = 0,02 страхование строительства 0,32%	493 324	493 324		
	Итого с коэффициентом риска и страх.стр.:	154 656 963	154 656 963		
	НДС 15%	23 198 544	23 198 544		
8	Прочие расходы заказчик:	11 237 745	177 855 507		11237745
	в т. ч. затраты на ПСД	9 000 000			
	в т. ч. затраты на экспертизу	690 000			
	в т. ч. затраты на авторский надзор 0,2%	309 314			
	в т. ч. затраты на ГАСН 0,2%	309 314			
	в т. ч. затраты на содержание заказчика 0,62%	851 789			
	в т. ч. затраты на шаффоф курилиш 0,05%	77 328			

189 093 252 177 855 507 11237745

Директор ООО "Мирэччул агро куритчи дойиша"
ГИП
Инженер-метчик
Представитель заказчика



Handwritten signatures in blue ink.

Д. Файзуллаев
А. Сафаров
Б. Эшонхонов

Наименование стройки - СТРОЙКА

Объект номер - 7

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 7-1

(локальная смета)

на БУРЕНИЕ СКВАЖИНЫ ГЛУБИНОЙ 65М

Наименование объекта - ВОДОПРОВОД МФЙ ТУРКИСТОН --
Основание:

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	АВС 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	540,649	18280,25	9883198,88
2	АВС 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	239,17234	0	(0)
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				СУМ		9883199
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,714	72437	51 720
2	126 С	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	6,72	102586	689 378
3	128 С	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	3,195	27709	88 530
4	257 С	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,19514	93617	18 268
5	258 С	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108)	МАШ.-Ч	1,56	105272	164 224
6	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	950	38
7	698 С	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0	0
8	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,1968	127627	152 744
9	766 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	15,048	127627	1 920 531
10	1243 С	НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ПОГРУЖНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 160 М3/Ч, НАПОР 100 М	МАШ.-Ч	24	8485	203 640
11	1297 С	НАСОСЫ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ ВОДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ, ПОДАЧА 45 М3/Ч, НАПОР ДО 55 М	МАШ.-Ч	34,7134	8485	294 543
12	1415 С	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЩЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНО-СИЛОВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 АТМ.) 9,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	74,16	77911	5 777 880
13	1643 С	АВТОЦИСТЕРНА	МАШ.-Ч	2,13	67730	144 265
14	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,485	4656	6 914
15	2020 С	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	125,3684	111521	13 981 209
16	2288 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	2,9673	82161	243 796
17	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8547	54548	101 170
18	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,048	71069	3 411
19	2633 С	НАСОСЫ ВАКУУМНЫЕ 3,6 М3/МИН	МАШ.-Ч	34,7134	0	0
20	2647 С	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,13	0	0
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				СУМ		22614972
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	9249 М	ГРАВИЙ	М3	2,652	19051	50 523
2	23469 М	ВОДА	М3	113,75	0	0
3	23478 М	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	25	0	0
4	23478 С	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	251	0	0
5	30320 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	18958000	569
6	30322 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002659	14872000	395
7	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0000526	9500000	500
8	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,01	20000	200
9	30478 С	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2000	2 440
10	30484 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10,27	14872	152 735
11	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001	18500000	18 500
12	30992 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ: МА-15	Т	0,0000315	18500000	583
13	31087 С	КРАСКА	КГ	0,044	18500	814
14	31136 С	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0	0
15	31248 С	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00024	0	0
16	31260 С	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,001	0	0
17	31651 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0	0
18	31656 С	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,01155	0	0
19	32204 С	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0008318	0	0
20	32208 С	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,0003652	0	0

1	2	3	4	5	6	7
21	32501 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00285	0	0
22	32545 С	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0000774	9500000	735
23	32717 С	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	6	15000	90 000
24	32721 С	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,01515	15000	227
25	33773 С	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТ3КП2 РАЗМЕРОМ 63Х63Х6 ММ	Т	0,0177	13913043	246 261
26	34003 С	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,0061828	6138431	37 953
27	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00464	10582616	49 103
28	35315 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0038	10582616	40 214
29	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00079	10582616	8 360
30	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,142	10582,616	1 503
31	35502 С	ВЕРЕВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т	0,00002515	2100000	53
32	35566 С	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	15000	15
33	36078 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,00553	3608696	19 956
34	37612 С	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРИ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 168 ММ ТОЛЩИНА	М	0,3935	895000	352 183
35	41189 С	ДОЛОТА	ШТ	0,4586	18000000	8 254 800
36	41301 С	ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ 50 ММ	ШТ	1	590884	590 884
37	44059 С	ВЕТОШЬ	КГ	0,2886	15000	4 329
38	44069 С	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0	0
39	45407 С	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	15000	1 200
40	45527 С	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0	0
41	46230 С	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	4	155530	622 120
42	50801 С	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	9500000	28 500
43	52040 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00341	14872000	50 714
44	53287 С	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0,03106	145000	4 504
45	53288 С	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0,03889	82000	3 189
46	62200 С	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ТИП И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	ШТ	16	155530	2 488 480
47	63307 С	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	1	56000	56 000
49	64457 С	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	4,1	0	0
50	64674 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	0	0
51	64806 С	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	0	0
52	96947 С	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,002	120000	240
53	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0902	12500	1 128
54	С113-144	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57х 3,5 ММ ВОДОПОДЪЕМНЫЕ	М	30	51110	1 533 300
55	С113-548	ТРУБЫ ОБСАДНЫЕ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 219Х6,0 ММ	М	65,5	363462	23 806 761
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			38 519 970
		ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ	СУМ	5		1 925 998
		ВСЕГО	СУМ			40 445 968
		КАБЕЛЬ И ПРОВОД				
1	15095-39051	ПРОВОД НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 380В СЕЧЕНИЕМ 10ММ2=ВПП	1000М	0,105	13843478	1 453 565
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНУЮ ПРОДУКЦИЮ	СУМ	1,5		21 803
		ВСЕГО	СУМ			1 475 369
		ОБОРУДОВАНИЕ				
1	1701-8025	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	1	550000	550 000
2	150447-1044	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 3-Х ПОЛОСНЫЙ НА ТОК 63А#АЕ2043-	ШТ	1	115000	115 000
3	1870-1	СТАНЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПЛАВНЫЙ ПУСК ОТ 7,5 ДО 18,5 КВТ - "КАСКАД"	ШТ	1	5600000	5 600 000
4	363121-591-К	НАСОС Ц/Б ПОГРУЖНОЙ ДЛЯ ВОДЫ ПОДАЧА 25М3/ЧАС Н-70М С ЭЛ.ДВ. МОЩ 7,5КВТ 6SRX04-30/09-25-70=	ШТ	1	7800000	7 800 000
5	63466 С	ВОДОМЕРЫ	ШТ	1	150000	150 000
		ИТОГО	СУМ			14 215 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		284 300
		ВСЕГО	СУМ			14 499 300
		ВСЕГО	СУМ			88 918 808