

ОРОН СУУЦ НИЙТИЙН АЖ АХУЙН УДИРДАХ ГАЗАР

**ДУЛААНЫ ДУЛААНЫ РЕЛЕ, ХАЙРЦАГ НИЙЛҮҮЛЭХ  
ҮНИЙН САНАЛ АВАХ БАРИМТ БИЧИГ**

**Төслийн нэр: ДУЛААНЫ РЕЛЕ, ХАЙРЦАГ НИЙЛҮҮЛЭХ**

**Төслийн дугаар: ОСНААУГ –БМ- 20/09**

Улаанбаатар хот  
2020 он

## Нэг. ҮНИЙН САНАЛ АВАХ УРИЛГА

**Орон сууц нийтийн аж ахуйн удирдах газар ОНӨААТҮГ** нь эрх бүхий тендерт оролцогчдоос **Дулааны реле нийлүүлэх** тухай цахим тендер ирүүлэхийг урьж байна.

Тендерт оролцогч нь тендерийн баримт бичгийг илгээхийн өмнө 30,000 /гучин мянган/ төгрөгийг цахим систем ашиглан төлсөн байх ёстой.

Үнийн саналыг **2020 оны 09 дүгээр сарын 18-ны өдрийн 10 цаг 30 минутаас өмнө** цахим системд ирүүлэх ба нээлтэд оролцох хүсэлтэй тендерт оролцогчдыг байлцуулан тендерийг **2020 оны 09 дүгээр сарын 18-ны өдрийн 11 цаг 00 минутад** нээнэ.

Гадаадын этгээд тендер ирүүлэх эрхтэй, эрхгүй эсэх: **Эрхгүй**  
Дотоодын давуу эрх тооцох эсэх: **Тооцохгүй**

Сонирхсон этгээд тендерийн баримт бичиг болон бусад мэдээллийг доорх хаягаар авч болно.

Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 6 дугаар хороо, Бумцэндийн гудамж, Их тойруу.  
Орон сууц нийтийн аж ахуйн удирдах газар

Утас:70111742

Цахим хаяг: [www.tender.gov.mn](http://www.tender.gov.mn)

## Хоёр. ТЕНДЕРТ ОРОЛЦОГЧДОД ӨГӨХ ЗААВАРЧИЛГАА

1. Эрх бүхий тендерт оролцогч ба эрх бүхий бараа

1.1. Тендерт оролцогч нь “Төрийн болон орон нутгийн өмчийн хөрөнгөөр бараа, ажил, үйлчилгээ худалдан авах тухай” хуулийн 14-16 дугаар зүйл буюу Тендер шалгаруулалтын өгөгдлийн хүснэгт /цаашид “ТШӨХ” гэх/-д заасан холбогдох шаардлагыг хангасан байна.
2. Тендер ирүүлэх, тендерийн нээлт

2.1. Захиалагч тендерүүдийг ТШӨХ-д заасан захиалагчийн хаягаар, ТШӨХ-д заасан огноо, цагаас өмнө хүлээн авна.

2.2. Тендерийг ТШӨХ-д заасан хугацаанд, ТШӨХ-д заасан газар нээлтийг хийнэ.
3. Тендерийн иж бүрдэл

3.1. Тендерт оролцогчийн бэлтгэж ирүүлэх тендер нь дараах зүйлээс бүрдэнэ. Үүнд:

  - (а) Үнийн санал;
  - (б) Үнийн болон нийлүүлэлтийн хуваарь;
  - (в) Чадварын мэдээлэл /санхүүгийн тайлан, туршлагын мэдээлэл, гэрээ гүйцэтгэсэн ажлын гэрээний хуулбар/ болон бусад баримт бичиг;
  - (г) Шаардлагатай тусгай зөвшөөрөл;
  - (д) [Бэлтгэж ирүүлэх шаардлагатай бусад материалыг жагсаана.]
4. Тогтмол үнэ

4.1. Тендерт оролцогчийн санал болгосон үнэ нь төгрөгөөр илэрхийлэгдсэн байх ба гэрээг хэрэгжүүлэх хугацаанд тогтмол байна. Үнийн тохируулгын нөхцөлтэйгээр ирсэн үнийн саналаас татгалзана.
5. Техникийн тодорхойлолт ба арилжааны нөхцөлүүд

5.1. Нийлүүлэх бараа нь техникийн тодорхойлолтын шаардлагыг бүрэн хангасныг тендерт оролцогч батлах үүрэгтэй. Нийлүүлэх бараа нь техникийн тодорхойлолтын шаардлагаас зөрсөн тохиолдолд тухайн тендерээс татгалзана.

5.2. Тендерт оролцогч нь энэ баримт бичигт заасан арилжааны нөхцөлүүдийг бүрэн хангасныг албан бичгээр батлан тендерийн хамт ирүүлнэ.
6. Үнийн саналын хүчинтэй байх хугацаа

6.1. Үнийн санал нь түүнийг ирүүлсэн өдрөөс хойш **45** хоногийн хугацаанд хүчинтэй байна.
7. Санал болгосон үнэ, түүнийг үнэлэх

7.1. Тендерт оролцогч үнийн саналдаа холбогдох бүх даатгал, тээврийн зардал, татвар, хураамжийг оруулж үнийн хуваарийн дагуу ирүүлнэ.

