

«ТАСДИКЛАЙМАН»

Норин-Корадарё сув
иншоотлари бошкармаси

бошлиги:



С.Хакимов

Норин-Корадарё сув иншоотлари бошкармаси бино ва иншоотларидаги ерлаш
қурилмалари, трансформаторлари, электр кабель, усқуналари ва бошқа электрон
приборларини электротехник лаборатория қуригидан утқазиш ишлари
учун ишлаб чиқилган

ТЕХНИК ТОПШИРИК

Буюртмачи: Норин-Корадарё сув иншоотлари бошкармаси.

Андижон – 2022 йил.

Техникнинг топширикга илова қилинадиган ҳужжатлар:

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

1. Танлов иштирокчилари

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

1.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади.

- Танлов предмети қийматининг камида 20% миқдоридаги айланма маблағларининг ёки курсатиб утилган маблағларни беришга банк қароватномаси, ишлар (хизматлар) ни бажариш учун зарур булган меҳнат ресурслари ва мутахассисларининг мавжудлиги.

- Шартнома тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаякат ва вақолатлар.

- Танлов объектига ухшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги.

- Ўз қучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тугрисидаги маълумотлар.

- Танлов объектида ўз қучлари билан бажариладиган ишларнинг мулжалланаётган ҳажми (50% кам булмаган ҳолда).

- Низом маблағи миқдори.

1.3. Агар танлов предмети булган ишлар (хизмат)ларни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур булса, танлов иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга булган талабгорларга руҳсат этилади.

1.4. Қуйидаги талабгорларга танлов жараёнларида этишга руҳсат берилмайди.

- Қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар, мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик қелишув, молиявий иштирок, қолдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қерамлиги мавжудлар.

"УТВЕРЖДАЮ"
Начальник НКУТ



КАЛКУЛЯЦИЯ

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

(наименование стройки)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество		Стоимость в текущем (прогнозом) уровне, (сум)	
				на. ед. измере- ния	по проект- ным данным	на. ед. измере- ния	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 ИЗМЕРЕ- НИЕ	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 К=1,2	ИЗМЕРЕНИЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ РАСТЕКАНИЮ ТОКА: ЗАЩИТНОГО КОНТУРА ЗАЭАЕМЛИТЕЛЯ	1 ИЗМЕРЕ- НИЕ	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 ЗАЭАЕМЛИТЕЛЯ 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	ОПРЕДЕЛЕНИЕ 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 ЗАЕМЛИТЕЛЯМИ И ЗАЕМЛЕННЫМИ 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 ПОЛЮСНЫХ	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 X 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	12%	1 701 731,45
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ		16 576 807,74
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ	18,71%	2 971 676,91
ИТОГО	СУМ		19 548 484,65
НДС	СУМ	15,00%	2 459 283,10
ИТОГО С НДСОМ	СУМ		22 007 767,75
ВСЕГО С НДСОМ	СУМ		22 007 767,75

СОСТАВИЛ:-



Д.Жураев