

Худалдан авах жагсаалт

	Материалын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1	DC-220В тэжээлтэй 35кВ, 50, 100, 150А гүйдлийн трансформатор 1600А вакуум таслуур	ком	1
	Нийт төсөв		<b>58,000,000</b>

Жагсаалт гаргасан: ХААХМ



Б.Даваасүрэн

	ХӨВСГӨЛ ЭРЧИМ ХҮЧ ХХК	Дугаар	Иш татсан заалт
	Техникийн тодорхойлолт	ХӨ-ЭХХ-М-074-001-2023	ISO 9001:2015 8.1, ТБОНӨХБАУХАТухай хуулийн 11-р зүйл

БАТРАВ  
ЗАХИРАЛ  
З.БАДРАЛ

### 35кВ-ын вакуум таслуур нийлуулж, угсрах ажлын даалгавар

2023.03.30

#### 1. Вакуум таслуурт тавигдах ерөнхий шаардлага:

- Вакуум таслууруудын реле хамгаалалт, алсын удирдлагад хэрхэн холбох талаар схем зургийг хийсэн байх.
- Вакуум таслуурын өөрийн зураг схем Монгол хэл дээр хийгдсэн байх.
- Вакуум таслуурыг Монгол улсад туршиж баталгаажуулсан
- Туршилтын актуудтай байх.
- Вакуум таслууруудын ашиглалтын паспорт, ашиглалтын заавруудыг монгол хэл дээр бэлтгэн хүлээлгэн өгөх.

#### 2. Вакуум таслуурын техникийн үзүүлэлтүүд:

№	Үндсэн үзүүлэлт	Хэмжих нэгж	Техникийн шаардлага
1	Хэвийн ажлын хүчдэл	кВ	40,5
2	Хэвийн гүйдэл	А	630
3	Хэвийн таслах гүйдэл/Богино залгааны үед/	кА	25
4	Богино хугацааны халалт тэсвэрлэх гүйдэл	кА	42
5	Цахилгаан динамикийн тэсвэрлэх гүйдэл	кА	63
6	Богино хугацааны туршилтын хүчдэл /1 минут /	кВ	95
7	Аянгын импульс тэсвэрлэх хүчдэл	кВ	185-аас ихгүй
8	Хэвийн ажиллах дараалал	-	Тас- 0,3 зал-тас-180сек-зал-тас

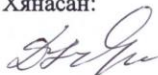
9	Коммутацын нөөц: Богино залгаа таслах гүйдлээр	Удаа	20-оос багагүй
10	Механик нөөц: Таслах, залгах циклийн тоо	Удаа	10000-аас багагүй
11	Удирдлагын болон блокын тэжээлийн хүчдэл	В	220В-ын тогтмол болон хувьсах
12	Таслуурын таслах хугацаа	м.сек	60-аас ихгүй
13	Таслуурын залгах хугацаа	м.сек	150-аас ихгүй
14	Гүйдлийн трансформаторын коэф	А	S1,S2-50/5A, S1-S3-100/5A, S1,S4-200/5A

**3. 35/15кВ-ын Хатгал дэд станцын ИХБ-ийн оролтын 35кВ-ын Вакуум таслуурыг нийлүүлэх, суурилуулах ажил хийгдэнэ. Үүнд:**

- 35кВ-ын Хатгал дэд станцын оролтын 35кВ-ын оролтын элегаз таслуурыг сольж шинэ вакуум таслуур тавьж суурилуулан удирдлагын болон гүйдлийн хэлхээг холбож бүрэн ажиллагаанд оруулах.
- ВТ-ыг суурилуулан таслуурын ажиллагаа болон реле хамгаалалтыг туршиж баталгаажуулан акт үйлдэж хүлээлгэн өгөх.
- Баталгааны хугацаа: Дор хаяж 1 жил байх ба түүнээс дээш

Хянасан:

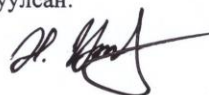
РХАХТА-ны дарга



Д.Дугардорж

Боловсруулсан:

РХАХТА-ны ахлах инженер



Ц.Батзориг