

УЛААНБААТАР ХОТ
БАТЛАВ.
ТЭРГҮҮН ДЭД ЗАХИРАЛ БӨГӨӨД
ЕРӨНХИЙ ДИСПЕТЧЕР Б.БААТАР

РЕЛЕ ХАМГААЛАЛТЫН ЛАБОРАТОРИЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ХАРИУЦЛАГА
БОЛОН ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН ЭРСДЭЛИЙН ДААТГАЛД ТАВИГДАХ
ТЕХНИКИЙН ШААРДЛАГА

1. Зорилго

Хяналтын ажил эрхэлдэг төрөл бүрийн байгууллагын ажиллагаанд тавих шаардлага MNS ISO/IEC 17020:2013 стандартын 5.4 заалтын дагуу Реле хамгаалалтын лабораторийн тоног төхөөрөмж, үйл ажиллагаанаас үүдэн гарах эрсдэлийн зардалыг даатгалаар нөөцийн сан бүрдүүлж шийдвэрлэнэ.

2. Даатгалын зориулалт

2.1. Тоног төхөөрөмжийн даатгал

Д/д	Тоног төхөөрөмжийн нэр	Хөрөнгийн үнэлгээ	Даатгалын хураамж (хувь)	Жилийн дүн
1	OMICRON CMC 356	79,970,000	1.4	1,119,580.00
2	OMICRON CPC 100	131,500,000	1.4	1,841,000.00
3	Power Quality Anazyler	18,920,000	1.4	264,880.00
4	Hipot slaughter	6,000,000	1.4	84,000.00

2.2. Хариуцлагын даатгал

Д/д	Зориулалт	Хөрөнгийн үнэлгээ	Даатгалын хураамж (хувь)	Жилийн дүн
1	Үйл ажиллагааны хариуцлагын даатгал	100,000,000	1	1,000,000

3. Тавигдах шаардлага

- 3.1. Тоног төхөөрөмжийн даатгалд үндсэн үнийн дүнг үндэслэж нөхөн олговорыг тооцно.
- 3.2. Тоног төхөөрөмжийн даатгалын гэрээний хугацааг өмнөх даатгалын хугацаа дуусгавар болсоны дараа шинээр хугацааг сунгаж байгуулна.
- 3.3. Нөхөн олговорыг даатгуулагч компанийн гэмтлийн актыг үндэслэн эсвэл үйлдвэрлэгч компанийн үнийн санал түүнтэй дүйцэхүйц дүнгээр тогтоож нөхөн олговрыг олгоно.

3.4. Нөхөн олговрыг гэмтлийн акт гарсан хойш ажлын 5 хоногт буцаан олгоно.

Хянасан:

РХАА-ны дарга



Ч.АМАРСАНАА

РХАА-ны ахлах инженер



Ч.МӨНХ-ЭРДЭНЭ

Боловсруулсан:

РХ-ын лабораторийн инженер



Ц.БАЯРЖАРГАЛ



Тэргүүн дэд захирал бөгөөд
ерөнхий диспетчер

Б.Баатар

**ДУТ ХХК-ийн 2020-2021 онд даатгалд хамрагдах мэдээллийн технологийн
тоног төхөөрөмжүүдийн жагсаалт**

2020.03.30

д/д	Код	Даатгалд хамруулах тоног төхөөрөмжийн нэрс	Тоо ширхэг	Үнэлгээ	Холбоо	СКАДА	Компьютер	Тоолуур
1	2030-01-011	Шилэн кабелийн төгсгөлийн төхөөрөмж RAD.4U.MP2100	1	19,701,670				
2	20580238	АТС TDA-200	1	25,946,627				
3	2002-10-012	Байгууламж холбооны шугам/ ДУТ-ДЦСЗруу/	1	137,500,000				
4	2002-10-014	Байгууламж холбооны шугам /ДУТ-406 шкаф/	1	28,710,000				
5	20580359	Мультиплексор MP2104	1	31,737,383				
6	20580350	Мультиплексор PMX-3004	1	7,930,579				
7	20580416	АТС TDA-100	1	25,946,627				
8	2004-10-351	Өндөр давтамжийн холбоо powerlink	1	63,960,548				
9	2030-01-002	COBUX	1	11,200,000.00				
10	2030-01-003	POSUM	1	15,500,000.00				
11	2030-01-004	Optical laser X1.2 LC SFP, 1550nm	1	12,000,000.00				
12	2030-01-005	STM-1 access unit, VC12	1	22,500,000.00				
13	2030-01-006	Aggregate optical Unit STM1/STM4, SFP Units support	1	19,200,000.00				
14	2030-01-007	2 Mb/s IF (E1), 8 G.703 Interfaces 8	1	16,000,000.00				
15	2030-01-008	Ethernet switch, 8 ports, PoE	1	7,200,000.00				
16	2030-01-012	MP-2100M-ML-2E1/SC/13L module	1	9,500,000.00				
17	2030-01-014	MP2100M-E&M8 module	1	5,600,000.00				
18	2030-01-016	Медиа конвертор /FIB1-E1R-SC-20B/A/	1	900,000.00				
19	201020507	Диспетчерийн коммутатор	1	134,990,000				
20	2010-00-552	Нетбүүк /i7 DELL/	1	1,989,000				
21	2004-10-508	ДДЦС-ын 48 В-ын тогтмол үүсгүүр	1	39,925,000				
22	2004-10-497	DC панель /053 - 220/110/35 кВ-ын Эрдэнэт дэд станц/	1	11,922,003				

ТЭРГҮҮН ДЭД ЗАХИРАЛ БӨГӨӨД
ЕРӨНХИЙ ДИСПЕТЧЕР



Б.БААТАР

Тээврийн хэрэгслийн даатгалын ажлын даалгавар

№	Даатгалын нөхцөл	Үзүүлэлт
1	Даатгуулах автомашины тоо	5
2	Даатгуулах хугацаа	1 жил
3	Авто машины даатгал	Иж бүрэн даатгал

№	Тээврийн хэрэгслийн нэр	Улсын дугаар	Үйлдвэрлэсэн улс, он	Ашиглан орсон он	Арлын дугаар	Моторын дугаар	Анхны өртөг
1	Хьюндай Соната-LF	01-06 УБҮ	Солонгос, 2014	2015	KMHE241CA FA049192	2000	49,900,000
2	Chevrolet colorado	01-93 УНӨ	2014	2016	MMM148FLO EH633428	2500	64,500,000
3	Ланд круйзер200	33-99 УНБ	2018	2018	SN1AN08W7 6C504613	4608	228,000,000
4	Хьюндай Старекс	63-12 УБП	2016	2017	РАНУ87706 3	2359	74,500,000
5	Ланд круйзер200					4608	262,800,000
Нийт							679,700,000

Танилцсан:ЗУХ-ийн дарга

Хянасан:Эдийн засагч

Боловсруулсан:ЗУХ-ийн НҮМ

Б.Биндэръяа

Д.Байгалмаа

Л.Ганзориг