

«PROGRESS» MCHJ



ISHCHI LOYIHA

**SURXONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI
"SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI**

SMETA HUJJATLARI

Denov sh. - 2022 y.

СОСТАВ ПРОЕКТА

ОГЛАВЛЕНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ

- | | | |
|----|--|---|
| 1. | Книга №1. Общая пояснительная записка | 1 |
| 2. | Книга №2. Альбом №1. НВ – Наружный водопровод | 2 |
| 3. | Книга №3. Сметная документация | 4 |
| 4. | Книга №4. Проект организации строительства (ПОС) | 6 |
| 5. | Книга №5: Скважин | 7 |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

В соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведен расчет предельной стоимости в текущих ценах по объекту: Surxondaryo viloyati Oltinsoy tumani "Sohibkor" MFY "Obshir" qishlog'i hududida 4-dona burg'i quduq qozish ob'ekti

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсной сметы.

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы приняты на основании «Каталога текущих цен», составленного Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве.

Прочие затраты и расходы подрядчика приняты 17,54% от суммы прямых затрат на основании ШНК 4.01.16.04.

Прочие затраты и расходы заказчика складывается из затрат на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимости разработки рабочей документации и изыскательных работ, содержания технического, авторского и госархстройнадзора, затрат на отведение земель, выплат компенсации, проведения конкурсных торгов и т.п. и определена по данным заказчика.

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 г. № 532.

Продолжительность строительства – 3 месяца.

Составила:-



СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ ПО ОБЪЕКТУ

СУРХОНДАРЬО ВИЛОЯТИ ОЛТИНСОЙ ТУМАНИ "СОНИБКОР" МФУ "ОБШИР" ҚИШЛОҒ'И HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI

ОБЪЕКТНАЯ

№	Наименование затрат	Цена (тыс. сум)
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	120267,785
2	Затраты на основную плату с учетом начислений на социальное страхование	16380,599
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	8518,146
4	Кабельный продукция	46885,681
5	Оборудование	122417,740
6	Итого прямых затрат	314469,951
7	Прочие затраты подрядчика (17,54%)	33685,958
8	Затраты на страхование строительных рисков (0,32%)	1114,099
9	Итого стоимости строительства в текущих ценах без НДС	349270,007
10	НДС 15%	52390,501
11	Итого стоимости строительства в текущих ценах с НДС	401660,508
12	Прочие затраты заказчика	15400,000
13	СКВАЖИНЫ № 1263/1, 1263/2, 1263/3, 1263/4	382651,474
14	Итого стоимости строительства в текущих ценах	799711,983



**SEKONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI "SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI**

О Б Ъ Е К Т Н А Я

Наименование сметы	з/плата.	машина	материал	оборудование	кабельный продукция	Итого
ВНЕШНИЕ ВЛ.10КВТ И КТПС	10088,954	4041,094	83386,362	120017,392	45864,789	263398,591
ВНУТРИПЛАЩАДОЧНЫ 0,4КВ	115,947	37,008	36,673	0,000	328,000	517,628
ОБРАЖДЕНИЕ ИЗ ПАНЕЛЕЙ КСО ЕВРОЗАБОР 4ШТ (128 М)	6175,698	4440,044	31117,712	0,000	0,000	41733,455
ИТОГО	16380,599	8518,146	114540,748	120017,392	46192,789	305649,673
Транспортные затраты: на материалы и изделия в размере 5 %, на оборудование-2%, кабельную продукция 1,5%	0	0	5727,037	2400,348	692,892	8820,277
ВСЕГО:	16380,599	8518,146	120267,785	122417,740	46885,681	314469,951

Составила:-  Д.Жураева.





**SURXONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI "SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

ВНЕШНЕЕ ВЛ.10КВТ И КТПС

(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	476,8358	21158,13	10088954
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						10088954
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	10,2848	48840,00	502310
2	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	11,08	150368,00	1666077
3	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	42,84	16500,00	706860
4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	19,8469	58742,00	1165847
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						4041094
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 21,3Х1,7 ММ	М	22	7613,00	167 486,00
2		СТОЙКИ ДЛЯ ОПОР СВ 105-3,5	ШТ	46	1249986,00	57 499 356,00
3		ЗАЖИМ ПА	ШТ	78	7700,00	600 600,00
4		ЗАЖИМ ПС-2	ШТ	38	7700,00	292 600,00
5		УГОЛОК 50Х50Х5	ТН	0,366	8500000,00	3 111 000,00
6	02843	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1,09855	12215121,00	13 418 921,17
7	12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	3,2	25000,00	80 000,00
8	24801	СТОЙКИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	М3	1,8	334550,03	602 190,05
9	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,1872	8869565,22	1 660 382,61
11	41639	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ ШФ10Г	ШТ	144	36400,00	5 241 600,00
12	64665	КОЛПАЧОК К-6	ШТ	144	4800,00	691 200,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						83 386 361,93
ОБОРУДОВАНИЕ						
2		КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ СТОЛБОВЫЕ ТИПА КТПС-25/10(6)-0,4 В КОМПЛЕКТЕ С СИЛОВЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ТМ И С ЛИНЕЙНЫМ РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ РЛНД	КОМПЛЕКТ	4,00	26500000,00	106 000 000,00
3		АСКУЭ	ШТ	4	3504348,00	14017392
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						120 017 392,00
КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ						
1		ПРОВОД АС-35	ТН	1,232	37227913,00	45864789
ИТОГО КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ:						45864789
Итого:						263 398 590,93
		Составила:		Д.Жураева		
		Проверил:		К.Хужакулов		

**SURXONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI "SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

(локальная ресурсная смета)

ВНЕШНЕЕ ВЛ.10КВТ И КТПС

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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
VL-10KV					
1	E33-04-003-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК: ОДНОСТОЕЧНЫХ УОП	ОПОРА		1
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,8	3,8
1.2	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	0,78	0,78
1.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,19
2	64665	КОЛПАЧОК К-6	ШТ		3
3	41639	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ ШФ10Г	ШТ		3
4	02843	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН		0,019
5	240501-251	ЗАЖИМ ПА	ШТ		6
6	E33-04-003-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК: ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА		12
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,9	94,8
6.2	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	1,86	22,32
6.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	4,8
7	151747-1034	СТОЙКИ ДЛЯ ОПОР СВ 105-3,5	ШТ		24
8	02843	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН		0,585
9	64665	КОЛПАЧОК К-6	ШТ		72
10	41639	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ ШФ10Г	ШТ		72
11	240501-252	ЗАЖИМ ПС-2	ШТ		18
12	240501-251	ЗАЖИМ ПА	ШТ		44
13	E33-04-003-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК: ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА		9
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,8	34,2
13.2	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	0,78	7,02
13.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	1,71
14	151747-1034	СТОЙКИ ДЛЯ ОПОР СВ 105-3,5	ШТ		9
15	02843	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН		0,1656
16	64665	КОЛПАЧОК К-6	ШТ		27
17	41639	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ ШФ10Г	ШТ		27
18	240501-252	ЗАЖИМ ПС-2	ШТ		9
19	E33-04-009-8	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НЕНАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ ВЛ-0,38 КВ ВРУЧНУЮ ДО 50 ММ2	1 КМ		1,315
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,5	95,3375
19.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,63	4,77345

20	240501-255	ПРОВОД АС-35	ТН		0,616
21	Е33-04-030-3	УСТАНОВКА РАЗЪЕДИНИТЕЛЕЙ: С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	КОМПЛЕКТ		1
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,09	8,09
21.2	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	0,66	0,66
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,41	0,41
22	113-8117-9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 21,3Х1,7 ММ	М		11