7.2. Бараа нийлүүлэлтийн хуваарьт заасан бараа нь **ТШӨХ-д** заасан багцаас бүрдэх ба багцад орсон нэр төрөл бүрд заавал үнийн санал ирүүлнэ.

7.3. Захиалагч техникийн тодорхойлолт болон бусад нөхцөл шаардлагыг хангасан оролцогчдын үнийг харьцуулж хамгийн бага үнэ санал болгосон тендерт оролцогчид гэрээ байгуулах эрхийг олгоно.
8. Гэрээ байгуулах эрх олгох тухай мэдэгдэл

8.1. Захиалагч нь шалгарсан тендерт оролцогчид гэрээ байгуулах эрх олгосныг түүний тендер хүчинтэй байх хугацаа дуусахаас өмнө албан бичгээр мэдэгдэнэ. Энэ мэдэгдэлд гэрээнд заасны дагуу хийгдэх ажилд төлөх мөнгөн дүн буюу гэрээний үнийг заана. Гэрээний үнэ нь залруулга болон үнийн хөнгөлөлтийг (түүний дотор нөхцөлтэй үнийн хөнгөлөлт) тооцсон тендерийн үнэ байна.

Гурав. **ТЕНДЕР ШАЛГАРУУЛАЛТЫН ӨГӨГДЛИЙН ХҮСНЭГТ**

ТӨӨЗ-ны холбогдох заалт	Шалгуур үзүүлэлт
ТӨӨЗ 1.1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Үнийн саналыг маягтын дагуу бэлтгэж, баталгаажуулан ирүүлнэ.</li> <li>2. Улсын бүртгэлийн гэрчилгээний хуулбар</li> <li>3. Сүүлийн нэг /2019 он/ жилийн аудитлагдсан санхүүгийн тайлан, дүгнэлтийн хамт ирүүлэх</li> <li>4. Ижил төстэй ажил гүйцэтгэсэн туршлагын мэдээлэл: /2019 оны гэрээгээр нийлүүлсэн барааны гэрээний хуулбар, гэрээ дүгнэсэн протокол, актны хамт ирүүлэх/</li> <li>5. Бараа нийлүүлэлтийн хугацаа</li> <li>6. Татварын тодорхойлолт ирүүлэх. /Монгол Улсын хуулийн дагуу татвар, хураамж, төлбөрөө тухайн тендер нээсэн өдрийн байдлаар бүрэн төлсөн байна. Татварын тодорхойлолтыг Татварын ерөнхий газрын <a href="http://www.etax.mta.mn">www.etax.mta.mn</a> сайтаас авч ирүүлэх ба энэхүү тодорхойлолт нь тендер нээсэн өдрийн байдлаар хүчинтэй байна. Мөн татварын байгууллагаас тодорхойлолт хүсэхэд татгалзах зүйлгүй тухай болон тендер шалгаруулалт зохион байгуулах журмын дагуу татвар төлөлт, Сангийн яамны санхүүгийн тайлангийн сангаас санхүүгийн тайлангийн талаарх шаардлагатай мэдээллийг тендер нээсэн өдрийн байдлаар шалгахад татгалзах зүйлгүй тухай мэдэгдлийг албан бичгээр ирүүлнэ.</li> <li>7. “Хугацаа хэтэрсэн зээл болон зээлийн хүүгийн төлбөрийн үлдэгдэлгүй” тухай харилцагч бүх банкны тодорхойлолтыг эх хувиар нь ирүүлнэ.</li> <li>8. Санал болгож буй барааг санал болгосон үнээрээ хугацаандаа нийлүүлэхийг баталсан албан бичиг ирүүлнэ.</li> <li>9. Нийслэлийн шүүхийн шийдвэр гүйцэтгэх газрын тодорхойлолт</li> <li>10. НӨАТ төлөгчийн гэрчилгээний хуулбар</li> <li>11. Баталгаат хугацаа 1 жил эсхүл түүнээс дээш жил байна. /Баталсан албан бичиг ирүүлнэ/</li> <li>12. Нийлүүлэх барааны дэлгэрэнгүй танилцуулгыг ирүүлнэ. /зураг, техникийн тодорхойлолтод байгаа үзүүлэлтийг санал болгож байгаа барааны үзүүлэлттэй харьцуулан ирүүлэх/</li> <li>13. Нийлүүлэх бараа нэг бүрийн техникийн тодорхойлолт ирүүлэх</li> <li>14. Гадаад хэл дээрх бүх материалыг хууль ёсны баталгаат орчуулгаар орчуулан ирүүлнэ.</li> <li>15. ТШӨХ-д заасан материалуудын аль нэгийг тендерт хавсарган ирүүлээгүй бол тухайн тендерээс татгалзах үндэслэл болно.</li> </ol> <p>Тендерт оролцогч тухайн ажилд шаардлагатай дараах тусгай зөвшөөрөлтэй байх шаардлагатай. Үүнд: <b>Шаардлагагүй</b></p>
ТӨӨЗ 2.1	<p>Тендер хүлээн авах хаяг, эцсийн хугацаа нь:</p> <p>Байгууллагын хаяг: <i>Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 6-р хороо, Бумцэндийн гудамж, Их тойруу, Орон сууц нийтийн аж ахуйн удирдах газар</i></p> <p>Цахим хаяг: <a href="http://www.tender.gov.mn">www.tender.gov.mn</a></p> <p>Утас:70111742</p> <p>Огноо: 2020 оны 09 дүгээр сарын 18-ны өдөр</p> <p>Цаг: 10 цаг 30 минут</p>

