## Сайтын угсралт

		Хэмжээ	Хавсралт	Материал
Сайтын нэр:		УБ Нарангийн гол Мобиком		
Хаяг:		СХД 2-р хороо 70-10 тоот		
Байршил		47.931164°		106.770532°
Тоног төхөөрөмж угсралт	Бааз станц	СС2 боард-1ш  RRU8862 - 2ш  Combiner-2ш  21/32 жампер 1м-4ш  21/21 жампер 1м-4ш  Оптик жампер 50м-2ш  ВРN боард — 1ш  СС16 боард-1ш	ЖМ агуулахруу	Захиалагч
	Зай тэжээл	2*15м- DC кабель[3*1,5мм2] RRU 6м -[1*10mm2] (GND)		
Газардуул га	Тоног төхөөрөмж [Ohm]	4	Сайтын газардуулгад холбох	- Гүйцэтгэгч
Бусад	Ялгах тэмдэглэгэээ, хаягжилт хийх	Төхөөрөмж, Кабель, антенн-д ялгах тэмдэглэгээ, хаягжилт хийх.		

## АНХААРАХ ЗҮЙЛС:

- 1. Сайтын гэрээтэй холбоотой асуудлаар Сүлжээ төлөвлөлтийн хэлтсийн гэрээний менежер Батсайхан 98101591 дугаараар холбогдох
- 2. Тоног төхөөрөмжтэй холбоотой асуудлаар ТАГ-ын ерөнхий инженер 3.Мэндбаяр 98101098 дугаараар холбогдох.
- 3. Антенн чиглүүлэхдээ РБХ дарга Гомбосүрэн 98101412 дугааараар холбогдох
- 4. Цахилгааны холболт эхэлж холбохдоо ЗТХ дарга Буянхишиг 98101188-тай ярьж холболт хийх

1. UMTS Бааз станц, антенны угсралт

No	Гүйцэтгэхажил	Хэмжээ
1	Бааз станцын ракыг шалнаас дээш 1.6м-т хананд бэхэлж суурилуулах	-
2	Бааз станцыг раканд суурилуулах	-
3	Төхөөрөмжийг газардуулгад холбох	1ш
4	Төхөөрөмжийг тэжээлд холбох	1ш
5	Төхөөрөмжийг дамжуулахын төхөөрөмжтэй /RJ45/кабелиар холбох	1ш
6	Сектор антенныг угсарч, полд бэхлэх	-
7	RRU угсарч, полд бэхлэх	2ш
8	Lighting protection DC box-ыг полд бэхлэх	2ш
9	Бааз станц болон RRU хооронд тусгай гуурсан хоолойгоор ОF кабелийг маш нямбай татах	Хийх
10	Өрөөн доторхи DC box болон гадна DC box хооронд DC кабельтатах	хийх
11	Антенны feeder jumper-ийг холбож хамгаалалтын материалаар технологийн дагуу ороож бэхлэх	3ш
12	Кабель дарагчийг трэй эсвэл ханан дээгүүр тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл төгсгөлийн үзүүрүүд дээр тэмдэглэгээ хийх	Хийх
13	Цамхаг дээрхи төхөөрөмжүүдийг газардуулгад холбох	Хийх

Техникийн даалгавар боловсруулсан: БХГ ТТХ ахлах инженер