

Аюулгүй байдлын тоног төхөөрөмжүүдийн сэлбэг, хэрэгслүүдийн техникийн тодорхойлолт

Ерөнхий зүйл: Энэхүү техникийн тодорхойлолтоор Олон улсын нисэх онгоцны шинэ буудлын үйл ажиллагааг эхлүүлэх бэлтгэл ажлын хугацаанд барилга, байгууламж, тоног төхөөрөмжид гарч болзошгүй эвдрэл гэмтэлд шаардагдах нөөц хөрөнгөөр хэрэгжүүлэх аюулгүй байдлын тоног төхөөрөмжүүдийн сэлбэг, хэрэгслүүдийн техникийн шаардлагыг тусгасан болно.

1. Тэсрэх бодис илрүүлэх төхөөрөмжийн рентген туяаны генератор /HI-RAY 9DB MJ Set EDtS/EDX2is/

№	Нэр:	Рентген цацрагийн генератор, хөргүүрийн хамт
1.1	Хэмжих нэгж	Иж бүрдэл
1.2	Тоо хэмжээ	1
1.3	Хэрэглээ, зориулалт	Улаанбаатар хотын олон улсын шинэ нисэх буудлын аюулгүй байдлын үзлэгт
1.4	Ашиглалт	Рентген цацрагийн генератор нь шинэ, ашиглалтын хувьд найдвартай, техникийн үйлчилгээ хийх шаардлагагүй байх
1.5	Чанар төвшин	2019 оноос хойш үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
1.6	Техникийн үзүүлэлт	HI-SCAN 10080EDX-2is тэсрэх бодис илрүүлэх төхөөрөмжид тохирох HI-RAY 9DB MJ төрлийн байх
1.7	Техник ашиглалтын заавар	Төхөөрөмж нь өөрийн техник ашиглалтын Англи, Монгол хэлний заавартай байх
1.8	Баталгаат хугацаа	Үйлдвэрлэгчээс тогтоож өгсөн хугацааг баримтлана /Барааг хүлээж авснаас хойш/
1.9	Брендийн хувьд	Төхөөрөмж нь дэлхийд танигдсан нэртэй брендийн бүтээгдэхүүн байх бөгөөд тухайн ондоо үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
1.10	Дүрэм, заавар	2006/42/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, ISO1600(33DIN) стандартуудыг хангадаг байх шаардлагатай

2. Гар тээшний рентген төхөөрөмжийн “PI” электрон хавтан /PI 6.4, Hiscan HS6040i

№	Нэр:	Интерфейсийн хавтан
2.1	Хэмжих нэгж	Ширхэг
2.2	Тоо хэмжээ	1
2.3	Хэрэглээ, зориулалт	Улаанбаатар хотын олон улсын шинэ нисэх буудлын аюулгүй байдлын үзлэгт
2.4	Ашиглалт	Интерфейсийн хавтан нь шинэ, ашиглалтын хувьд найдвартай байх
2.5	Чанар төвшин	2019 оноос хойш үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
2.6	Техникийн үзүүлэлт	HI-SCAN 6040i рентген төхөөрөмжүүдэд тохирох PI-6.4 төрлийн байх
2.7	Техник ашиглалтын заавар	Төхөөрөмж нь өөрийн техник ашиглалтын Англи, Монгол хэлний заавартай байх
2.8	Баталгаат хугацаа	Төхөөрөмжийг ашиглалтад хүлээлгэж өгснөөс хойш 12 сараас доошгүй байх
2.9	Брендийн хувьд	Төхөөрөмж нь дэлхийд танигдсан нэртэй брендийн бүтээгдэхүүн байх бөгөөд тухайн ондоо үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
2.10	Дүрэм, заавар	2006/42/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, ISO1600(33DIN) стандартуудыг хангадаг байх шаардлагатай

3. Тэсрэх бодис илрүүлэх төхөөрөмжийн програм хангамжийн түлхүүр /Dongle SD for HS10080EDX-2is/

