

Давлат харидини амалга ошириш буйича

ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Булинма номи	Булинма изоҳлари
1	Бююртмачи ташкилот номи	Сирдарё туман Ободонлаштириш бошқармаси
2	Объект номи	Сирдарё вилояти Сирдарё тумани «Бахмал-2» маҳалласида дренаж тик кудугини куриш
3	Танлов тури:	Очик
4	Танлов ҳужжатларини электрон шакилда 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 рўхсат этилган	Махсус электрон портал http://xarid.uzex.uz
8	Танловда иштирок этишга куйида иштирокчиларга рўхсат 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 охириг муҳдатдан икки кун олдин.
11	Танлов таклифларини тақдим қилиш муддатлари	http://xarid.uzex.uz даги эълонда 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	Қушимча ҳужжатлар рўйхати	Объект қийматининг 20% миқдорида айланма маблағлар мавжудлиги тўғрисида банк маълумоти ёки айланма маблағлар билан таъминлаш тўғрисида банк кафилиги.
16	Иштирокчилар куйидаги мезонларга мувофиқ бўлиши керак	Шартномани бажариш учун зарур техник, молиявий, моддий, кадр ресурсларининг ҳамда бошқа ресурсларнинг мавжудлиги; шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуққа эгалик; солиқлар ва йигимларни тулаш буйича муддати ўтган 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 охириг вақти http://xarid.uzex.uz сайтида қўрсатилган 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 очиқишга рўхсат этиладиган иштирокчилар	Комиссия томонидан овозга қуйиш орқали (умумий ҳужжатлар тўпламида 70% дан юқори бўлганлар)
21	Бююртмачи томонидан белгиланган ишларни бажариш (махсулот етказиб бериш) муддати	48 кун
22	Молиялаштириш манбай	Бюджет маблағлари ҳисобидан
23	Молиялаштириш тартиби	Бўнда: Танловда голиб чиққан иштирокчига шартнома буйича ишлар умумий қийматининг 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



ООО "MIRZACHO'L AGRO QURILISH LOYIXA"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ № 81/22

ПО ОБЪЕКТУ:

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДРЕНАЖНОГО СКВАЖИНА МСГ "БАХМАЛ-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 № 53299

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

Buyurtmachi - Sirdaryo tuman obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - “Mirzacho'l agroqurilishloyiha” MCHJ

Litsenziya № 001264 14.07.2020

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - tender (tanlov) asosida

Qurilish turi Qurilish

Murojaat raqami: № 51422

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 "Bahmal-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-60 metr.Tik quduqga uycha qurish. 14x12m setka to`siq darvoza bilan o`rnatish. transformator KTPS -25 kva o`rnatish.

Qurilish muddati - 48 kun.

4. Loyihalana yotgan 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 "ҚУРИЛИШ 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 266 143 826 so`m taqdim etilgan.Ekspertiza jarayonida buyurtmachi tomonidan smeta hujjatlari umumiy summasi 191 845 294 so`mga qaytadan topshirildi.

Ekspertiza jarayonida loyiha smeta hujjatlarida kamchiliklar aniqlanmadi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Sirdaryo viloyati Sirdaryo tumani "Bahmal-2" mahallasida drenaj tik qudug'ini qurish" loyiha smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun, 15% QQS va buyurtmachi boshqa harajatlari bilan cheklangan qiymati 191 845 294 so`m belgilanadi.Shundan:

Qurilish montaj ishlari QQS bilan -180 584,366 ming so`m.

Qurilish montaj ishlari QQS siz -157 029,889 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

Наименование стройки - СТРОЙКА

Объект номер - 7

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 7-1

(локальная смета)

на БУРЕНИЕ СКВАЖИНЫ ГЛУБИНОЙ 60М

Наименование объекта - ВОДОПРОВОД МФЙ БАХМАЛ

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	607	18280,25	11096111,8
2	АВС 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	263,79364	0	(0)
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				СУМ		11096112
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	3,03	27709	83 958
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) КВТ	МАШ.-Ч	1,44	105272	151 592
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	1,403	127627	179 061
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 МЗ/Ч, НАПОР 100 М	МАШ.-Ч	24	8485	203 640
11	1297 С	НАСОСЫ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ ВОДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ, ПОДАЧА 45 МЗ/Ч, НАПОР ДО 55 М	МАШ.-Ч	59,555	8485	505 324
12	1415 С	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕЛЬНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНО-СИЛОВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 АТМ.) 9,5 МЗ/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	149,33	90450	13 506 899
16	2288 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	3,236	82161	265 873
17	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,1595	54548	117 796
18	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,048	71069	3 411
19	2633 С	НАСОСЫ ВАКУУМНЫЕ 3,6 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	59,555	0	0
20	2647 С	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,13	0	0
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				СУМ		23 626 548
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	9249 М	ГРАВИЙ	МЗ	2,652	19051	50 523
2	23469 М	ВОДА	МЗ	105	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	0,00005715	14872000	850
7	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00011325	95000000	1 076
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-01 15 МУМНЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001	18550000	18 550
12	30992 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ: МА-15	Т	0,0000315	18550000	584
13	31087 С	КРАСКА	КГ	0,044	18550	816
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	31260 С	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	Т	0,0005	12000000	6 000
18	31651 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	КГ	0,01155	12000	139
19	31656 С	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	Т	0,001855	0	0
20	32204 С	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00080375	0	0
21	32208 С	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,0027	0	0
22	32501 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,000169	9500000	1 606
22	32545 С	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000169	9500000	1 606

