

ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТАЎТГАН ТАШКИЛОТЛАР ТАҚДИМ ЭТИШИ ШАРТ БЎЛГАН ХУЖЖАТЛАР РЎЙХАТИ

1. Хисоб-китоб тартиби - “Буюртмачи” томонидан пул ўтказиш йули билан амалга оширилади.
2. Танловда иштирок этувчи жамият тижорий таклифини ўзбек тилида тақдим этиши шарт.
3. Танловда иштирок этувчи корхона томонидан Коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этиши шарт.
4. Ўтган хисобот даврига солиқ ва мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ҳақида ҳудудий ДСИ маълумотномаси нусхаси (электрон файл)
5. Бажарилган иш хизматлар бўйича кафолат хати (электрон файл);
6. Корхона гувоҳномаси, низоми ҳамда раҳбар паспорти нусхалари (хиралашмаган ҳолатда прописка томони билан) (электрон.файл)
7. Берилган таклиф мурожаатномаларида корхонанинг тўлик юридик манзили, банк ва солиқ реквизитлари, алоқа телефонлари (факслари), бажариладиган иш хизматлар учун кафолат берилиши юзасидан тасдиқланган кафолат хати (электр.файл); тақдим этиши шарт
8. Танлов ўтказиш куни танлов эълон қилинган кундан бошлаб 5 кундан сўнг (электрон тартибда “E-Tender” сайт орқали)

Бошқарма бошлиғи



У.Тўхтаров

" ТАСДИҚЛАЙМАН "

Норин - Қорадарё ИТХБ хузуридаги
Насос станциялари ва энергетика
бошқармаси бошлиғи



У.Тўхтаров
У.Тўхтаров
26 " 08 2022 йил

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМА

Андижон тумани

" 26 " 08 2022 йил

Бизлар ким қуйда имзо чекиб далолатнома тузувчилар: Насос станциялари ва энергетика бошқармасининг 2022 йил 5 январ кундаги № 1 буйруғига асосан тузилган: Комиссия раиси: Бошқарма бошлиғининг У.Тўхтаров, аъзолари: Ишлаб чиқариш техника бўлими бошлиғи А.Каримов Энергетика бўлими бошлиғи А.Позилов, Насос станцияларни эксплуатация қилиш бўлими бошлиғи И.Ўринов ва Андижон тумани насос станциялари гуруҳи бошлиғи О.Солибоевлар қуйидаги

Объект номи: Андижон туманидаги "Отчопар" насос станциясининг қуйиб носоз холга келган 4А русумли 75 кВт. 1500 айл.мин.электро двигателини тўла таъмирлаб соз холатга келтириш учун бажариладиган ишларни кўриб чиқиб, жорий йилда ишга тушириш учун амалий ёрдам беришга қарор қилинди.

Юқоридаги насос станциядаги қуйиб носоз холга келган 75 кВт. 1500 айл.мин.электро двигателини созлаш ва бир меъёрда ишлаши учун 2022 йил иш режасига киритилсин ва қуйидаги ишлар амалга оширилсин.

№	Жиҳозларнинг нуқсонлари	Бажариладиган ишларнинг номланиши	Ўлчов бирлиги	Мик-дори
1	Андижон тумани "Отчопар" насос станциясининг 4А русумли қуввати 75 кВт. 1500 айл.мин. электро двигатели узок муддат ишлаши натижасида электродвигател роторининг подшипник уринлари емирилиши окибатида роторининг железаларга тегиб ишлаши натижасида қисқа туташув хосил бўлиб, электро двигател қуйиб носоз холга келган.	Қуввати 75 кВт. 1500 айл.мин. электро двигатели узок муддат ишлаши натижасида электродвигател роторининг подшипник уринлари емирилиши окибатида роторининг железаларга тегиб ишлаши натижасида қисқа туташув хосил бўлиб қуйиб носоз холга келган электро двигател статор железаларини тиклаб обмоткаларини қайтадан янгилаб тўла таъмирлаб ишчи холатга келтириши керак.	дона	1
		Лак пропиточный	кг.	3,6
		Эмал провод	кг.	67
		Стеклотексталит	кг.	1,6
		Стеклошнур	метр	160
		Медный прокат	кг.	0,15
		Припой МФ	кг.	0,14
		Синте картон	кг.	1,5
		Конец вывода	метр	3
		Наконечник	дона	6
		Слюда лента	кг.	1,2
		Подшипник 317	дона	2
		Капитальный ремонт ротора	дона	1
		Растворител (литр)	дона	5
Краска эмаль	кг.	1,5		