№	Нэр:	Дүрс шинжилгээний компьютерийн програм хангамжийн электрон түлхүүр
3.1	Хэмжих нэгж	Ширхэг
3.2	Тоо хэмжээ	1
3.3	Хэрэглээ, зориулалт	Улаанбаатар хотын олон улсын шинэ нисэх буудлын аюулгүй байдлын үзлэгт
3.4	Ашиглалт	Програм хангамжийн түлхүүр нь шинэ, ашиглалтын хувьд найдвартай байх
3.5	Чанар төвшин	2019 оноос хойш үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
3.6	Техникийн үзүүлэлт	HI-SCAN 10080EDX-2is тэсрэх бодис илрүүлэгч төхөөрөмжүүдэд тохирох Dongle SD төрлийн байх
3.7	Техник ашиглалтын заавар	Төхөөрөмж нь өөрийн техник ашиглалтын Англи, Монгол хэлний заавартай байх
3.8	Баталгаат хугацаа	Төхөөрөмжийг ашиглалтад хүлээлгэж өгснөөс хойш 12 сараас доошгүй байх

3.9	Брендийн хувьд	Төхөөрөмж нь дэлхийд танигдсан нэртэй брендийн бүтээгдэхүүн байх бөгөөд тухайн ондоо үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
3.10	Дүрэм, заавар	2006/42/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, ISO1600(33DIN) стандартуудыг хангадаг байх шаардлагатай

4. Modbus TCP/RTU сүлжээний хувиргагч төхөөрөмж /Мoxa Mgate MB3170/

№	Нэр:	Modbus TCP/TRU сүлжээний хувиргагч төхөөрөмж
4.1	Хэмжих нэгж	Ширхэг
4.2	Тоо хэмжээ	1
4.3	Хэрэглээ, зориулалт	Улаанбаатар хотын олон улсын шинэ нисэх буудлын барилгын удирдлагын системд
4.4	Ашиглалт	Сүлжээний хувиргагч төхөөрөмж нь шинэ, ашиглалтын хувьд найдвартай байх
4.5	Чанар төвшин	2019 оноос хойш үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
4.6	Техникийн үзүүлэлт	МОХА үйлдвэрлэгчийн Mgate MB3170 төрлийн байх
4.7	Техник ашиглалтын заавар	Төхөөрөмж нь өөрийн техник ашиглалтын Англи, Монгол хэлний заавартай байх
4.8	Баталгаат хугацаа	Төхөөрөмжийг ашиглалтад хүлээлгэж өгснөөс хойш 12 сараас доошгүй байх
4.9	Брендийн хувьд	Төхөөрөмж нь дэлхийд танигдсан нэртэй брендийн бүтээгдэхүүн байх бөгөөд тухайн ондоо үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай

5. Өргөн өнцгийн камерийн дэлгэцийн карт /MV-32PCDO, 2 output DVI card/

№	Нэр:	Дэлгэцийн карт
5.1	Хэмжих нэгж	Ширхэг
5.2	Тоо хэмжээ	1
5.3	Хэрэглээ, зориулалт	Улаанбаатар хотын олон улсын шинэ нисэх буудлын аюулгүй байдлын үзлэгт
5.4	Ашиглалт	Дэлгэцийн карт нь шинэ, ашиглалтын хувьд найдвартай байх
5.5	Чанар төвшин	2019 оноос хойш үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай
5.6	Техникийн үзүүлэлт	For-A үйлдвэрлэгчийн MV-3200 Multi Viewer өргөн өнцгийн хяналтын дурангийн системийн MV-32PCDO төрлийн 2 DVI гаргалттай дэлгэцийн карт байх
	Техник	Төхөөрөмж нь өөрийн техник ашиглалтын Англи,

5.7	ашиглалтын заавар	Монгол хэлний заавартай байх
5.8	Баталгаат хугацаа	Төхөөрөмжийг ашиглалтад хүлээлгэж өгснөөс хойш 12 сараас доошгүй байх
5.9	Брендийн хувьд	Төхөөрөмж нь дэлхийд танигдсан нэртэй брендийн бүтээгдэхүүн байх бөгөөд тухайн ондоо үйлдвэрлэгдсэн шинэ байх шаардлагатай

6. Барааг хүлээж авах: Захиалагчийн томилсон ажил хүлээж авах комисс барааг шалгаж туршиж, хүлээн авах акт үйлдсэний дараа барааг хүлээж авсанд тооцно.
7. Сэлбэгийг барааны гарал үүслийн гэрчилгээний хамт нийлүүлнэ.
8. Барааг хүргэх хүргэх эцсийн цэг: Улаанбаатар нисэх онгоцны шинэ буудал.