

"ТАСДИҚЛАЙМАН"
"Иссиклик манбаи" ДУК
директори

Б.М. Улукназаров
2022й

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

электр қурилмаларини таъмирлаш ишларини бажариш учун

Ишнинг мақсади:

№ 1 иловада кўрсатилган электр қурилмаларининг иш ҳолатини тиклаш.

Ишларни бажариш муддати:

"Ижрочи"нинг хисоб ракамига олдиндан тўловни ўтказгандан сўнг 20 (йигирма) календар кун ичида.

Таъмирлаш учун электр двигателларни етказиб бериш "Ижрочи" хисобидан амалга оширилади.

Бажариладиган ишлар ҳажми:

Электр қурилмаларни таъмирлашда қуидаги ишлар амалга оширилади:

- электр қурилмани қисмларга ажратиш,
- электр қурилманинг нуксонини аниқлаш,

-Кўзғалмас кисм (статор) чўлғамини алмаштириш (шикастланган чўлғамни ечиш, пазларни тозалаш, янги чўлғамни тайёрлаш, жойлаштириш, янги чўлғамни котириш, чўлғам учларини изолациялаш, электр изоляцияловчи лак билан сингдириш, куритиш.

- электр синовлари,
- электр қурилмани йигиш,
- мувозанатлаш,
- электр қурилмани ишлатиб синаб кўриш,
- синовлар ва синов натижаларини расмийлаштириш.
- электр қурилмани бўяш

Бажарилган ишга қўйиладиган талаблар:

Бажарилган ишлар давлат стандартлари, саноатда амалдаги стандартлар ва йўрикномалар, меҳнатни муҳофаза қилиш қоидалари, нормалари ва йўрикномалари талабларига мувофиқ бўлиши керак.

Фойдаланилган материаллар янги, тикланмаган бўлиши керак.

Кафолат талаблари:

"Ижрочи" ишларни етказиб бериш ва қабул қилиш вақтида хамда электр двигател ишга туширилган кундан бошлаб 12 ой кафолат муддати давомида топилган нуксон ва нуксонларни бартараф этишни кафолатлайди.

Етказиб бериш-бажарилган ишларни қабул қилиш:

Таъмиранган электр қурилмаларини қабул қилиш буюртмачи майдонида амалга оширилади.

Етказиб бериш, бажарилган ишларни қабул қилиш ишлари тўлиқ бажарилгандан ва таъмирлаш ҳужжатлари тўлиқ тўплами тақдим этилгандан сўнг икки томонлама далолатнома орқали расмийлаштирилади.

/ "Иссиклик манбаи" ДУК бош мұхандиси

Ў.Ў. Элов

"Иссиклик манбаи" ДУК бош энергетиги

Б.Қ. Суюнов

“ ” 2022 йилдаги

-сонли шартномага

-ИЛОВА

Таъмир талаб электр двигателлар рўйхати

№	Электродвигател тури	Куввати (кВт)	Сони, дона	Айланиш тезлиги (об/мин)	Кучланиши (В)
Навоий филиал					
1	4AMC132S4	4	1	1470	380
2	ПА-22М	0,125	1	2800	380
3	4A80A4У4	1,1	1	1470	380
4	QDX500-7-1,5K3-F (pogrujnogo nasosa)	1,5	1	3000	220
5	EVN-P50-7-1500-3 (pogrujnogo nasosa)	1,5	1	3000	220
6	МИС 3100 (tormoznaya katushka elektrotali)	-	3		220
Учкудуқ филиал					
1	5AM280S2	110	1	3000	380
2	5A250S2	75	1	3000	380
Конимек филиал					
1	A180S2 Уз	110	1	1470	380
2	5A160S2 Уз	15	1	2925	380

“Иссиқлик манбай” ДУК бош мухандиси

Ү.Ү. Элов

“Иссиқлик манбай” ДУК бош энергетиги

Б.Қ. Суюнов