КТПС-25

23	Е33-04-029-3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ ДЛЯ КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ КИОСКОВОГО ТИПА: С УКЛАДКОЙ НА ГОРИЗОНТАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ 4-Х ЛЕЖНЕЙ	1 ПОДСТАНЦИЯ		3
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,01	18,03
23.2	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	2,44	7,32
23.3	12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	МЗ	0,8	2,4
23.4	24801	СТОЙКИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЕ	МЗ	0,45	1,35
24	1505-1001-2	КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ СТОЛБОВЫЕ ТИПА КТПС-25/10(6)-0,4 В КОМПЛЕКТЕ С СИЛОВЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ТМ И С ЛИНЕЙНЫМ РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ РЛНД	КОМПЛЕКТ		3
25	1505-11103	АСКУЭ	ШТ		3
26	Е33-03-003-5	УСТРОЙСТВО ПРОТЯЖЕННОГО ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ В ГРУНТАХ 1-4 ГРУПП, ПРИ ДЛИНЕ ЛУЧА ДО: УСТРОЙСТВО КОНТУРНОГО ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ В ГРУНТАХ 1-4 ГРУПП	100 М		1,56
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,26	19,1256
26.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ	МАШ-ЧАС	0,56	0,8736
26.3	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,09	0,1404
26.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0005	0,00078

27	Е33-03-004-2	ЗАБИВКА ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЗАЗЕМЛИТЕЛЕЙ ВРУЧНУЮ, НА ГЛУБИНУ ДО 3 М	ШТ		36
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,68	24,48
27.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	0,19	6,84
27.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00003	0,00108
28	581321-Ц174	УГОЛОК 50Х50Х5	ТН		0,2745

VL-10KV

29	Е33-04-003-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК: ОДНОСТОЕЧНЫХ УОП	ОПОРА		1
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,8	3,8
29.2	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	0,78	0,78
29.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,19
30	64665	КОЛПАЧОК К-6	ШТ		3
31	41639	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ ШФ10Г	ШТ		3
32	02843	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН		0,019
33	240501-251	ЗАЖИМ ПА	ШТ		6
34	Е33-04-003-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК: ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА		6
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,9	47,4
34.2	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	1,86	11,16
34.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	2,4
35	151747-1034	СТОЙКИ ДЛЯ ОПОР СВ 105-3,5	ШТ		12
36	02843	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН		0,29155

37	64665	КОЛПАЧОК К-6	ШТ		36
38	41639	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ ШФ10Г	ШТ		36
39	240501-252	ЗАЖИМ ПС-2	ШТ		10
40	240501-251	ЗАЖИМ ПА	ШТ		22
41	E33-04-003-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК: ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА		1
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,8	3,8
41.2	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	0,78	0,78
41.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,19
42	151747-1034	СТОЙКИ ДЛЯ ОПОР СВ 105-3,5	ШТ		1
43	02843	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН		0,0184
44	64665	КОЛПАЧОК К-6	ШТ		3
45	41639	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ ШФ10Г	ШТ		3
46	240501-252	ЗАЖИМ ПС-2	ШТ		1
47	E33-04-009-8	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НЕНАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ ВЛ-0,38 КВ ВРУЧНУЮ ДО 50 ММ ²	1 КМ		1,315

47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,5	95,3375
47.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,63	4,77345
48	240501-255	ПРОВОД АС-35	ТН		0,616
49	E33-04-030-3	УСТАНОВКА РАЗЪЕДИНИТЕЛЕЙ: С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	КОМПЛЕКТ		1
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,09	8,09
49.2	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	0,66	0,66
49.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,41	0,41
50	113-8117-9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 21,3Х1,7 ММ	М		11

КТПС-25

51	E33-04-029-3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ ДЛЯ КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ КИОСКОВОГО ТИПА: С УКЛАДКОЙ НА ГОРИЗОНТАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ 4-Х ЛЕЖНЕЙ	1 ПОДСТАНЦИЯ		1
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,01	6,01
51.2	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	2,44	2,44
51.3	12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	МЗ	0,8	0,8
51.4	24801	СТОЙКИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	МЗ	0,45	0,45
52	1505-1001-2	КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ СТОЛБОВЫЕ ТИПА КТПС-25/10(6)-0,4 В КОМПЛЕКТЕ С СИЛОВЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ТМ И С ЛИНЕЙНЫМ РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ РЛНД	КОМПЛЕКТ		1
53	1505-11103	АСКУЭ	ШТ		1
54	E33-03-003-5	УСТРОЙСТВО ПРОТЯЖЕННОГО ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ В ГРУНТАХ 1-4 ГРУПП, ПРИ ДЛИНЕ ЛУЧА ДО: УСТРОЙСТВО КОНТУРНОГО ЗАЗЕМЛИТЕЛЯ В ГРУНТАХ 1-4 ГРУПП	100 М		0,52
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,26	6,3752
54.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	0,56	0,2912
54.3	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,09	0,0468
54.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0005	0,00026
55	E33-03-004-2	ЗАБИВКА ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЗАЗЕМЛИТЕЛЕЙ ВРУЧНУЮ, НА ГЛУБИНУ ДО 3 М	ШТ		12
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,68	8,16
55.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	0,19	2,28



**SURXONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI "SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

ВНУТРИПЛАЩАДОЧНЫ 0,4КВ

(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	5,48	21158,13	115 946,55
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						115 946,55
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	1,288	100,00	129
2	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,156	150368,00	23457
3	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	1,288	755,00	972
4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,156	79806,00	12450
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						37008
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,1	20604,00	2 060,40
2	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,0004	597199,00	238,88
3	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,0164	20000,00	328,00
4	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,00384	12000,00	46,08
5	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	ТН	0,004	8500000,00	34 000,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						36 673,36
КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ						
6	97356	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ4Х10	М	40	8200,00	328 000,00
ИТОГО КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ:						328000
Итого:						
		Составила:		Д. Жураева		
		Проверил:		К. Хужакулов		

**SURXONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI "SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1

(локальная ресурсная смета)

на

ВНУТРИПЛАЩАДОЧНЫ 0,4КВ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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
SUV INSHOOTI HUDUDLARIDA 0,4KV					
1	Ц08-02-141-1	КАБЕЛЬ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1	100 М КАБЕЛЯ		0,4
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	5,48
1.2	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	3,22	1,288
1.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,39	0,156
1.4	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	3,22	1,288
1.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,156
1.6	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	0,1
1.7	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,001	0,0004
1.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,041	0,0164
1.9	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0096	0,00384
1.10	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	ТН	0,01	0,004
2	97356	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ4X10	М		40

Составила:-




Д.Жураева.

**SURXONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI "SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA
4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI**

(наименование стройки)
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 3

(локальная ресурсная смета)
ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ПАНЕЛЕЙ ПСО ЕВРОЗАБОР 4ПТ (128 М)

№ 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	291,88299	21158,13	6175698,30
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						6175698,30
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ	МАШ-ЧАС	8,8448	48840,00	431980,03
2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	26,24	150368,00	3945656,32
3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,0624	58742,00	62407,50
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						4440043,85
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,00896	338280,79	3031,00
2	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00256	8008696,00	20502,26
3	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00768	10546435,00	80996,62
4	44171	3-D ЕВРО ЗАБОР 70X200 В-4 ТОЛЩ.5,0ММ Н 2,0 М (КОМПЛЕКТ)	М2	224	85217,00	19088608,00
5	44172	ВОРОТА 3-D ЕВРО ЗАБОР РАЗМ. 4,0X2,0 М В-4 ТОЛЩ.5,0ММ	М2	32	347826,00	11130432,00
6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,30107	334550,03	769822,60
7	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,00256	9500000,00	24320,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						31117712,48
Итого:						41733454,63
Составила:  Д.Жураева.						

4-DONA BURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1

(локальная ресурсная смета)

на

ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ПАНЕЛЕЙ ПСО ЕВРОЗАБОР 4ПШТ (128 М)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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-SUV INSHOOTI HUDUDIGA MUXOFAZA TUSIQ URNATISH(6X6)24M 1ПШТ					
1	E01-02-058-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,00431
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	280	1,20806
2	E07-01-054-9	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТКИ ВЫСОТОЙ: ДО 2,2 М	100 М		0,24
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	223	53,52
2.2	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	6,91	1,6584
2.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	20,5	4,92
2.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,83	0,1992
2.5	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,002	0,00048
2.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,006	0,00144
2.7	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,002	0,00048
2.8	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,007	0,00168
3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ		0,43145
4	44171	3-D ЕВРО ЗАБОР 70X200 В-4 ТОЛЩ.5,0ММ Н 2,0 М (КОМПЛЕКТ)	М2		40
5	44172	ВОРОТА 3-D ЕВРО ЗАБОР РАЗМ. 4,0X2,0 М В-4 ТОЛЩ.5,0ММ	М2		8
№2SUV INSHOOTI HUDUDIGA MUXOFAZA TUSIQ URNATISH(10X10)40M 1ПШТ					
6	E01-02-058-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,00719
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	280	2,01344
7	E07-01-054-9	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТКИ ВЫСОТОЙ: ДО 2,2 М	100 М		0,4
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	223	89,2
7.2	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	6,91	2,764
7.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	20,5	8,2
7.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,83	0,332
7.5	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,002	0,0008
7.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,006	0,0024