<b>ТӨӨЗ 2.1</b>	<p>Тендерийн нээлт хийх газар, хугацаа нь:</p> <p>Байгууллагын хаяг: <i>Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 6-р хороо, Бумцэндийн гудамж, Их тойруу, Орон сууц нийтийн аж ахуйн удирдах газар</i></p> <p>Цахим хаяг: <a href="http://www.tender.gov.mn">www.tender.gov.mn</a> Огноо: <i>2020 оны 09 дүгээр сарын 18-ны өдөр</i></p> <p>Цаг: <i>11 цаг 00 минут</i></p>
<b>ТӨӨЗ 6.2</b>	<p>Энэхүү тендер шалгаруулалт нь дараах нэр, дугаар бүхий багцуудаас бүрдэнэ: <i>багцгүй</i></p>

Гурав. ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

1. Барааны тодорхойлолт:

Удирдлагын самбар		
1	зориулалт	Ерөнхий щит болон удирдлагын самбар
2	зузаан	Металлийн зузаан хайрцагны хэмжээнээс хамаарч 0,9-1,5 мм
3	ашиглаж болох орны хэм	-40 °C +105 °C.
4	ашиглалт	Самбарын хаалга нь 95 <sup>0</sup> хүртэл нээгдэх боломжтой ба шаардлагатай тохиолдолд бүрэн салгаж авч болохоор байна
	Хэмжээ	30*20, 40*30, 40*50, 60*40, 60*50
5	Хамгаалалтын зэрэг	IP65

№	Ачааллын реле	
1	номиналь гүйдэл	0,16А, 2,5А, 5-8А, 7-10А, 4-6А, 12А, 22А, 10-25А, 25-35А, 40А
2	гүйдлийн давтамж	50 Гц
3	ажиллах хүчдэл	400 В
4	хамгаалалтын зэрэг	IP20
5	туйлын тоо	3
6	орчны хэм	-20°C + 50°C
7	Reset хийх	Гараар, автоматаар
8	контакт	1NO+1NC
9	нийцэх стандарт	IEC 60947 , EN 60947
10	загвар	Hyundai HiTH 22 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хүчдэлийн реле	
1	гүйдлийн давтамж	50 Гц
2	ажиллах хүчдэл	380 В
3	Хамгаалах хугацаа	1,5.....9 сек
4	туйлын тоо	3
5	орчны хэм	-20°C + 50°C
6	Тохиргоо	Гараар, автоматаар
7	загвар	Chint XJ3-d эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хугацааны реле	
1	гүйдлийн давтамж	50 Гц
2	ажиллах хүчдэл	220 В
3	туйлын тоо	2
4	орчны хэм	-20°C + 50°C
5	тохиргоо хийх	Гараар, автоматаар
6	загвар	Chint NKG1 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Завсарын реле 2	
1	номиналь гүйдэл	10 А
2	Загвар	Суурийн хамт /ком/
3	ажиллах хүчдэл	24 В
4	орчны хэм	-20°C + 50°C
5	загвар	IEK РЭК77/4 АС эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан төгсгөвч 1	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	16мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан төгсгөвч 2	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	25мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан төгсгөвч 3	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	35мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан төгсгөвч 4	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	50мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан төгсгөвч 5	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	70мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан төгсгөвч 6	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	95мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Зэс төгсгөвч 1	
1	зориулалт	Зэс кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	25 мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	45 мм
6	материал	цахилгаан техникийн зэс М2
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 7386-80
8	загвар	КВТ ТМЛ-35 эсвэл түүнтэй дүйцэх



№	Зэс төгсгөвч 1	
1	зориулалт	Зэс кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	35 мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	45 мм
6	материал	цахилгаан техникийн зэс М2
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 7386-80
8	загвар	КВТ ТМЛ-35 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөнцагаан шин 1	
1	огтлолын хэлбэр	тэгш өнцөгт
2	хэмжээс	1.5x15 мм
3	нягт	2,71 гр/см куб-ээс багагүй
4	материал	Хөнгөнцагааны хайлш АД31
5	нийцэх стандарт	ГОСТ 15176-89
6	загвар	АД31Г эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөнцагаан шин 2	
1	огтлолын хэлбэр	тэгш өнцөгт
2	хэмжээс	4x40 мм
3	нягт	2,71 гр/см куб-ээс багагүй
4	материал	Хөнгөнцагааны хайлш АД31
5	нийцэх стандарт	ГОСТ 15176-89
6	загвар	АД31Г эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөнцагаан шин 3	
1	огтлолын хэлбэр	тэгш өнцөгт
2	хэмжээс	3x30 мм
3	нягт	2,71 гр/см куб-ээс багагүй
4	материал	Хөнгөнцагааны хайлш АД31
5	нийцэх стандарт	ГОСТ 15176-89
6	загвар	АД31Г эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Зэс шин 1	
1	огтлолын хэлбэр	тэгш өнцөгт
2	хэмжээс	3x20 мм
3	төрөл	Хатуулаг 637 МПа
4	материал	цахилгаан техникийн зэс М1
5	нийцэх стандарт	ГОСТ 434-78
6	загвар	ШМТ эсвэл түүнтэй дүйцэх

