САЙТ УГСРАХ

			Хэмг	К ЭЭ	Хавсралт	Материал
Сайтын нэр:		Хөгжил хотгон				-
Хаяг:		БГД Хөгжил хотхон, 25-2 байр				
Байршил		47.918979°				106.874644°
Рүфтопд пол гагнах	Пол нэлмэх	Рүфтопт - 3ш гагнах			Одоо байгаа антеннуудыг хаахгүйгээр чиглэл барьж хийх.	Гүйцэтгэгч
		D50-ын труба, 2м урт				
		50-ын адил талт булан төмөр 50см урттай 2*2ш				
	WCDMA antenna		311	I		Захиалагч
	Антенн	чиглэл: [⁰]	Антенн төрөл	Жампер, кабель [м]	Агуулахаас	
Антенн фидер	сектор А/1	85		120		
угсралт	сектор В/2	200	65Degree	120		
	сектор G/3	300		120		
Тоног төхөөрөмж угсралт	Бааз станц	RRU8862 - 3ш, BPN боард – 1ш CC2 боардыг CC16 болгох PM боард - 1ш				
	Зай тэжээл	3*3м- DC /Одоо аши боломжто 10м - (ПЕ	кабель КГ [иглаж байга	а DC box-д холбох	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.				

- 1. Сайтын гэрээ, цахилгааны зөвшөөрөлтэй холбоотой асуудлаар Чанар удирдлагын газрын менежер Батсайхан 98101591 дугаараар холбогдох
- 2. Тоног төхөөрөмжтэй холбоотой асуудлаар Сайт Ашиглалтын Хэлтсийн дарга 3.Мэндбаяр 98101098 дугаараар холбогдох.
- 3. Поле суурилуулалт хийж, антенн чиглүүлэхдээ РБА дарга Гомбосүрэн 98101412, ЧУГ ахлах инженер Баярбилэг 98100110 нартай холбогдох

1. ТЕХНИК УГСРАЛТЫН АЖИЛ

1. Поле хийх

№	Гүйцэтгэх ажил	С ежмеХ	
1	Антенны байрлах D50, L=2,5m полыг цамхагт гагнаж бэлтгэх	2 + 1 hom	
2	Цамхаг, пол хоёрыг хооронд нь 50ын адил талт 50см урттай булан төмрөөр	3+1 hop	

2. Зай тэжээлийн төхөөрөмж, цахилгааны шугамын угсралт, ажиллагаанд бэлэн болгох

№	Ажлын нэр	Хэмжээ
1	Гадна тэжээлийн тулгуураас төхөөрөмж хүртэл шугам татаж, холбох, хана,	20м
	таазанд бэхлэх	
2	Тэжээлийн төхөөрөмжийн зогсуурыг бэхэлж, суурилуулах	1ш
3	АС хуваарилах хайрцгийг хананд байрлуулах	1ш
4	Хэт хүчдэлийн хамгаалалт суурилуулах	1ш
5	Баттерейг холбож байрлуулах	
		хийх
6	Баттерейг шулуутгагчийн зогсууртай холбох	1ш
7	АС хуваарилах хайрцаг, хэт хүчдэлийн хамгаалалтыг зогсууртай холбох	1ш
8	АС хуваарилах хайрцаг дотор ерөнхий болон салбар автоматуудыг суурилуулах,	Заасан
	монтажлах	тоогоор
9	АС хувиарлах хайрцаг дотор тоолуурыг суурилуулж, холболт хийх	1ш
10	Ерөнхий оруулгыг 1 буюу 3 фазын тоолууртай холбох	1ш
11	Тэжээлийн төхөөрөмжийг холбож, ажиллагаанд оруулах	1ш
12	Шулуутгагчийн газардуулга хийх	1ш
13	Цахилгааны тоолуурыг технологийн дагуу байрлуулж, холбох	1ш
14	Нийт төхөөрөмжүүдийн ерөнхий газардуулга хийх, холбох	1ш
15	Зогсуураас тоног төхөөрөмжийг холбох	1ш

3. UMTS Бааз станц, антенны угсралт

N₂	Гуйцэтгэхажил	Хэмжээ
312	I '	
1	Бааз станцын ракыгшалнаас 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	2 ш
8	Lighting protection DC box-ыг полд бэхлэх	2 ш
9	Баз станц болон RRU хооронд зориулалтын кабель дарагчийг 3м тутамд хийж OF кабелийг маш нямбай татах	Хийх
10	Баз станц болон RRU хооронд зориулалтын кабель дарагчийг 3м тутамд хийж OF кабелийг маш нямбай татах	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 инженер /Л.Түмэнбаяр 98101260/

Хянасан:

БХГ, ТТХ дарга /О.ОДМАА 98101118



Зураг 1. Одоо байгаа антеннуудын зураг