

«ТАСДИКЛАЙМАН»

Норин-Корадарё сув
иншоотлари бошкармаси

бошлиги:

С.Хакимов



Норин-Корадарё сув иншоотлари бошкармаси бино ва иншоотларидаги ерлаш
курилмалари, трансформаторлари, электр кабель, ускуналари ва бошка электрон
приборларини электротехник лаборатория куригидан утказиш ишлари

учун ишлаб чикилган

ТЕХНИК ТОПШИРИК

Буюртмачи: Норин-Корадарё сув иншоотлари бошкармаси.

Андижон – 2022 йил.

Техникнинг топширикга илова килинадиганхужжатлар:

1. Танлов иштирокчилари учун йурикнома.
2. Бажариладиган ишлар харажатлар калкуляцияси.

1. Танлов иштирокчилари

1.1. Танлов мулкчилик шаклидан катъий назар шу мазмунда и шва хизматлар курсатишга ихтисослашган, камидаги 1 йил тажрибага эга булган барча юридик макомга эга булган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

1.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга куйидаги малакавий талаблар куйилади.

- Танлов предмети кийматининг камидаги 20% микдоридаги айланма маблагларининг ёки курсатиб утилган маблагларни беришга банк кафолатномаси, ишлар (хизматлар) ни бажариш учун зарур булган меҳнат ресурслари ва мутахасисларининг мавжудлиги.

- Шартнома тузиш юзасидан фукаролик-муомала хукукий лаёкат ва ваколатлар.

- Танлов обьектига ухшаш обьектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги.

- Уз кучлари билан илгари бажарилган иш хажмлари тугрисидаги маълумотлар.

- Танлов обьектида уз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мулжалланаётган хажми (50% кам булмаган холда).

- Низом маблаги микдори.

3.3. Агар танлов предмети булган ишлар (хизмат)ларни бажариш билан боғлик фаолият конунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур булса, танлов иштирок этиши учун белгиланган тартибга мувофик тегишли лицензияга эга булган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Куйидаги талабгорларга танлов жараёнларида этишга рухсат берилмайди.

- Кайта ташкил этилиш (ажратилиши, кушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар, мол-мулки мусодара килинганлар, хамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир-бирига молиявий керамлиги мавжудлар.

"УТВЕРЖДАЮ"
Начальник НКУГ



КАЛКУЛЯЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКО -ТЕХНИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ
ЭЛЕКТРООБРУДОВАНИЙ КАБЕЛЕЙ И ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПО НАРЫН-КАРАДАРЫНСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОУЗЛОВ

(наименование стройки)