Тэжээлийн блок 1		
1	оролтын хүчдэл	~200-240 В
2	гаралтын хүчдэл	5В тогтмол
3	гаралтын гүйдэл	12.5 А
4	чадал	150 Вт
5	АҮК	83%
6	ажиллах орчны хэм	0 + 50 °С
7	нийцэх стандарт	ISO 9001

Тэжээлийн блок 2		
1	оролтын хүчдэл	~200-240 В
2	гаралтын хүчдэл	5В тогтмол
3	гаралтын гүйдэл	12.5 А
4	чадал	150 Вт
5	АҮК	83%
6	ажиллах орчны хэм	0 + 50 °С
7	нийцэх стандарт	ISO 9001

Автоматны холболтын шин		
1	оролтын хүчдэл	~200-240 В
2	Гүйдэл	63А
3	Фазын тоо	1
4	материал	цахилгаан техникийн зэс М1
5	ажиллах орчны хэм	0 + 50 °С
6	нийцэх стандарт	ISO 9001

Автоматны холболтын шин		
1	оролтын хүчдэл	~380 В
2	Гүйдэл	63А
3	Фазын тоо	3
4	материал	цахилгаан техникийн зэс М1
5	ажиллах орчны хэм	0 + 50 °С
6	нийцэх стандарт	ISO 9001

Тусгаарлагч кембрик 1		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж бүрэх
2	хэмжээ	30 мм
3	зузаан	1,6 мм
4	ашиглаж болох орны хэм	-40 °С +105 °С.
5	агшилт	2,5:1
6	агшаах хэм	125°С.
7	холбох модулын тоо	12
8	диэлектрик нягтрал	17кВ/мм
9	материалын нягт	1,1 - 1,15 г/см <sup>3</sup>
10	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
11	загвар	ТИШ 10 эсвэл түүнтэй дүйцэх

Тусгаарлагч кембрик 2		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж бүрэх
2	хэмжээ	16 мм
3	зузаан	1,6 мм
4	ашиглаж болох орны хэм	-40 °C +105 °C.
5	агшилт	2,5:1
6	агшаах хэм	125°C.
7	холбох модулын тоо	12
8	диэлектрик нягтрал	17кВ/мм
9	материалын нягт	1,1 - 1,15 г/см <sup>3</sup>
10	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
11	загвар	ТИШ 10 эсвэл түүнтэй дүйцэх

Тусгаарлагч кембрик 3		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж бүрэх
2	хэмжээ	40 мм
3	зузаан	1,6 мм
4	ашиглаж болох орны хэм	-40 °C +105 °C.
5	агшилт	2,5:1
6	агшаах хэм	125°C.
7	холбох модулын тоо	12
8	диэлектрик нягтрал	17кВ/мм
9	материалын нягт	1,1 - 1,15 г/см <sup>3</sup>
10	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
11	загвар	ТИШ 10 эсвэл түүнтэй дүйцэх

Шин тусгаарлагч изолятор-1		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж хөндийрүүлэх
2	хэмжээ	16мм
3	Гол нүхний хэмжээ	6 мм
4	ашиглаж болох орны хэм	-40 °C +105 °C.
5	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
6	загвар	SM16 ИЭК эсвэл түүнтэй дүйцэх

Шин тусгаарлагч изолятор-2		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж хөндийрүүлэх
2	хэмжээ	25мм
3	Гол нүхний хэмжээ	6 мм
4	ашиглаж болох орны хэм	-40 °C +105 °C.
5	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
6	загвар	SM16 ИЭК эсвэл түүнтэй дүйцэх

Шин тусгаарлагч изолятор-3		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж хөндийрүүлэх
2	хэмжээ	30мм
3	Гол нүхний хэмжээ	8 мм
4	ашиглаж болох орны хэм	-40 °С +105 °С.
5	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
6	загвар	SM16 ИЭК эсвэл түүнтэй дүйцэх

Шин тусгаарлагч изолятор-4		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж хөндийрүүлэх
2	хэмжээ	40мм
3	Гол нүхний хэмжээ	6 мм
4	ашиглаж болох орны хэм	-40 °С +105 °С.
5	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
6	загвар	SM16 ИЭК эсвэл түүнтэй дүйцэх

Тусгаарлагч кембрик		
1	зориулалт	шин тусгаарлаж бүрэх
2	хэмжээ	25 мм
3	зузаан	1,6 мм
4	Өнгө	Улаан шар ногоон
5	ашиглаж болох орны хэм	-40 °С +105 °С.
6	агшилт	2,5:1
7	агшаах хэм	125°С.
8	холбох модулын тоо	12
9	диэлектрик нягтрал	17кВ/мм
10	материалын нягт	1,1 - 1,15 г/см <sup>3</sup>
11	нийцэх стандарт	IEC 60684-2
12	загвар	ТИШ 10 эсвэл түүнтэй дүйцэх

