

“ILS7000 SYSTEM /LOC-7013B and GP7033B/ /NUBIA/ СУУЛТЫН СИСТЕМИЙН ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН СЭЛБЭГИЙН ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

2019 оны 07 дугаар сарын 17-ны өдөр

1. ЕРӨНХИЙ ЗҮЙЛ

Энэ техникийн тодорхойлолтод Холбоо,Навигаци, Ажиглалтын албанд ашиглагдаж байгаа INDRA NAVI хэрэглэлээр буулт үйлдэх ILS NORMARC 7000B системийн сэлбэгийн техникийн үзүүлэлтийг тусгасан болно.

2. ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА

Нийлүүлэгч нь техникийн тодорхойлолтод нийцсэн сэлбэгүүдийг нийлүүлнэ.

- 2015 онд үйлдвэрлэгдсэн INDRA NAVI ILS NORMARC 7000B загварын хэрэглэлээр буулт үйлдэх системийн курсийн болон глиссадын радио дохиологчид сууриглагдаж хэвийн ажиллах сэлбэг байна.
- Сэлбэг нь урьд нь ашиглагдаагүй шинэ байна.
- Сэлбэг материал нь үйлдвэрлэгчийн дагалдах бичиг баримт, гарал үүслийг нотлох баримт, хаяг шошготой байна.
- Сайжруулалт хийгдсэн хувилбартай модуль нийлүүлэгдэх бол үйлдвэрлэгчийн энэхүү тодорхойлолтод заагдсан сэлбэгийн оронд ашиглаж болно гэсэн баталгааны бичигтэй байна.

3. ТЕХНИКИЙН ҮЗҮҮЛЭЛТ

Нийлүүлэгдэх сэлбэг хэрэгслийн техникийн үзүүлэлтүүд нь доорх шаардлагыг хангасан байна.

№	Сэлбэгийн нэр	Парт дугаар	Rev	Тоо ширхэг
1	SP /Slave Panel/	1754A	1	1
2	MOXA Converter Nport51 series	Nport 5110A	-	2

4. НИЙЛҮҮЛЭХ ТОО ХЭМЖЭЭ

№	Сэлбэгийн нэр	Хэмжих нэгж	Нийлүүлэх тоо	Техникийн үзүүлэлт
1	SP /Slave Panel/	ширхэг	1	3-т заагдсан техникийн үзүүлэлтүүдийг бүрэн хангасан байна.
2	MOXA Converter Nport51 series	ширхэг	2	

5. ХҮЛЭЭН АВАХ

Нийлүүлэгч нь техникийн үзүүлэлтийг хангасан сэлбэг хэрэгслийг нийлүүлнэ.

ИНЕГ-ын даргын тушаалаар томилогдсон ажил хүлээн авах комисс нь техникийн тодорхойлолтын дагуу техникийн үзүүлэлт болон иж бүрдлийг шалгаж, ажил хүлээн авах актыг үйлдсэнээр барааг хүлээн авсанд тооцно.

Баталгаат засварын хугацаа нь ажил хүлээн авах комисс нь актад гарын үсэг зурж, хүлээн авснаас хойш 12 сар

Ачааг хүргэх цэг. ИНЕГ

