## Гүйцэтгэх ажил

3Жи - NodeB бааз станцын угсралт, антенны угсралт

№         Гүйцэтгэх ажил         Хэмжээ         төрөл         Ажлын ээлэх хувь         Нийт ажлын залх хувь         Ажлын ээлэх хүвь         Аголо хүр	_	ЗЖи - NodeB бааз станцын угсралт, антенны угс	ралт	,		1	
RRU угсарч, полд бэхлэхдээ бусад төхөөрөмж болон антенныг хөдөлгөхөд саад болохооргүй, ажиллахад саадгүй цэг дээр полны голд байрлуулах   3ш SM50 20%	№	Гүйцэтгэх ажил	Хэмжээ	төрөл		ажлын	хөлс
2 болон антенныг хөдөлгөхөд саад болохооргүй, ажиллахад саадгүй цэг дээр полны голд байрлуулах  3 Бааз станц болонRRU хооронд тусгай гуурсан хоолойгоор ОF кабелийг маш нямбай татах  4 Фрөөн доторхи DC box болон гадна DC box хооронд DC кабель татах  5 Антенны feeder јшпрег-ийг холбох  Кабель дарагчийг трэй эсвэл ханан дээгүүр  6 тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл төгсгелийн үзүүрүүд дээр тэмдэглэгээ хийх  7 Цамхаг дээрхи төхөөрөмжүүдийг газардуулгад холбох  Антенн болон жампер кабелийг холбох дараалал:  1. Хуурай орчинд кабелийг холбох дараалал:  1. Хуурай орчинд кабелийг холбох дараалал:  1. Хуурай орчинд кабелийг холбох дараалал:  2 удаа лентээр ороох  3 Лентээр 2 удаа ороох  4. Коннекторын дээд болон доод буланг cable-tie-р бэхлэх  9 интенныг заасан чиглэл рүү луужин ашиглан сhk  5 %  10 Антенныг механик тилтийг ТД-ын градусаар  10 Книт	1	Сектор антенныг угсарч, цамхагт бэхлэх	3ш	65	15%		
3   20%	2	болон антенныг хөдөлгөхөд саад болохооргүй, ажиллахад саадгүй цэг дээр полны голд	3ш		15%	100%	
4       Орөөн доторхи DC бох болон гадна DC бох хооронд DC кабель татах       3*30м       [2x4мм2]       10%         5       Антенны feeder jumper-ийг холбох       6ш       32/32       5%         6       Кабель дарагчийг трэй эсвэл ханан дээгүүр       chk       5%         6       тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл төгсгөлийн үзүүрүүд дээр тэмдэглэгээ хийх       chk       10%         7       Цамхаг дээрхи төхөөрөмжүүдийг газардуулгад холбох       chk       10%         Антенн болон жампер кабелийг холбох дараалал:	3		3ш	SM50	20%		
Кабель дарагчийг трэй эсвэл ханан дээгүүр тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл төгсгөлийн үзүүрүүд дээр тэмдэглэгээ хийх  7 Цамхаг дээрхи төхөөрөмжүүдийг газардуулгад холбох Антенн болон жампер кабелийг холбох дараалал: 1. Хуурай орчинд кабелийн холболтыг хийж 2 удаа лентээр ороох 8 2. Заваан хараар 2 удаа ороох 3. Лентээр 2 удаа ороох 4. Коннекторын дээд болон доод буланг cable-tie-р бэхлэх  9 Антенныг заасан чиглэл рүү луужин ашиглан chk 5% 10 Антенныг механик тилтийг ТД-ын градусаар Нийт	4		3*30м		10%		
6       тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл       chk       5%         7       Цамхаг дээрхи төхөөрөмжүүдийг газардуулгад холбох       chk       10%         Антенн болон жампер кабелийг холбох дараалал:       1. Хуурай орчинд кабелийн холболтыг хийж 2 удаа лентээр ороох       1. Хуурай орчинд кабелийн холболтыг хийж 2 удаа лентээр ороох       10%         8       2. Заваан хараар 2 удаа ороох       chk       10%         4. Коннекторын дээд болон доод буланг cable-tie-р бэхлэх       10%       5%         9       Антенныг заасан чиглэл рүү луужин ашиглан сhk       5%         10       Антенныг механик тилтийг ТД-ын градусаар       chk       5%	5	Антенны feeder jumper-ийг холбох	6ш	32/32	5%		
7 холбох       спк       10%         Антенн болон жампер кабелийг холбох дараалал:       1. Хуурай орчинд кабелийн холболтыг хийж 2 удаа лентээр ороох       10%         8 2. Заваан хараар 2 удаа ороох       сhk       10%         3. Лентээр 2 удаа ороох       4. Коннекторын дээд болон доод буланг cable-tie-р бэхлэх       5%         9 Антенныг заасан чиглэл рүү луужин ашиглан сhk       5%         10 Антенныг механик тилтийг ТД-ын градусаар       chk       5%         Нийт	6	тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл	chk		5%		
1. Хуурай орчинд кабелийн холболтыг хийж 2 удаа лентээр ороох       10%         8 2. Заваан хараар 2 удаа ороох       10%         3. Лентээр 2 удаа ороох       4. Коннекторын дээд болон доод буланг cable-tie-р бэхлэх         9 Антенныг заасан чиглэл рүү луужин ашиглан chk       5%         10 Антенныг механик тилтийг ТД-ын градусаар       chk       5%         Нийт       5%	7		chk		10%		
9   Chk	8	<ol> <li>Хуурай орчинд кабелийн холболтыг хийж 2 удаа лентээр ороох</li> <li>Заваан хараар 2 удаа ороох</li> <li>Лентээр 2 удаа ороох</li> <li>Коннекторын дээд болон доод буланг cable-tie-p</li> </ol>			10%		
Нийт	9	<del>Антенныг заасан чиглэл рүү луужин ашиглан</del>	chk		5%		
Нийт	10	Антенныг механик тилтийг ТД-ын градусаар	chk		5%		
Нийт дүн			•			•	
		Нийт дүн	[				

Гүйцэтгэл ийн хувь