3 тавилт түлхүүр		
1	Ажиллах хүчдэл	~200-240 В
2	Хүчдлийн давтамж	50Гц
3	Диаметр	22 мм
4	контакт	3/ 1-0-2 /
5	Нийцэх стандарт	ГОСТ 14254-96
12	загвар	ИЕК ALCLR-22 10 эсвэл түүнтэй дүйцэх

2 тавилт түлхүүр		
1	Ажиллах хүчдэл	~200-240 В
2	Хүчдлийн давтамж	50Гц
3	Диаметр	22 мм
4	контакт	2/ 1-0 /
5	Нийцэх стандарт	ГОСТ 14254-96
12	загвар	ИЕК ALC-22 10 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан гилц-1	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	50мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан гилц-2	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	25мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

№	Хөнгөн цагаан гилц-3	
1	зориулалт	Хөнгөн цагаан кабельд шахаж тогтоох
2	хөндлөн огтлол	16мм кв
3	хэвийн хүчдэл	35кВ
4	болтны нүхний диаметр	8,4 мм
5	урт	62 мм
6	материал	Хөнгөнцагаан АД1
7	нийцэх стандарт	ГОСТ 9581-80
8	загвар	КВТ ТА-25 эсвэл түүнтэй дүйцэх

Хяналтын гэрэл		
1	Ажиллах хүчдэл	~200-240 В
2	Өнгө	Ногоон улаан шар тус бүр
3	Хүчдлийн давтамж	50Гц
4	Диаметр	22 мм
5	Нийцэх стандарт	ГОСТ 14254-96
6	загвар	ИЕК АL-22 эсвэл түүнтэй дүйцэх

Асааж унтраах кноп		
1	Ажиллах хүчдэл	~200-240 В
2	Өнгө	Ногоон улаан шар тус бүр
3	Хүчдлийн давтамж	50Гц
4	Диаметр	22 мм
5	Нийцэх стандарт	ГОСТ 14254-96
6	загвар	ИЕК АВЛӨ-22 эсвэл түүнтэй дүйцэх

О фазын клем		
1	Ажиллах гүйдэл	100А
2	Хийц	Зэс
	групп	10
3	Хүчдлийн давтамж	50Гц
4	Диаметр	10 см
5	Нийцэх стандарт	ГОСТ 14254-96
6	загвар	Зэс бат бүх бие

Холболтын терминал клем		
1	Хүчдэл	600В
2	Даах гүйдэл	16А
3	Туйлын тоо	12ш
4	урт	126.5 мм
5	Өргөн	22.3 мм
6	Тусгаарлагчын материал	РС
7	Дамжуулагчын материал	Гуулин, никель бүрсэн
8	Өнгө	хар
9	Ажиллах температур [°C]	(-40°C~+110)°C (Max: +220°C)
10	нийцэх стандарт	GB/T 14048.7 IEC60947-7-1.

Холболтын терминал клем		
1	Хүчдэл	600В
2	Даах гүйдэл	35А
3	Туйлын тоо	12ш
4	урт	136.5 мм
5	Өргөн	35мм
6	Тусгаарлагчын материал	РС
7	Дамжуулагчын материал	Гуулин, никель бүрсэн
8	Өнгө	хар
9	Ажиллах температур [°C]	(-40°C~+110)°C (Мах: +220°C)
10	нийцэх стандарт	GB/T 14048.7 IEC60947-7-1.

Холболтын терминал клем		
1	Хүчдэл	600В
2	Даах гүйдэл	400А
3	Туйлын тоо	12ш
4	урт	219 мм
5	Өргөн	55мм
6	Тусгаарлагчын материал	РС
7	Дамжуулагчын материал	Гуулин, никель бүрсэн
8	Өнгө	хар
9	Ажиллах температур [°C]	(-40°C~+110)°C (Мах: +220°C)
10	нийцэх стандарт	GB/T 14048.7 IEC60947-7-1.

**БАРААНЫ ЖАГСААЛТ БА БАРАА НИЙЛҮҮЛЭЛТИЙН ХУВААРЬ**

Нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	ТШӨХ-д заасан барааг хүргэх эцсийн цэг	Инкотермийн нөхцлийн дагуу тогтоосон бараа нийлүүлэх хугацаа		
				Нийлүүлэх хамгийн эхний хугацаа	Нийлүүлэх эцсийн хугацаа	Гчийн санал болгосон
1	3	4	5	6	7	8
Удирдлагын хайрцаг 30*20	Ш	1	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Удирдлагын хайрцаг 40x30	Ш	16	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Удирдлагын хайрцаг 40x50	Ш	4	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Удирдлагын хайрцаг 60x40	Ш	5	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Удирдлагын хайрцаг 60x50	Ш	22	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Дулааны реле 0.1-0.16А	Ш	2	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Дулааны реле 2.5А	Ш	10	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Дулааны реле 5-8А	Ш	40	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Дулааны реле 7-10А	Ш	3	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Дулааны реле 4-6А	Ш	3	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	



