

ТАСДИКЛАЙМАН

Чапкиргок Амударё ИТХБ

хузуридаги насос
станциялари ва энергетика
бошкармаси бошлиги
Б.Танджаев



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 қилинадиган жой	Хоразм вилояти Урганч шаҳар Саноатчилар кучаси 1А-уй
4	Алоқа учун шахс	Атаев Аббор
5	Танлов элон қилинадиган 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 эгалик солиқлар ва мажбурий туловларни тулаш буйича қарздорликнинг мавжуд эмаслиги. Банк айланмаси, инсофсиз ижрочиларнинг ягона рестирида қайд этилмаганлиги ҳақида маълумотни тағдим этилиши таълаб этилади
7	Ўтказиб 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

"Тасдиқлайман"

НСЭ ва АБ бошлиғи

Ганджаев.Б

2022 йил



НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Биз куйида имзо чекувчилар:

1. НСЭ ва АБ бошлиғи уринбосари Э. Бабажонов - комиссия раиси
2. Таъминот булими 1т. мух-си. А.Нурметов - аъзоси
3. Гурлан уч.бошлиғи М. Эшмуратов - аъзоси

Тузилади ушбу нуксон далолатномаси шу ҳақдаким НСЭ ва Абга карашли Гурлан тумани "Киличбой-2" насос станциясидаги таъмир талаб 24НДН насосини очиб куриб чиқилганда куйидаги нуксонлар аниқланди.

№	Аниқланган нуксон	Нуксонни бартараф қилиш	Материал номи	Улчов Бирлиги	Сони
1	Роторнинг уплотнителний колцо, упорний втулок, салниковой втулка механик емирилиб яроксиз холга келган. Валь подшипник ости емирилган, вальда чатлак бор ва яроксиз холга келган. Корпус подшипникнинг подшипник ости механик емирилиб яроксиз холга келган. Наружний кришка корпус подшипники синиб яроксиз холга келган. Подшипниклар синган. Кришка насоснинг корпус насосга зичловчи шпилка, гайкалари ва зичловчи резиналари яроксиз холга келган. Ишчи гилдиракларнинг вальга утирадиган кисми механик емирилиб тухум шаклига келган.	Упорний втулка, Сальниковой втулка, Уплотнительный колцо, валь, корпус подшипника, наружный кришка корпус подшипника, подшипник ва зичловчи резиналар янгисига алмаштириш, ишчи гилдиракнинг механик емирилган жойини пайвандлаб тулдириб токорний станок ёрдамида улчамга тугирилаш.	Упроний втулка Сальниковой втулка Уплотнительный колцо Валь Корпус подшипник Наружний кришка корпус подшипник Подшипник Шпилка М27-120 гайка М27 и шайба Техпластина ТМШК Электрод Кислород Пропан Гайка М90х1,5 Гайка М106х1,5	дона дона дона дона дона дона кг кг кг м3 кг дона дона	2 2 2 1 2 2 2 21,7 31,6 18 30 6 2 2
2	Зичлаш ип сольниклари яроксиз холга келган	Янгисига алмаштириш	Сальниковой набивка	кг	3
3	Насоснинг ички-ташки кисми коррозияга бардош химоя краскеси куёш ва сув таъсирида йуқолоб кетган.	Насоснинг ичка ва ташки кисимларини тозалаб, краска сепиб химоя қобигини тиклаш	Грунтовка Шлаклевка Краска Растворитель Шлиф круг Щетка металлический Кварсове песок	кг кг кг кг дона дона кг	4,2 11,8 6,15 6 4 2 38

Юкорида курсатилган нуксонлар тугри деб имзо чекувчилар

Э. Бобожонов.

А.Нурметов.

М. Эшмуратов.