

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 дээшлүүлэх.

Д/д	Хийгдэх ажилбарын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо ширхэг	Тайлбар
1	АДС-н урьд Ф700 хаалтуудын одоо байгаа цахилгааны шитийг листээр хамгаалалтын хайрцаг хийж суурилуулах.	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 суурилагдах 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 суурилуулна.
3	Цахилгаан хаалтууд холбогдсон цэгүүдэд хамгаалалтын шит суурилуулахад хөдөлгүүр, удирдлагын холболтын кабелидыг солих.	ком	7	Техникийн тодорхойлолтод заагдсан тоноглолын хүчин чадалд тохирсон кабелиудыг худаг дотор, ус чийгнээс хамгаалсан уян хоолойд сүвлэн татаж холболтуудыг хийнэ.
4	Бүрэн тоноглогдсон таслаж залгах кнопны удирдлагатай цахилгаан хаалтуудыг удирдах хамгаалалтуудыг бүрэн хийх.	ком	7	Цахилгаан холболт хийгдсэн болон шинээр суурилагдах цахилгаан хаалтны удирдлагыг түлхүүрээр бус таслах, залгах кнопоор удирдах, хамгаалалтуудад фазын хамгаалалт, дулааны реле, фаз тус бүр дээр хүчдэлийг 220В заагч электрон гэрэл, хаалтны хязгаарын тохиргоо, концевикны тохиргоо зэргийг хийнэ.
5	Бүрэн электрон smart DTSD 545S 100А тоолуур цахилгааны шитэнд суурилагдана.	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