7.7	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,002	0,0008
7.8	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,007	0,0028
8	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		0,71908
9	44171	3-D ЕВРО ЗАБОР 70Х200 В-4 ТОЛЩ,5,0ММ Н 2,0 М (КОМПЛЕКТ)	М2		72
10	44172	ВОРОТА 3-D ЕВРО ЗАБОР РАЗМ. 4,0Х2,0 М В-4 ТОЛЩ,5,0ММ	М2		8

№3SUV INSHOOTI HUDUDIGA MUXOFAZA TUSIQ URNATISH(6X6)24M 1ШТ

11	E01-02-058-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,00431
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	280	1,20806
12	E07-01-054-9	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТКИ ВЫСОТОЙ: ДО 2,2 М	100 М		0,24
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	223	53,52
12.2	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	6,91	1,6584
12.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	20,5	4,92
12.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,83	0,1992

12.5	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,002	0,00048
12.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,006	0,00144
12.7	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,002	0,00048
12.8	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,007	0,00168
13	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		0,43145
14	44171	3-D ЕВРО ЗАБОР 70Х200 В-4 ТОЛЩ,5,0ММ Н 2,0 М (КОМПЛЕКТ)	М2		40
15	44172	ВОРОТА 3-D ЕВРО ЗАБОР РАЗМ. 4,0Х2,0 М В-4 ТОЛЩ,5,0ММ	М2		8

№4SUV INSHOOTI HUDUDIGA MUXOFAZA TUSIQ URNATISH(10X10)40M 1ШТ

16	E01-02-058-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,00719
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	280	2,01344
17	E07-01-054-9	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТКИ ВЫСОТОЙ: ДО 2,2 М	100 М		0,4
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	223	89,2
17.2	00127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	6,91	2,764
17.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	20,5	8,2
17.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,83	0,332
17.5	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,002	0,0008
17.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,006	0,0024

17.7	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,002	0,0008
17.8	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,007	0,0028
18	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		0,71908
19	44171	3-D ЕВРО ЗАБОР 70X200 В-4 ТОЛЩ,5,0ММ Н 2,0 М (КОМПЛЕКТ)	М2		72
20	44172	ВОРОТА 3-D ЕВРО ЗАБОР РАЗМ. 4,0X2,0 М В-4 ТОЛЩ,5,0ММ	М2		8

Составила:-



Д.Жураева.

ISHCHI LOYIHA

SUBXONDARYO VILOYATI OLTINSOY TUMANI

"SOHIBKOR" MFY "OBSHIR" QISHLOG'I HUDUDIDA

4-DONALBURG'I QUDUQ QOZISH OB'EKTI

SMETA HUJJATLARI

Депозит - 2022 у.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI 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: 02-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 79963

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyat Oltinsoy tuman "Sohibkor" MFY "Obshir" qishlog'i hududida 4-dona burg'u quduq qazish ishchi loyihasi bo'yicha.»

