



**ӨМНӨГОВЬ АЙМГИЙН  
ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗАР**

Нутгийн удирдлагын ордон 204 тоот, 3 дугаар баг,  
Даланзадгад сум, Өмнөговь аймаг, 46083  
Утас: (976) 70532849, Факс: (976) 70532111  
Цахим шуудан: info@omnogovi.gov.mn  
Цахим хуудас: www.omnogovi.gov.mn

2024. 10. 16 № 02/3220.

танай \_\_\_\_\_ -ны № \_\_\_\_\_ -т

Тодруулага хүргүүлэх тухай

Өмнөговь аймгийн Засаг даргын Тамгын газраас зарласан “Сумын төв, суурин газрын гэр хороололд 0.4 квт-ын ЦДАШ-ын өргөтгөл хийх, эрчим хүчний эх үүсвэрээр хангах ажлыг эхлүүлэх (Цогт-Овоо сум)” нэртэй ӨМАХААГ/20240101567 дугаартай ажилд дараах тодруулгыг хүргүүлж байна.

1. Материалын түүвэр оруулах

✓ ВСН22-001 Тайлбар бичиг тооцоо шинжилгээ 52-р хуудсанд нэгдсэн материалын түүвэр орсон.

2. Угсралтын нөхцөл тодорхой заах /ЦДАШ-ын паспорт оруулбал хэвийн нөхцөл эсэхийг харах, трассын урт тодорхой болгох гэх мэт/

✓ ВСН22-001 Тайлбар бичигт бүх мэдээлэл орсон байгаа. Трассын урт 66,1 км.

3. 70 орчим км юм шиг байна зөрлөг байгаа эсэх, 111, 112-р тулгуурын хооронд зөрлөг байгаад порталаар гаргаж байгаа юм болов уу гэж трассын зургаас харсан.

✓ Трассын нийт урт 66,1 км. 111-114 хооронд шугамын портал тавьж гаргасан.

4. Тоо хэмжээгээ ахин нягтлах /төмөр тулгуурын нүхний цэг тэмдэглэж, гадас зоох-449 гэсэн боловч нийт 21 анкер байна/ гэх мэтчилэн бусад

✓ Нийт 470 ш тулгуур босгохоос:

✓ Төмөр анкер тулгуур / тросстой/ У35-2м - 1ш

✓ Төмөр анкер тулгуур / троссгүй/ У35-1м - 4ш

✓ Төмөр анкер тулгуур У35-1- 16 ш

✓ Завсрын төмөрбетон тулгуур ДБ35-4-2- 1ш

✓ Засварын төмөрбетон тулгуур / тросстой/ ЗТБ35-18т – 51ш

✓ Засварын төмөрбетон тулгуур / троссгүй/ ЗТБ35-18т – 395

✓ Төмөрбетон портал П35-2 ш

5. 2 хэлхээ шугамын анкер, завсрын тулгуур угсарсан шалтгааныг зураг, тайлбар тодорхойгүй тул ойлгосонгүй.

✓ Одоо байгаа “Тавантолгой - Манлай” чиглэлийн 35 кВ-ын ЦДАШ-ын тулгуур №71-г У35-2 маягийн төмөр анкер тулгуураар солин, шугамын эхэнд 2 гаргалга бүхий реклоузериин пункт суурилуулан шинээр 35 кВ-ын ЦДАШ татах

✓ ВСН22-001-II-1 шифртэй зургийн Салбарлаж буй хэсгийн холболт 3 дугаар хуудаснаас харах

✓ ВСН22-001-I-2 шифртэй зургийн 3.2 хуудаснаас харах.

6. 1 хэлхээ шугам очоод дэд станц нь 2 трансформатортай байна гэж ойлголоо, зөв эсэх?

✓ “Таван толгой – Манлай” чиглэлийн 35 кВ-н ЦДАШ-н тулгуур №71-г У35-2 маягийн төмөр анкер тулгуураар солин, шугамын эхэнд 2 гаргалга бүхий реклоузериин пункт

суурилуулж 35 кВ-ын нэг хэлхээт, АС-70/11 дамжуулагч утас бүхий 66.1 км ЦДАШ татаж, шинээр баригдах 35/10 кВ-ын хүчдэлтэй, 2х1600 кВА чадалтай дэд станцыг тэжээхээр төлөвлөв.

7. 7-р зэргийн хөрс байгааг солих эсэх

7-р зэргийн хөрс хаанаас харсан. Үүнийг ойлгосонгүй.

8. Дэд станцын зарчмын схем ч байхгүй /Схем нь 3 таслууртай байгааг 2 оролт, секц холбогчтой юм болов уу гэж төсөөлж байна./

✓ ВСН22-001-III шифртэй зургийн 10-р хуудсанд дэд станцын зарчмын схем байна. Схем 3 таслууртай, 2 оролттой, 1 секц холбогчтой. Схемээ харах.

9. Дэд станцын материалын түүвэр оруулах

✓ ВСН22-001-III шифртэй зургийн 1-6 хуудсанд дэд станцын нэгдсэн материалын түүвэр байгаа.

10. Ерөнхий шин угсарсан байна ямар зайд татагдах, ячейкуудын огтлолын зураг харуулах, яаж мэдэж утасны хэмжээг оруулах вэ? Бусад бүрдэл хэсэг таталтын хөндийрүүлэгчүүд гэх мэт

✓ ВСН22-001-III шифртэй зургийн 7- хуудсанд зүсэлтийн зураг оруулсан. Үүн дээр хоорондын зайг тодорхой заасан байгаа.

11. Дотоод хэрэгцээний трансформатор нь ячейканд суурилсан хуурай трансформатор эсэх гэх мэт бусад тодорхойгүй зүйлсийг тодорхой болгон оруулах шаардлагатай байна.

✓ 50 кВА-ын хуурай трансформатор 1 болон 2-р секц ячейк дотор суурилуулагдана. Холбогдох материалыг хавсаргав.

ДАРГА

Ц.АМАРТӨГС