- 1 *А.Каримов* А.Каримов
- 2 *А.Позилов* А.Позилов
- 3 *И.Ўринов* И.Ўринов
- 4 *О.Солибоев* О.Солибоев
- 5 *Қ.Рузиев* Қ.Рузиев

" ТАСДИҚЛАЙМАН "

**Норин - Қорадарё ИТХБ хузуридаги
Насос станциялари ва энергетика
бошқармаси бошлиғи
ўринбосари**



" 28 " 07 2022 йил

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМА

Андижон тумани



" 28 " 07 2022 йил

Бизлар ким қуйда имзо чекиб далолатнома тузувчилар: Насос станциялари ва энергетика бошқармасининг 2022 йил 5 январ кундаги № 1 буйруғига асосан тузилган: Комиссия раиси: Бошқарма бошлигининг ўринбосари С.Шахходжаев, аъзолари: Ишлаб чикариш техника бўлими бошлиғи А.Каримов Энергетика бўлими бошлиғи А.Позиллов, Насос станцияларни эксплуатация қилиш бўлими бошлиғи И.Ўринов ва Андижон тумани насос станциялари гуруҳи бошлиғи О.Солибоевлар қуйидаги

Объект номи: Андижон туманидаги "Эски қотортол" насос станциясининг қуйиб носоз холга келган АИР 250 кВт. 1500 айл.мин.электро двигателини тўла таъмирлаб соз холатга келтириш учун бажариладиган ишларни кўриб чиқиб, жорий йилда ишга тушириш учун амалий ёрдам беришга қарор қилинди.

Юқоридаги насос станциядаги қуйиб ишга ярқисиз холга келган 250 кВт. 1500 айл.мин.электро двигателини созлаш ва бир меъёрда ишлаши учун 2022 йил иш режасига киритилсин ва қуйидаги ишлар амалга оширилсин.

№	Жиҳозларнинг нуқсонлари	Бажариладиган ишларнинг номланиши	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	Андижон туманидаги "Эски қотортол" насос станциясининг АИР русумли қуввати 250 кВт. 1500 айл.мин. электро двигатели узок муддат ишлаши натижасида электродвигател подишпниклари ишдан чиқиши оқибатида роторининг подишпник уринлари емирилиши сабабли роторининг железаларга тегиб ишлаши натижасида қисқа туташув хосил бўлиб қуйиб носоз холга келган электро двигателни обмоткаларини қайтадан янгилаб тўла таъмирлаб ишчи холатга келтириши лозим.	Куввати 250 кВт. 1500 айл.мин. электро двигатели узок муддат ишлаши натижасида электродвигател подишпниклари ишдан чиқиши оқибатида роторининг подишпник уринлари емирилиши сабабли роторининг железаларга тегиб ишлаши натижасида қисқа туташув хосил бўлиб қуйиб носоз холга келган электро двигателни обмоткаларини қайтадан янгилаб тўла таъмирлаб ишчи холатга келтириши лозим.	дона	1
		Лак пропиточный	кг.	6
		Эмал провод	кг.	160
		Стеклотексталист	кг.	3,1
		Стеклошнур	метр	320
		Медный прокат	кг.	0,2
		Припой МФ	кг.	0,28
		Синте картон	кг.	2,4
		Конец вывода	метр	3
		Наконечник	дона	6
		Слюда лента	кг.	2
		Подшипник 322	дона	2
		Капитальный ремонт ротора	дона	1
		Растворитель (литр)	дона	8
		Краска эмаль	кг.	2,7