Дулааны реле 12А	ш	33	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Дулааны реле 22А	ш	29	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Дулааны реле 10-25А	ш	2	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Дулааны реле 25-35А	ш	34	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Дулааны реле 40А	ш	22	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Хүчдлийн реле ХJ-3D	ш	75	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Хугацааны реле NKG1T220в	ш	25	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Завсарын реле 24в ком	ш	20	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Төгсгөвч ф16 Х/ц	ш	52	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Төгсгөвч ф25 Х/ц	ш	511	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Төгсгөвч ф35 Х/ц	ш	500	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Төгсгөвч ф50 Х/ц	ш	156	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Төгсгөвч ф70 Х/ц	ш	110	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	

Төгсгөвч ф95 Х/ц	ш	50	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Төгсгөвч ф25 зэс	ш	20	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Төгсгөвч ф35 зэс	ш	44	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Х/ц шин ф1.5мм	ш	100	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Х/ц шин 40мм	ш	30	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Х/ц шин 30мм	ш	135	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
зэс шин ф2см	ш	10	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Тэжээлийн блок AC 200V-DC5V	ш	3	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Тэжээлийн блок 24в	ш	4	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
1 фаз автоматын холболтын шин 63А	ш	2	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
3 фаз автоматын холболтын шин 63А	ш	4	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Шин тусгаарлагч \кембрик\ 30мм	ш	30	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Шин тусгаарлагч \кембрик\ 16мм	ш	60	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	

Шин тусгаарлагч \кембрик\ 40мм	ш	30	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Шин тусгаарлагч Изолятор 16мм	ш	45	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Шин тусгаарлагч Изолятор 25мм	ш	2	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Шин тусгаарлагч Изолятор 30мм	ш	57	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Шин тусгаарлагч Изолятор 40мм	ш	45	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Кембрик 25мм /шар/	ш	25	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Кембрик 25мм /улаан/	ш	25	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Кембрик 25мм /ногоон/	ш	25	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
3 тавилтай түлхүүр	ш	47	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
2 тавилтай түлхүүр	ш	103	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Гилз Хөнгөн цагаан ф50	ш	6	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Гилз Хөнгөн цагаан ф25	ш	6	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	
Гилз Хөнгөн цагаан ф16	ш	2	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулсн аас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаа с хойш 30 хоног	

Хяналтын гэрэл ногоон	ш	50	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Хяналтын гэрэл улаан	ш	49	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Хяналтын гэрэл Шар	ш	44	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Асааж унтраах кноп LA38/203	ш	35	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
0 Фазын клем	ш	51	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Клем 16А	ш	4	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Клем 35А	ш	5	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	
Клем 400А	ш	3	ОСНААУГ агуулах	Гэрээ байгуулснаас хойш 7 хоног	Гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоног	

Дөрөв. **ЖИШИГ МАЯГТ**

**1. ҮНИЙН САНАЛЫН МАЯГТ**

[огноо]

Орон сууц нийтийн аж ахуйн удирдах газрын дарга Ч.Мэндбаяр танаа

1. Бид, [тендерт оролцогчийн нэр] дор дурдсан барааг [санал болгож буй нийт үнийг тоогоор болон үсгээр] төгрөгөөр үнийн саналын авах баримт бичгийн дагуу [моо] хоногийн дотор нийлүүлэхээр санал болгож байна.
2. Нийлүүлэх бараа нь техникийн тодорхойлолтын шаардлагыг бүрэн хангасныг гэрчлэх баримтыг хавсаргав.
3. Бид гэрээний ерөнхий болон тусгай нөхцөлийг хүлээн зөвшөөрч байна гэдгийг үүгээр батламжилж байна.

Нэр төрөл	Тодорхойлолт	Барааны гарал үүслийн улс	Тоо ширхэг	Нэгж үнэ	Нийт дүн	НӨАТ болон бусад албан татвар	Бүгд дүн
1	2	3	4	5	6	7	8
Тендерийн нийт үнэ							

Баталгаат засварын хугацаа:

Санал болгож буй бусад нөхцөл:

Тендерт оролцогчийн нэр:

Эрх бүхий албан тушаалтны гарын үсэг, тамга:

Албан тушаал, нэр:

Хаяг:

## 2. НЭГДСЭН ХҮСНЭГТ: ӨМНӨ БОЛОН ОДОО ХЭРЭГЖИЖ БУЙ ГЭРЭЭ

Тендерт оролцогч хэрэгжүүлсэн болон одоо гүйцэтгэж буй бүх гэрээний талаар мэдээлэл ирүүлнэ.

Уг мэдээлэл нь гэрээ хэрэгжүүлэх чадавхгүй болсон эсхүл ажил дуусгавар болсон гэрчилгээ буюу ажил хүлээлцсэн актаа хүлээн авч байгаа гэрээний хувьд хамаарахгүй.

Гэрээний нэр	Захиалагч, холбоо барих хаяг/утас/факс	Гэрээний үнийн дүн	Гэрээний эхлэх хугацаа	Гэрээний дуусах хугацаа
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
бусад.				