Buyurtmachi - Oltinsoy tuman hokimligi

Bosh loyihachi - "Progress" MCHJ

Litsenziya AL-000705 06.05.2020 yil O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi

Moliyalashtirish manbai - open budget mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdo natijalariga ko'ra aniqlanadi

Qurilish turi Yangi qurilish

Murojaat raqami: № 75483

1. Loyihalash uchun asos

1. O'zbekiston Respublikasi Prezidenting 2022-yil 46-sonli Qarori.
2. Buyurtmachi oltinsoy tuman hokimiyati tomonidan 2022-yilda berilgan loyiha topshiriqnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha hujjatlari, umumiy tushuntirish yozuvi, ishchi chizmalar, smeta hujjatlari, qurilish ishlarini tashkil qilish umumiy bitta kitobda.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Oltinsoy tuman Sohikkor MFY Obshir qishlog'i hududida 4-dona burg'u quduq qazish

3.1 Loyixaning asosiy eчимlari.

Ishchi loyiha SHNQ 2.04.02-19 98 tashqi ichimlik suv tarmoqlari meyorlari" hamda, SHNK 4. 02.04-04 SHNK 4.02.01-04, SHNK4.17.08-05 shnk 4.03.01-04 talablariga muvofiq bajarildi,

Loyihada Oltinsoy tuman Sohikkor MFY Obshir qishlog'i hududida 4-dona (1263/1,1263/2,1263/3,1263/4, quduqlar chuqurligi 50.0m) burg'u quduqlari qazish,boshqaruv shkafi AGM Pro GSM 5.35kvt 4dona, nasoslar ETSV 6srx04 02/13 (V-1.8m3,n-54m, I5.5kvt) 4dona, ultratovushli suv o'lchagich 4 dona, KTPs 25/10-04 4 komplekt , yevrodevor bilan o'rash 128m., Sv105.3.5 46 dona tayanchlar o'rnatib 1315m LEP-10kvt tarmoq tortish.

3.2. Qurilish ishlarining davomiylik muddati.

Qurilish ishlarini bajarish muddati qurilishni tashkillashtirish loyihasiga asosan 2 oyni tashkil qiladi,

shundan 15 ish kun muddat tayyorgarlik ishlariga kerak bo'ladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. *Ekspert xulosasining sharhlari va tavsiyalariga ko'ra, buyurtmachi va ishlab chiquvchi obyekt qurilishining taxminiy qiymati bo'yicha quyidagi asosiy qo'shimchalar va tuzatishlarni kiritdilar:*

- loyiha topshirig'i buyurtmachi tomonidan tasdiqlandi;
- yo'nalishlar rejasidagi burg'u quduqlarini qurish o'lchamlari va mahalliy resurslar varaqlari moslashtirildi;
- smetada qabul qilingan ish hajmlari chizmalar bilan muvofiqlashtirildi;

6.2. Ob'yektni qurish xarajatlarini hisoblash.

Ob'yekt qurilishining qiymati QQS miqdori bilan- **822 597,410ming**.so'm taqdim qilingan, loyihani to'g'irlash natijalariga ko'ra- **22 885,429ming**.so'mga kupaytirildi va QQS bilan - **799 711.981ming**.so'mni, tashkil qildi,

shu jumladan:

qurilish montaj ishlari -731 921.48ming.so'm.

qo'shimcha qiymat solig'i - 52 390.501ming.so'm.

buyurtmachining boshqa xarajatlari - 15 400.000ming.so'm.

Qurilish narxining kamayishiga ayrim ish turlari hajmlariga va qurilish materiallar narxlariga hamda lokal resurs element normalarga aniqlik kiritilganligi natijasida erishildi.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qaroriga 1-ilova, III bob 29-band va SHNK 1.03.06-13da "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlari sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki loyihalash ma'lumotlarining ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

6.4. Buyurtmachining boshqa xarajatlari miqdorini 4.01.16-09 sonli SHNK talablariga asosan aniqlash buyurtmachi va bosh loyihachi zimmasiga yuklatiladi.

6.5. Buyurtmachiga va ishlab chiqaruvchiga, qurilish boshlanishidan oldin: loyiha barcha manfaatdor idoralar bilan kelishilsin;

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda Oltinsoy tuman Sohibkor MFY Obshir qishlog'i hududida 4-dona burg'u quduq qazish obyekti ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003-yil 11-iyundagi №261-sonli qarori va SHNK04.01.16-09ga muvofiq, qurilishning tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi pudratchini aniqlash erkin savdolarining boshlang'ich qiymatini aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: MA'DJITOV ULUGBEK ABDUVOSI O'G'LI