Техникийн даалгавар				
Сайтын нэр:	Сувилал 46-р байр			
Сайтын байршил:	Улаанбаатар хот			
 Хийгдэх ажил:	LTE combainer буулгаж антенн	1		
Сайтын зэрэглэл:	суурилуулах 4G			
Сайтын өрөө:□	Жимобайл	1		
oum openi	Төхөөрөмжийн бүлэг	Төхөөрөмжийн нэр	сонголт	Хэмжих нэгж
Радио төлөвлөлт		NodeB		ширхэг
		NodeB	СС16 боард	ширхэг
			СС 2 боард	ширхэг
			BPN боард	ширхэг
			РМ боард	ширхэг
		Антенна	65Degree	ширхэг
		Антенны чиглэл	-	оо байгаа ЗЖи ант
		RRU суурилуулах	RRU8862	ширхэг
	4G	LTE tranceiver- 6Gbps		ширхэг
		Тилт/механик тилт/		
		Combiner	Ultra Compact Twin Diplexer 1800/2100	ширхэг
		Шилэн кабель	SM70м	ширхэг
		Jumper кабелуудийг холбох	32/32 - Jumper	ширхэг
		Jumper кабелуудийг холбох	32/32 - Jumper	ширхэг
Зай тэжээлийн төлөвлөлт	Цахилгаан тэжээлийн хэсэг	DC box	DCDU	ширхэг
		RRU тэжээлийн кабель стандартын дагуу татах	КГ [2х4]	метр
		Төхөөрөмжийг газардуулгад холбох	Ground кабель 10м ПВЗ-1*25мм2	метр
			4G-дагалдагч	ширхэг
	Сайтын дагалдах хэрэгсэл	Дагалдах хэрэгсэл	Кабель дарагч/трифлекс/	ширхэг
	Туслан гүйцэтгэгч	Хийгдэх ажил	Сонголт	Хэмжих нэгж
		Цамхагт		
	Туслан гүйцэтгэгч	50мм диамерттэй 3.0м урттай і	пол	ширхэг
		Пол тус бүр дээр		
		бэхэлгээ татлага хийх,		
		хананд бат бөх		
		байдлаар анкердаж		
		тогтоох шаардлагатай.		<u> </u>

АНХААРАХ ЗҮЙЛС:

- 1. Сайтын гэрээтэй холбоотой асуудлаар гэрээний менежер Батсайхан 98101591 дугаараар холбогдох
- 2. Тоног төхөөрөмжтэй холбоотой асуудлаар ТАГ Ерөнхий инженер Б.Гунгааням 98101201 дугаараар холб
- 3. Антенн поле суурилуулалт хийж, антенн чиглүүлэхдээ РБХ инженер Гомбосүрэн 98101383 холбогдох
- 4. Цахилгааны холболт эхэлж холбохдоо ЗТХ дарга Буянхишиг 98101188-тай ярьж холболт хийх
- 5. Дамжуулах төхөөрөмжийн холболт хийхдээ ДСХ дарга Батбаяр 98101604-тай ярьж холболт хийх
- 6. Шилэн кабелийн холболт хийхдээ КШХ дарга Эрдэнэбаяр 98101656-тай ярьж холболт хийх

Техникийн даалгавар боловсруулсан:

ТТГ, СТХ инженер С.Пүрэвсүрэн /98101271/

Хянасан:

ТТГ, СТХ ахлах инженер Н.Хүрэлтогоо

Өргөрөг:	47.892021°	
Уртраг:	106.900391°	
УБ861722		

Тоо хэмжээ	Нэмэлт тайлбар		
3	Агалгахааа		
	Агуулахаас		
енний чиглэлийн ,	дагуу Т		
0	Антенний холболт		
6	хийх /сайт дээр		
	байгаагаар/		
6	УБ агуулах руу		
O	э Б агуулах руу		
6	УБ агуулах руу		
6	Антенний холболт		
6	хийх /сайт дээр байгаагаар/		
	оаигаагаар/		
	Антенний холболт		
120m*3	хийх /сайт дээр		
120111 3	байгаагаар/		
	Антенний холболт		
9	хийх /сайт дээр		
-	байгаагаар/		
Тоо хэмжээ	Нэмэлт тайлбар		
3			

огдох.