# ТЕХНИК УГСРАЛТЫН АЖЛЫН ДААЛГАВАР

### САЙТ УГСРАХ

№	<b>\</b>		Хэмжээ		Хавсралт	Материал
Сайтын нэр:		Хэнтий Өндөрхаан				
Хаяг:		Хэнтий Өнд	өрхаан Сариг	•		
Байршил			110.671200°			
	Хэмжээ[ш]	D50-ын труба, 2,5м урт			Гүйцэтгэгч /одоо байгаа антеннуудыг хаахгүйгээр чиглэл барьж хийх/	Гүйцэтгэгч
Руфтоп угсрах	Тоо	3ш				
	Холбоос /цамхаг, полыг холбох/	50ын адил талт булан төмөр 50см урттай 3*2ш				
	Будах	Полыг будахдаа орос төмрийн цагаан будагаар 3 үе будах				
	Antenna	3ш				
	Антенн	чиглэл: [ <sup>0</sup> ]	Антенн төрөл	Жампер, кабель [м]	Агуулахаас	
	сектор А/1	30		50		Захиалагч
Радио байгууламж	сектор В/2	145	65Degree	50		
oum y yourne	сектор G/3	265		50		
	Баз станц	СС2-ийг СС16 болгох Орtic ка агуулахаас, к		Гүйцэтгэгч /Антенн, DC, Орtіс кабелийн агуулахаас, кабелийг		
Зай тэжээлийн байгууламж	Зай тэжээл	DC box-1ш 3*35м - DC кабель КГ 3*15 мм2 15м-ПВ3-1*10мм2 (шар) Газардуулгын кабель RRU			гэмтээхгүй байх, Оптик кабелийг татахдаа зориулалтын триплексээр цэгцтэй татах, Өрөөнд кабелиудыг цэгцтэй бирктэйгээр трей дагуулан татаж бэхлээд фидер оруулгыг хөөсөөр битүүмжлэнэ/	Захиалагч
Дагалдах хэрэгсэл		4 Ж сүлжээний угсралтанд ашиглагдах дагалдах материалуудын – 1ком Кабел далдлагч - 17ш			Захиалагч	
Газар-дуулга	Тоног төхөөрөмж [Ohm]	4			Сайтын газардуулгад холбох	Γ. Υ
Бусад	Ялгах тэмдэглэгэээ, хаягжилт хийх	Төхөөрөмж, Кабель, антенн-д ялгах тэмдэглэгээ, хаягжилт хийх.		Гүйцэтгэгч	Гүйцэтгэгч	

# АНХААРАХ ЗҮЙЛС:

- 1. Сайтын гэрээтэй холбоотой асуудлаар Сүлжээ төлөвлөлтийн хэлтсийн гэрээний менежер Батсайхан 98101591 дугаараар холбогдох
- 2. Тоног төхөөрөмжтэй холбоотой асуудлаар ТАГ ерөнхий инженер Гунгааням 98101201 дугаараар холбогдох.
- 3. Антенн чиглүүлэхдээ РБХ дарга инженер Гомбосүрэн 98101412 дугаараар холбогдох
- 4. Цахилгааны холболт эхэлж холбохдоо ЗТХ-ийн дарга Буянхишиг 98101188-тай ярьж холболт хийх
- 5. Дамжуулах байгууламжийн релейний төхөөрөмж солихдоо ахлах инженер Батбаяр-тай холбогдох.

1. UMTS Бааз станц, антенны угсралт

№	Гүйцэтгэхажил	Хэмжээ
1	Төхөөрөмжийг газардуулгад холбох	Ш
2	Төхөөрөмжийг тэжээлд холбох	3ш
3	Сектор антенныг угсарч, полд бэхлэх	3 ш
4	RRU угсарч, полд бэхлэх	3 ш
5	Lighting protection DC box-ыг полд бэхлэх	3 ш
6	Бааз станц болон RRU хооронд тусгай гуурсан хоолойгоор ОF кабелийг маш нямбай татах	Хийх
7	Өрөөн доторхи DC box болон гадна DC box хооронд DC кабельтатах	хийх
8	Антенны feeder jumper-ийг холбож хамгаалалтын материалаар технологийн дагуу ороож бэхлэх	3ш
9	Кабель дарагчийг трэй эсвэл ханан дээгүүр тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл төгсгөлийн үзүүрүүд дээр тэмдэглэгээ хийх	Хийх
10	Цамхаг дээрхи төхөөрөмжүүдийг газардуулгад холбох	Хийх

#### 2. Газардуулганд холбох

	Газардуулганд холбох	
Nº	Гүйцэтгэх ажил	Хэмжээ
1	Тоног төхөөрөмжийг газардуулга шинээр хийж холбох	3 ш
2	Цамхагийн газардуулга шинээр хийж холбох	3 ш
3	Газардуулгын хэмжүүрийн чанарын үзүүлэлт	< 4 Ом

#### 3. Цамхагт пол угсрах

	Цамхагт пол угсрах		
Nº	Гүйцэтгэх ажил	Хэмжээ	
1	Антенны байрлах d76/d50/d32, L=2m полыг цамхагт гагнаж бэлтгэх	3	
	Цамхаг, пол хоёрыг хооронд нь d75ын адил талт 50/70см урттай булан төмрөөр холбох	3*2 ш	

Техникийн даалгавар боловсруулсан:

БХГ, ТТХ инженер С.Пүрэвсүрэн /98101271/

Хянасан:

БХГ, ТТХ ахлах инженер Н.Хүрэлтогоо