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество		Стоймость в текущем (прогнозном) уровне, (сум)	
				на. ед. измерения	по проектным данным	на. ед. измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ЛАБОРАТОРНОЕ ИСПЫТАНИЕ							
1	Ц01-11-001-01	ПОИСК И ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТА ПОВРЕЖДЕНИЯ КАБЕЛЯ С ПРОЖИТОМ, ДЛИНА КАБЕЛЯ, М ДО ДО 500	1 КАБЕЛЬ	9		425 926,25	3 833 336,25
1 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25	250	16 237,05	4 059 262,50
2	Ц01-11-002-01	ОПРЕДЕЛЕНИЕ АКТИВНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЛИ РАБОЧЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЕМКОСТИ ЖИЛЫ КАБЕЛЯ НА НАПРЯЖЕНИЕ, КВ ДО: 35	1 ИЗМЕРЕНИЕ	4		32 474,10	129 896,40
2 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	8	16 237,05	129 896,40
3	Ц01-11-010-01 K=1,2	ИЗМЕРЕНИЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ РАСТЕКАНИЮ ТОКА: ЗАЩИТНОГО КОНТУРА ЗАЗЕМЛЕНИЯ	1 ИЗМЕРЕНИЕ	25		24 355,58	608 889,38
3 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,5	37,5	16 237,05	608 889,38
4	Ц01-11-010-02	ИЗМЕРЕНИЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ РАСТЕКАНИЮ ТОКА: ЗАЩИТНОГО КОНТУРА ЗАЗЕМЛЕНИЯ С ДИАГОНАЛЬЮ ДО 20 МЕТРОВ	ИЗМ	4		32 474,10	129 896,40
4 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	8	16 237,05	129 896,40
5	Ц01-11-012-01	ОПЕРЕДЕЛЕНИЕ УДЕЛЬНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ГРУНТА	ШТ.	25		64 948,20	1 623 705,00
5 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4	100	16 237,05	1 623 705,00
6	Ц01-11-011-01	ПРОВЕРКА НАЛИЧИЯ ЦЕПИ МЕЖДУ ЗАЗЕМЛЕНИЯМИ И ЗАЗЕМЛЕННЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	100 ТОЧКИ	0,3		279 792,80	83 937,84
6 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16	3,84	16 237,05	62 350,27
8	П01-11-028-01	ИЗМЕРЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЙ ИЗОЛЯЦИИ МЕГООММЕТРОМ: КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ЛИНИЙ ДО 1 КВ	ИЗМ	70		7 663,89	536 472,13
8 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,472	30,208	16 237,05	490 488,81
9	Ц01-11-001-03	ИСПЫТАНИЙ И ПРОВЕРКА АСИНХРОННОГО ДВИГАТЕЛЯ С КОРОТКОЗАМКНУТЫМ РОТОРОМ	ИЗМ	39		48 711,15	1 899 734,85
9 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	150	16 237,05	2 435 557,50
10	П01-03-026-01	ИСПЫТАНИЕ АППАРАТОВ ВТОРИЧНОЙ КОММУТАЦИИ	ШТ.	7		344 745,00	2 413 215,00
10 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20	80	16 237,05	1 298 964,00
11	П01-03-006-01	ИСПЫТАНИЕ И ПРОВЕРКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ТРЕХ ПОЛОСНЫХ	ШТ.	8		145 283,06	1 162 264,48
11 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,1	42,6	16 237,05	691 698,33
12	П01-01-019-01	ПРОВЕРКА И ИСПЫТАНИЙ СИЛОВОГО ТРАНСФОРМАТОРА ДО 400 КВА	ШТ.	6		55 530,71	333 184,27
12 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,42	13,68	16 237,05	222 122,84
13	П01-03-009-01	РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ 3 Х ПОЛОЖЕНИЙ С НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 20 КВ	ШТ.	6		89 360,36	536 162,16
13 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	12,16	16 237,05	197 442,53
14	П01-03-013-01	ОПРЕДЕЛЕНИЕ УВЛАЖНЕННОСТИ ОБМОТКИ ТРАНСФОРМАТОРА	ШТ.	6		71 633,25	429 799,50
14 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,18	12,72	16 237,05	206 535,28
15	П01-03-014-01	ОСМОТР ВХОДНЫЕ И ПРОХОДНЫЕ ИЗОЛЯТОРЫ ОДНОЭЛЕМЕНТНЫХ	ШТ.	36		17 306,74	623 042,64
15 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,45	16,2	16 237,05	263 040,21
16	П01-03-019-01	ИСПЫТАНИЕ И ПРОВЕРКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ЩИТА И ЩИТОВ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ.	8		20 878,95	167 031,60

16 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,67	5,36	16 237,05	87 030,59
17	П01-03-021-01	ТРАНСФОРМАТОР ТОКА ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ТК-20	ШТ.	15		24 300,56	364 508,40
17 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	2,25	16 237,05	36 533,36

ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ	СУМ	14 875 076,29
ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	СУМ	1 701 731,45
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ	16 576 807,74
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ	18,71%
ИТОГО	СУМ	2 971 676,91
НДС	СУМ	19 548 484,65
ИТОГО С НДСОМ	СУМ	22 007 767,75
ВСЕГО С НДСОМ	СУМ	22 007 767,75

СОСТАВИЛ:-

Д.Жураев