Сайтын угсралт

		Хэмжээ			Хавсралт	Материал
Сайтын нэр:						
Хаяг:			F			
Байршил				47.912218°		106.867970°
Рүфтопд пол гагнах	Пол нэлмэх	Пол - 3ш /Одоо байгаа рүфтоп нэмж суурилуулах / D50-ын труба, 2м урт 50-ын адил талт булан төмөр 50см урттай 2*2ш			Одоо байгаа антеннуудыг хаахгүйгээр чиглэл барьж хийх.	Гүйцэтгэгч
	Нэмэлт	3-н Рүфтоп тус бүрт татлага хийх шаардлагатай./0.8мм троссоор/				
Антенн фидер угсралт	WCDMA antenna	Зш				
	Антенн	чиглэл: [⁰]	Антенн төрөл	Жампер, кабель [м]		Захиалагч
	сектор А/1	30		120		
	сектор В/2	200	65Degree	120		
	сектор G/3	310		120		
Тоног төхөөрөмж угсралт	Бааз станц	RRU8862 - 3ш, NodeB - 1ш BPN боард — 1ш			Агуулахаас	
	Зай тэжээл	1ш 3м- DC ка холбох ка 3*3м- DC Тодруулг тус бүрт д 10м - (ПП	абель КГ [2: абель кабель КГ a: RRU - тээ цээр байгаа 33-1*25мм2 ягын кабель	кээлийг рүфтоп DC-box холбох.) RRU-ны		Захиалагч
Газар-дуу лга	Тоног төхөөрөмж [Ohm]	4			Сайтын газардуулгад холбох	
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-ын ерөнхий инженер 3.Мэндбаяр 98101098 дугаараар холбогдох.
- 3. Антенн поле суурилуулалт хийж, антенн чиглүүлэхдээ РБХ дарга Гомбосүрэн 98101412, СОА дарга Баярбилэг 98100110 нартай 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	<u>дэмжээ</u> 1ш	
2		<u>тш</u> 1ш	
	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	3 ш	
7	RRU угсарч, полд бэхлэх	3 ш	
8	B Lighting protection DC box-ыг полд бэхлэх		
9	Бааз станц болон RRU хооронд тусгай гуурсан хоолойгоор OF 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=2,5m полыг цамхагт гагнаж бэлтгэх		
2	Цамхаг, пол хоёрыг хооронд нь 50ын адил талт 50см урттай булан төмрөөр холбох	3+1 hop	

Техникийн даалгавар боловсруулсан:

БХГ ТТХ инженер Л.Түмэнбаяр

Хянасан: БХГ ТТХ дарга О.Одмаа