## Тав. ГЭРЭЭНИЙ ЕРӨНХИЙ НӨХЦӨЛ

- |  |   |
|--|---|
| 1. Шалгах болон турших                             | 1.1. Техникийн тодорхойлолтыг хангаж буй эсэхийг баталгаажуулах зорилгоор захиалагч эсхүл түүний төлөөлөгч барааг шалгах, турших эрхтэй. Гэрээний тусгай нөхцөл (ГТН)-д, эсхүл техникийн тодорхойлолтод захиалагч ямар шалгалт, туршилтыг хэзээ, хаана хийхийг заана.   |
| 2. Барааны нийлүүлэлт ба баримт бичгийн бүрдүүлэлт | 2.1. Нийлүүлэгдэх бараа нь техникийн тодорхойлолтод нийцсэн байх ба холбогдох стандартыг заагаагүй бол тухайн барааны гарал үүслийн улсын зохих стандартад нийцсэн байна. Үүнд эдгээр стандартын хамгийн сүүлчийн найруулгыг ойлгоно. Нийлүүлэгч ГТН-д заасан бол түүний дагуу тээврийн болон бусад баримт бичгийг бэлтгэж бүрдүүлнэ. |
| 3. Оюуны өмчийн эрх                                | 3.1. Бараа, эсхүл түүний эд ангийг өмчлөх, ашиглахад патент, худалдааны тэмдэг, зураг төслийн эрх гэх мэт оюуны өмчийн эрхийг захиалагч болон нийлүүлэгч зөрчсөн хэмээн гуравдагч этгээдийн нэхэмжилсэн гомдлыг нийлүүлэгч барагдуулж, холбогдон гарах зардлыг хариуцна.  |
| 4. Бараа хүргэх, тээврийн баримт бичиг ирүүлэх     | 4.1. Гэрээнд хэрэглэсэн үнэ болон бусад худалдааны нэр томьёог Инкотермс (INCOTERMS) буюу Парис хот дахь Олон улсын худалдааны танхимаас боловруулж гаргасан сүүлийн хувилбарт тодорхойлсон утгаар ойлгоно.   |
| 5. Баталгаат засварын хугацаа                      | 5.1. Үйлдвэрлэгчийн тухайн бараанд олгодог баталгаат засварын хугацаа <i>[тоо]</i> жил байна.   |
| 6. Гэрээнд өөрчлөлт оруулах                        | 6.1. Гэрээний дагуу нийлүүлэгдэх барааны нэр төрөл, үзүүлэлтийг өөрчлөхгүй.   |
| 7. Төлбөр  | 7.1. Захиалагч төлбөрийг нэхэмжлэх хүлээн авснаас хойш <i>[ГТН-д заасан тоо]</i> хоногийн дотор шуурхай хийнэ.  |
| 8. Бараа нийлүүлэх хуваарь                         | 8.1. Нийлүүлэгч барааг хүргэхдээ техникийн тодорхойлолтод заасан бараа нийлүүлэлтийн хуваарийг мөрдөнө.   |
| 9. Алданги оногдуулах                              | 9.1. Захиалагч нийлүүлэгчийн хугацаа хоцорч нийлүүлсэн бараа, гүйцэтгэсэн үйлчилгээний гэрээний үнийн ГТН-д заасан хувьтай тэнцэх алданги оногдуулж, гэрээний үнийг тэр хэмжээгээр бууруулна. Алдангийн нийт дүн ГТН-д заасан дээд хэмжээнээс хэтрэхгүй.  |
| 10. Үүргээ биелүүлээгүй -гээс гэрээг цуцлах        | 10.1. Нийлүүлэгч гэрээний үүргээ биелүүлээгүй тохиолдолд захиалагч гэрээг цуцалж, захиалагчид учирсан аливаа хохирлыг нийлүүлэгч барагдуулна.   |
| 11. Маргааныг шийдвэрлэх                           | 11.1. Талууд гэрээний үүргийн биелэлттэй холбогдсон асуудлаар тохиролцоонд хүрч чадахгүй бол зохих тал шүүхэд нэхэмжлэл гаргана.  |

