

ТАСДИКЛАЙМАН

Чапкиргок Амударё ИТХБ

хузуридаги насос
станциялари ва энергетика
бошкармаси бошлиги
В.Ганджаев



Техник топширик

Чапкиргок Амударё ИТХБ хузуридаги насос станциялари ва энергетика бошкармасига карашли насос ва электродивигателларни тамирлаш учун

№	Асосий малумотлар	Иштрокчилар учун маълумотлар
1	Буюртмачи	Насос станциялари ва энергетика бошкармаси
2	Танлов мазмуни ёки номи	Чапкиргок Амударё ИТХБ хузуридаги насос станциялари ва энергетика бошкармасига карашли насос ва электродивигателларни тамирлаш учун
3	Танлов элон килинадиган жой	Хоразм вилояти Урганч шаҳар Саноатчилар кучаси 1А-уй
4	Алока учун шахс	Атаев Аббор
5	Танлов элон килинадиган жой	Ўзбекистон Республикаси Товар хом ашё биржаси https://etender.uzex.uz
6	Тижорат таклиф этиш шартлари	Танлов иштирокчилари шартномани бажариш учун зарур Техникавий, Молявий, моддий, кадрлар ресурсларнинг ҳамда бошка бошка ресурсларнинг мавжудлиги, шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуққа эгаллик солиқлар ва мажбурий туловларни тулаш буйича қарздорликнинг мавжуд эмаслиги. Банк айланмаси, инсофсиз ижрочиларнинг ягона рестирида қайд этилмаганлиги хақида маълумотни тағдим этилиши таълаб этилади
7	Етказиб бериладиган маҳсулотлар	Бажариладиган ишлар эълонга берилётган смета ҳужжатларига мос тушиши шарт
8	Танловга таклифлар бериладиган тил	Ўзбек, рус тили
9	Молялаштириш манбаси	Бюджет маблағлари ҳисобидан

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

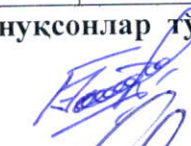
Биз тубанда имзо чекувчилар:

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| 1. Бошкарма бошлиғи уринбосари | Э.Бабажанов-- комиссия раиси |
| 4. Таъминот бўлими 1 т мухандис | Ж.Жуманазаров |
| 5. Участка бошлиғи | Ф.Каримов |

Тузилди ушбу нуксон далолатномаси шу ҳақдаким Чапқирғоқ Амударё ИТХБ хузуридаги насос станциялари ва энергетика бошкармасига қарашли Янгибозор тумани «Жайхун-1» насос станциясидан таъмирлашга келтирилган 160квт 750 айл/мин. бўлган электр двигателни очиб кўриб чиқилганда куйидагилар аниқланди:

Т/р	Аниқланган нуксон	Нуксонни бартараф қилиш ва керакли материаллар	Ўлчов бирлиги	Сони
1	Эл. двигател старторидаги катушкаларни изоляцияси пасайган, мис симлар куйиб яроксиз холга келган.	Эл. двигател старторини янгидан пазлар изоляция қилиш, янгидан мис сим билан чулғаш керак		
		1.Лак ПФ цем	кг	3,4
		2.Синга картон	кг	3,6
		3.Припой	Шт	28
		4.Подшипик №322	Шт	2
		5.Изолента ПФХ	Шт	6
		6.Слюда лента	Кг	24,5
		7.Кабель ПФ1 -50	М	2
		8.Шнур чулок	П.м	15
		9.Ростварител	Кг	3
		10.Краска емал	Кг	3,2
		11.Тикстолит	Кг	3,5
		12.Ноконичник	Шт	6
		13.Летол 24	кг	1,9

Юқоридаги кўрсатилган нуксонлар тўғри деб имзо чекувчилар:

  	<p>Э.Бабажанов</p> <p>Ж.Жуманазаров</p> <p>Ф.Каримов</p>
---	--



160 квт 750 об/мин электродвигателни тубдан таъмирлаш учун калькуляцияси

Материал харажатлари

№	Материаллар номи	улч.бирл	нархи	160 квТ 750 об/мин		Жами	
				микдори	суммаси	микдори	суммаси
1	Лак ПФ цем.	кг	65000	3,4	221000	3,4	221000
2	Синта картон	кг	75000	3,6	270000	3,6	270000
3	Припой	шт	9080	28	254240	28	254240
4	подшипник № 322	шт	650000	2	1300000	2	1300000
5	Изалента ПФХ	шт	8000	6	48000	6	48000
6	Слюда - лента	кг	350000	24,5	8575000	24,5	8575000
7	Кабель ПФ1-50	м	95000	2	190000	2	190000
8	Растворитель	кг	10000	3	30000	3	30000
9	Краска эмаль	кг	36000	3,2	115200	3,2	115200
10	Шунур чуллок	пм	400	15	6000	15	6000
11	Наконичьник	шт	15000	6	90000	6	90000
12	Тикисталит	кг	25000	3,5	87500	3,5	87500
13	Летол 24	кг	75000	1,9	142500	1,9	142500
	Жами материал харажатлар				11329440		11329440

№	Харажатлар номи	Ул.бир		Жами
13	Иш хаки	сум	3 398 832	3 398 832
14	Иш берувчининг ажратмаси (12 %)	сум	407 860	407 860
15	Жами ишлаб чикариш харажатлари	сум	15 136 132	15 136 132
16	Ишлаб чикариш харажатлари	сум	456884,8964	456884,8964
17	Жами	сум	15 593 017	15 593 017
18	Давр харажати	сум	935581,0042	935581,0042
19	Жами харажатлар	сум	16 528 598	16 528 598
20	Фойда 19 %	сум	3140433,571	3140433,571
21	Жами сотиш бахоси	сум	19 669 031	19 669 031