

БАТЛАВ. "УБДС" ТӨХК-ИЙН ЕРӨНХИЙ ИНЖЕНЕР



**Ф500ММ-ЭЭС ДЭЭШ ГОЛЧТОЙ ЦАХИЛГААН ХӨДӨЛГҮҮРТЭЙ
ХААЛТУУДЫГ ЦАХИЛГААН ТЭЖЭЭЛД ХОЛБОХ АЖЛЫН ЭЗЛЭХҮҮН**

Ажлын зорилго: Төв шугамд суурилагдсан Ф500 болон түүнээс дээш голчтой цахилгаан хаалтуудын цахилгаан хангамжийн найдвартай байдлыг ханган, байнгын бэлэн байдлыг дээшилүүлэх.

Д/д	Хийгдэх ажилбарын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо ширхэг	Тайлбар
1	АДС-н урьд Ф700 хаалтуудын одоо байгаа цахилгааны шитийг листээр хамгаалалтын хайрцаг хийж сууринуулах.	ш	7	50x50x25 хэмжээтэй 5ш, 120x80x25 хэмжээтэй 2ш цахилгаан шитүүдийг хамгаалах хайрцаг батлагдсан зургийн дагуу хийх.
2	Хамгаалалтын шит хийгдсэн цэгүүдийн хайрцагийг газарт суулган бетон цутгалт хийх.	ш	12	Шинээр сууринлагдах цахилгаан хаалттай цэг болон АДС-н хаалтуудын хамгаалах шитээс худаг хүртэл Ф32-с багагүй яндан хоолой татаж хөрсөнд 40см, ил байрлах 10см хэсэгт цутгалт хийн шитийг сууринуулна.
3	Цахилгаан хаалтууд холбогдсон цэгүүдэд хамгаалалтын шит сууринуулахад хөдөлгүүр, удирдлагын холболтын кабелидыг солих.	ком	7	Техникийн тодорхойлолтод заагдсан тоноглолын хүчин чадалд тохирсон кабелиудыг худаг дотор, ус чийгнээс хамгаалсан уян хоолойд сувлэн татаж холболтуудыг хийнэ.
4	Бүрэн тоноглогдсон таслаж залгах кнопны удирдлагатай цахилгаан хаалтуудыг удирдах хамгаалалтуудыг бүрэн хийх.	ком	7	Цахилгаан холболт хийгдсэн болон шинээр сууринлагдах цахилгаан хаалтны удирдлагыг түлхүүрээр бус таслах, залгах кнопоор удирдах, хамгаалалтуудад фазын хамгааалалт, дулааны реле, фаз тус бүр дээр хүчдэлийг 220В заагч электрон гэрэл, хаалтны хягаарын тохиргоо, концепктины тохиргоо зэргийг хийнэ.
5	Бүрэн электрон smart DTSD 545S 100A тоолуур цахилгааны шитэнд сууринлагдана.	ш	5	Электрон тоолуурын баталгаат хугацаа 2020 оноос байна.
6	Ерөнхий тэжээлийг АВВГ 3x35+1x16 кабелиар норм стандартын дагуу татах.	м	1000	Цахилгаан тэжээл татах цэгийг ажил гүйцэтгэх үед тодорхойлоно.

ХЯНАСАН:ДСЦТАЛБАНЫ ДАРГА

ТОДОРХОЙЛОЛТ ГАРГАСАН:
ДСЦТАЛБАНЫ ИНЖЕНЕР

Ч.ЛХАГВАЖАРГАЛ

Н.НЭРГҮЙ