1	2	3	4	5	6	7
23	32717 С	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	6	15000	90 000
24	32721 С	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,03415	15000	512
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	0,00639825	6138431	39 275
27	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00464	10582616	49 103
28	35315 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0036	10582616	38 097
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	0,00005465	2100000	115
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	0,01125	3608696	40 598
34	37612 С	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 168 ММ ТОЛЩИНА	М	0,653	895000	584 435
35	41189 С	ДОЛОТА	ШТ	1,1995	8000000	9 596 000
36	41301 С	ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ 50 ММ	ШТ	1	590884	590 884
37	44059 С	ВЕТОШЬ	КГ	0,633	0	0
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	12000	240
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	0,069	145000	10 005
45	53288 С	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0,08525	82000	6 991
46	62200 С	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ТИП I 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	12000	12 000
52	96947 С	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,002	12000	24
53	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16825	12500	2 103
38	C113-144	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57х 3,5 ММ ВОДОПОДЪЕМНЫЕ	М	30	51110	1 533 300
40	C113-548	ТРУБЫ ОБСАДНЫЕ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 219Х6 0 ММ	М	60,5	363462	21 989 451
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			38 322 374
		ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ	СУМ	5		1 916 119
		ВСЕГО	СУМ			40 238 492
		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 ПОЛЮСНЫЙ НА ТОК 63А#АЕ2043-100-	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 6SPX04-30/09-25-70=	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			56 213 161

Наименование стройки - ТП

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

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	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,964	18280,25	2 046 730
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			2 046 730
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	1,208	23180	28 001
2	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	3,7	27709	102 523
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	4,4936	127627	573 505
4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	127627	2 553
5	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	4,94	127627	630 477
6	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	2,9	100186	290 539
7	1514	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 2 Т	МАШ.-Ч	0,62	7674	4 758
8	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,62	78676	48 779
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,1635	4656	761
10	2400	ЯКОКОПАТЕЛИ	МАШ.-Ч	0,0832	4400	366
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1529	54548	8 340
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,7188	54548	93 757
13	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0395	71069	2 807
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 787 168
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9903	КИРПИЧ МАРКИ 100	1000ШТ	0,00336	817000	2 745
2	23194	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	0,081	19051	1 543
3	24801	СТОЙКИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ (ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,96	612079	587 596
4	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	1850000	7 400
5	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0003	25092000	7 528
6	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000004	6905908	28
7	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,0001	6500000	650
8	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00032	9500000	3 040
9	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0008	6500000	5 200
10	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,000163	35019000	5 708
11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,00222	10582616	23 493
12	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	150	900
13	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,116	3900	452
14	41896	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЛАКАТЫ	ШТ	0,1	16000	1 600
15	41908	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00012	27820000	3 338
16	42384	СТОЛБЫ БЕТОННЫЕ	ШТ	5,328	240000	1 278 720
17	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	30,452	11228,219	341 922
18	44395	ПОЛОТНА КАЛИТОК ПО ПРОЕКТУ	ШТ	1	1605820	1 605 820
19	45010	ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕТЧАТЫЕ	М2	30,24	13500	408 240

1	2	3	4	5	6	7
20	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,2208	360000	79 488
21	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,00144	361303	520
22	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	26000	260
23	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	78000	159
24	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0,00032	9500000	3 040
25	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0024	57000	137
26	72581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062- 2)	ШТ	0,204	45360	9 253
27	ЦЕНА2018-5	ОПОРА СВ 110-3,5	ШТ	2	1347826	2 695 652
28	ЦЕНА2019-3	ЭЛЕКТРОДЫ МАРКИ Э42 ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0004	10582616	4 233
29	ЦЕНА2019-2	СТАЛЬ СТЕРЖНЕВАЯ ДИАМЕТРОМ ДО 10 М	Т	0,14344	8194556	1 175 427
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			8 254 093
		КАБЕЛЬ И ПРОВОД				
1	ЦЕНА2018-7	НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ ПРОВОД "АС-35/6,2"	Т	0,00876	39735652	348 084
2	ЦЕНА2019-68	КАБЕЛЬ МАРКИ АВВГ 5Х6	М	8	8679,216	69 434
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			417 518
		ОБОРУДОВАНИЕ				
1	ЦЕНА2018-6	РАЗЪЕДИНИТЕЛЕЙ РЛНД 1-10/400У1	ШТ	1	1050000	1 050 000
2	ЦЕНА2019-1	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ ТИПА КТПС- 25/10/0,4 КВА	КОМПЛЕК Т	1	24000000	24 000 000
3	ЦЕНА2018-8	КОНЦЕВАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ НАРУЖНАЯ МУФТА "ГПКНГ 10-35/50"	ШТ	1	178000	178 000
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			25 228 000
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			37 733 509