- 1  А.Каримов
- 2  А.Позиллов
- 3  И.Муйдинов
- 4  О.Солибоев
- 5  Қ.Рузиев

" ТАСДИҚЛАЙМАН "

**Норин - Қорадарё ИТХБ хузуридаги
Насос станциялари ва энергетика
бошқармаси бошлиғи
ўринбосари**



С.Шахходжаев
" 06 " 2022 йил

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМА

Қўрғонтепа тумани

" 6 " 06 2022 йил

Бизлар ким куйда имзо чекиб далолатнома тузувчилар: Насос станциялари ва энергетика бошқармасининг 2022 йил 5 январ кунидаги № 1 буйругига асосан тузилган: Комиссия раиси: Бошқарма бошлиғининг ўринбосари С.Шахходжаев, аъзолари: Ишлаб чиқариш техника бўлими бошлиғи А.Каримов Энергетика бўлими бошлиғи А.Позилов, Насос станцияларни эксплуатация қилиш бўлими бошлиғи И.Мўйдинов ва Қўрғонтепа тумани насос станциялари гуруҳи бошлиғи М.Норматовалар куйидаги

Объект номи: Қўрғонтепа туманидаги "Кўк-булок" насос станциясининг куйиб носоз холга келган АИР 250 кВт. 1500 айл.мин. электро двигателини тўла таъмирлаб соз холатга келтириш учун бажариладиган ишларни кўриб чикиб, жорий йилда ишга тушириш учун амалий ёрдам беришга қарор қилинди.

Юқоридаги насос станциядаги куйиб ишга ярқисиз холга келган 250 кВт. 1500 айл.мин.электро двигателини созлаш ва бир меъёрда ишлаши учун 2022 йил иш режасига киритилсин ва куйидаги ишлар амалга оширилсин.

№	Жиҳозларнинг нуқсонлари	Бажариладиган ишларнинг номланиши	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	Қўрғонтепа тумани "Кўк-булок" насос станциясининг АИР русумли куввати 250 кВт. 1500 айл.мин. электро двигатели узок муддат ишлаши натижасида электродвигател роторининг ва корпус подшипниклари носозлиги сабабли роторининг железаларга тегиб ишлаши натижасида фазалар аро киска туташув хосил бўлиб куйиб носоз холга келган электро двигателини обмоткаларини қайтадан янгилаб тўла таъмирлаб ишчи холатга келтириш лозим.	Куввати 250 кВт. 1500 айл.мин. электро двигатели узок муддат ишлаши натижасида электродвигател роторининг ва корпус подшипниклари носозлиги сабабли роторининг железаларга тегиб ишлаши натижасида фазалар аро киска туташув хосил бўлиб куйиб носоз холга келган электро двигателини обмоткаларини қайтадан янгилаб тўла таъмирлаб ишчи холатга келтириш лозим.	дона	1
		Лак пропиточный	кг.	5
		Эмал провод	кг.	160
		Стеклотексталист	кг.	2,9
		Стеклошнур	метр	320
		Медный прокат	кг.	0,2
		Припой МФ	кг.	0,28
		Синте картон	кг.	2,2
		Конец вывода	метр	3
		Слюда лента	кг.	2
		Подшипник	дона	2
		Корпус подшипника (боковой)	дона	2
		Капитальный ремонт ротора	дона	1
		Растворитель (литр)	дона	8
		Наконечник	дона	6
Краска эмаль	кг.	2,7		

- 1  А.Каримов
- 2  А.Позилов
- 3  И.Муйдинов
- 4  М.Норматова
- 5  Қ.Рузиев