

**Гүйцэтгэх ажлын дэлгэрэнгүйг хавсралт шитнээс харна уу.**

Техникийн даалгавар				
Сайтын нэр:	Яармаг НЗ/ДТГ - Яармаг			
Сайтын байршил:	УБ Хан-Уул дүүрэг			
Хийгдэх ажил:	3,4G			
Сайтын зэрэглэл:	3G суурилуулах			
Сайтын төрөл	Indoor			
Сайтын өрөө: □	Сервэрийн өрөөнд суурилуулах			
	Төхөөрөмжийн бүлэг	Төхөөрөмжийн нэр	сонголт	Хэмжих нэгж
Радио төлөвлөлт	3G	NodeB	BBU8200	ширхэг
		RRU суурилуулах	RRUтогтоогч/ хананд суурилуулагч	ширхэг
			RRU8881	ширхэг
		Splitter	2way	ширхэг
		Coupler	6dB	ширхэг
		Coupler	3dB	ширхэг
		Омни антенн	/Indoor 5dBi/	ширхэг
		Панелл антенн	/Indoor 5dBi/	ширхэг
		Фидер кабель	1/2 - диаметртэй	метр
		Трансивер холбох	MM-2Gbps	ширхэг
		Шилэн кабель	SM150[м]	ширхэг
			SM50[м]	ширхэг
		Jumper кабелүүдийг холбох	32/32 - Jumper	ширхэг
Зай тэжээл төлөвлөлт	Цахилгаан тэжээлийн хэсэг	RRU тэжээлийн кабель	RVVP[2*4мм2]	метр
		Ground кабель	10м ПБ3-1*25мм2	метр
		Шулуутгагч	ZXDU500	ширхэг
		Батарей	12B-100AH	ширхэг
		Төхөөрөмжийн Rack	ZXDU500 шулуутгагч	ширхэг
		Батарей холбох DC кабель	(ПБ3 1*25мм2)	метр
		Шулуутгагч холбох кабель	КГ [4*10мм2]	метр
		RRU газардуулгын кабель	(ПБ3-1*25мм2)	метр
		Газардуулгын кабель	ПБ3-1*25мм2	метр
		DC тэжээлийн кабель	RVVP[2*4мм2]	метр
		Газардуулагын шин		ширхэг
		Ерөнхий тэжээлийн холболтын эхний цэг		
		Ерөнхий тэжээл кабель	КГ[4*10мм2]	метр
		AC box	ZXDL01 380V box	ширхэг
	Тоолуурын иж бүрдэл	Тоолуур марк	DTS122	ширхэг
	Сайтын дагалдах хэрэгсэл	Хэрэглэгч холбох розетка	1 фазын	ширхэг
		Дагалдах хэрэгсэл	3,4G - дагалдагч	ширхэг
	Туслан гүйцэтгэгч	Хийгдэх ажил	Сонголт	Хэмжих нэгж





<b>Өргөрөг:</b>	47.871413°
<b>Уртраг:</b>	106.834747°
<b>Түлхүүрийн мэдээлэл:</b>	

Тоо хэмжээ	Нэмэлт тайлбар
1	/Бүх боард /
4	
4	
8	
18	
6	
31	
2	
500	
8	
2	
2	
8ш	
30м	
20.0	
1	
8	
1	
6	Цэнхэр, Улаан өнгийн кабель тус бүр 3м
8	
8	
10	төхөөрөмж холбох.
15	
1	9-давхарын төхөөрөмжийн өрөөнд
В1- давхарын төхөөрөмжийн өрөөний нэгдсэн шитнээс татах .	
170	/Ашиглах хүчдэл 380В /
1	9-давхарын төхөөрөмжийн өрөөнд
1	/ В1 - давхарын ерөнхий тэжээлийн шиттэнд
1	
5	
Тоо хэмжээ	Нэмэлт тайлбар

32-57  
21-759











