Сайтын угсралт

		Хэмжээ		Хавсралт	Материал	
Сайтын нэр:		Сот-Юнител				
Хаяг:		Баянгол дүүрэг 9-р хороо				
Байршил		47°55'45.98"N				106°51'42.70"E
Цамхагт пол нэмэх	Пол нэмэх	Пол - 3ш /Одоо байгаа цамхагт шинээр гагнах / D50-ын труба, 3м урт 50-ын адил талт булан төмөр 50см			Гүйцэтгэгч / Пол гагнахдаа антенн халхлагдахаар гүй байрлуулах боломжой гагнах./	Гүйцэтгэгч
		урттай 3*2ш Полыг будахдаа орос төмрийн цэнхэр будагаар 3үе будах				
Антенн фидер угсралт	WCDMA antenna	антенн - 3ш				
	Антенн	чиглэл: [⁰]	Антенн төрөл	Жампер, кабель [м]	Захиалагч	Захиалагч
	сектор А/1	20		50	Захиалагч	
	сектор В/2	155	65Degree	50		
	сектор G/3	240		50		
Тоног төхөөрөмж угсралт	Бааз станц	RRU8862 - BPN боард				
	Зай тэжээл төхөөрөмж		кабель КГ [3х бель ПВ3-[1*1 ын кабель	-	Захиалагч	Захиалагч
Газар-дуулга	Тоног төхөөрөмж [Ohm]	4			Сайтын газардуулгад холбох	Гүйцэтгэгч
Бусад	Ялгах тэмдэглэгэээ, хаягжилт хийх	Төхөөрөмж, Кабель, антенн-д ялгах тэмдэглэгээ, хаягжилт хийх.			Гүйцэтгэгч	

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 поле суурилуулалт хийж, антенн чиглүүлэхдээ РБХ дарга Гомбосүрэн 98101412
- 4. Цахилгааны холболт эхэлж холбохдоо ЗТХ дарга Буянхишиг 98101188-тай ярьж холболт хийх

1. UMTS Бааз станц, антенны угсралт

	The bad of and, an one by opasis					
Nº	Гүйцэтгэхажил	Хэмжээ				
1	Бааз станцын ракыг шалнаас дээш 1.6м-т хананд бэхэлж суурилуулах	1ш				
2	Бааз станцыг раканд суурилуулах	1ш				
3	Төхөөрөмжийг газардуулгад холбох	1ш				
4	Төхөөрөмжийг тэжээлд холбох	1ш				
5	Төхөөрөмжийг дамжуулахын төхөөрөмжтэй /RJ45/кабелиар холбох	1ш				
6	Сектор антенныг угсарч, полд бэхлэх	3 ш				
7	RRU угсарч, полд бэхлэх	3 ш				
8	Lighting protection DC box-ыг полд бэхлэх	3 ш				
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				

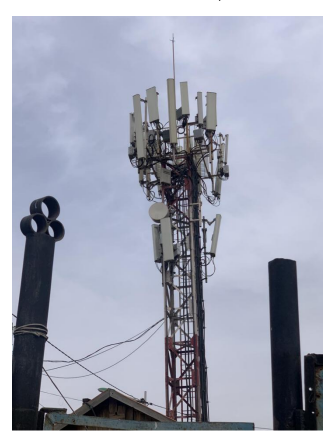
2. Поле хийх

№	Гүйцэтгэх ажил	Хэмжээ
1	Антенны байрлах D50, L=3m полыг цамхагт гагнаж бэлтгэх	
2	Цамхаг, пол хоёрыг хооронд нь 50ын адил талт 50см урттай булан төмрөөр холбох	3+1 hop

Л.Түмэнбаяр

Техникийн даалгавар боловсруулсан: БХГ ТТХ инженер

Хянасан: БХГ ТТХ дарга О.Одмаа



Зураг 1. Цамхагын зураг