## Зургаа. ГЭРЭЭНИЙ ТУСГАЙ НӨХЦӨЛ

- 1. Шалгах болон турших (ГЕН – 1)**
- 1.1. [Гэрээний ерөнхий нөхцөлийн 1 дүгээр зүйлийг дэлгэрүүлэх шаардлагатай бол ямар шалгалт болон туршилтыг хэн, хэзээ хийх нөхцөлийг заана.]
- 2. Барааны нийлүүлэлт ба баримт бичгийн бүрдүүлэлт (ГЕН – 2)**
- 2.1. Нийлүүлэгчийн бүрдүүлэх тээврийн болон бусад баримт бичгүүд:
- 1) нийлүүлэгчийн барааны нэр, тоо ширхэг, нэгж болон нийт үнийг заасан нэхэмжлэхийн хувь;
  - 2) барааг хүргэсэн тухай баримт, төмөр замын болон тээврийн баримт;
  - 3) үйлдвэрлэгчийн буюу нийлүүлэгчийн баталгаат засварын гэрчилгээ;
  - 4) үйлдвэрийн буюу эрх бүхий байгууллагын шалгалтын гэрчилгээ;
  - 5) барааны гарал үүслийн гэрчилгээ.
- Энд жагсаасан баримт бичгийг бараа хүрэлцэн ирэхээс өмнө захиалагчид өгсөн байна. Баримт бичгийг энэ хугацаанд захиалагчид өгч чадаагүйгээс гарах зардлыг нийлүүлэгч хариуцна.
- 3. Баталгаат засвар (ГЕН-5)**
- 5.1. Баталгаат засварын тусгай шаардлага.
- [Гэрээний ерөнхий нөхцөлийн 5 дугаар зүйл нь баталгаат засварын тухай нийтлэг заалтыг агуулна. Энэхүү нийтлэг заалтыг өөрчлөх шаардлага гарвал энд тусгана.]
- 4. Төлбөр (ГЕН – 7)**
- 7.1. Гэрээний ерөнхий нөхцөлийн 7 дугаар зүйлийг дараах байдлаар дэлгэрүүлнэ. Үүнд:
- Барааг нийлүүлэх болон төлбөр төлөх хуваарийг гэрээний хавсралтаар тохиролцож батална. Нийлүүлсэн барааны төлбөрийг гэрээний ерөнхий нөхцөлийн 2 дугаар зүйлд заасан баримт бичгийг үндэслэн төлнө.
- 5. Алданги оногдуулах (ГЕН - 9)<sup>1</sup>**
- 9.1. Алданги оногдуулах хувь: Гэрээний үнийн дүнгийн хоногийн **0,5%**-иас хэтрэхгүй
- Алдангийн нийт дүн: Гэрээний үнийн дүнгийн **10%**-иас хэтрэхгүй



Долоо. ГЭРЭЭНИЙ МАЯГТ

**БАТЛАВ**

**БАТЛАВ**

**ЗАХИАЛАГЧ**

**НИЙЛҮҮЛЭГЧ**

\_\_\_\_\_  
(Тамга, тэмдэг)

\_\_\_\_\_  
(Тамга, тэмдэг)

\_\_\_\_\_  
(Гарын үсэг)

\_\_\_\_\_  
(Гарын үсэг)

\_\_\_\_\_  
(Албан тушаал)

\_\_\_\_\_  
(Албан тушаал)

**[Тендер шалгаруулалт/гэрээний нэр] гэрээ.**

Дугаар № [Тендер шалгаруулалт/гэрээний дугаар]

..... хот/аймаг

Нэг талаас **[захиалагчийн нэр]** (цаашид “захиалагч” гэх), нөгөө талаас **[нийлүүлэгчийн нэр]** (цаашид “нийлүүлэгч” гэх) дараах зүйлийг харилцан тохиролцож \_\_\_\_\_ оны \_\_ сарын \_\_\_\_ -ны өдөр энэхүү ГЭРЭЭГ (цаашид “гэрээ” гэх) байгуулав.

1. Монгол Улсын Иргэний болон бусад хууль тогтоомжийн дагуу бараа, бүтээгдэхүүн нийлүүлэхтэй холбогдон захиалагч, нийлүүлэгчийн хооронд үүсэх харилцааг зохицуулах, харилцан хүлээх үүрэг, хариуцлагыг тогтооход энэхүү гэрээний ач холбогдол оршино.
2. Захиалагч нь **[гэрээний нэр, дугаар]**-г (цаашид “бараа” гэх) **[гэрээний үнийг тоогоор болон үсгээр]** (цаашид “гэрээний үнэ” гэх) нийлүүлэхээр ирүүлсэн нийлүүлэгчийн тендерийг үүгээр хүлээн зөвшөөрөв. Гэрээний үнэ нь санхүүжилтийн нийт гүйцэтгэл болно.
3. Захиалагч нь барааны нийлүүлэлтийг \_\_\_\_\_ төгрөгийн улсын төсвийн хөрөнгөөр, \_\_\_\_\_ төгрөгийн орон нутгийн төсвийн хөрөнгөөр, \_\_\_\_\_ төгрөгийн өөрийн хөрөнгөөр санхүүжүүлнэ.
4. Нийлүүлэгч нь \_\_\_\_\_ нэр төрлийн барааг \_\_\_\_\_ оны \_\_ дугаар сарын \_\_\_\_ -наас \_\_\_\_\_ оны \_\_ дугаар сарын \_\_\_\_ -ны өдрийн дотор нийлүүлж хүлээлгэж өгнө.
5. Дор дурдсан баримт бичиг нь гэрээний салшгүй хэсэг болно (цаашид “гэрээний баримт бичиг” гэх). Үүнд:

Гэрээ байгуулах эрх олгох тухай мэдэгдэл;  
Бусад шаардлагатай баримт бичиг<sup>2</sup>;  
Үнийн санал;  
Гэрээний тусгай нөхцөл;  
Гэрээний ерөнхий нөхцөл;

\_\_\_\_\_

Техникийн тодорхойлолт болон бараа нийлүүлэлтийн хуваарь;  
Санхүүжилтийн хуваарь.

Гэрээ нь энд дурдсан барааны нийлүүлэлтийн талаарх талуудын хоорондын эцсийн тохиролцоо болох ба урьд өмнө үйлдсэн бүх хэлцлийг орлоно. Хэрэв гэрээний баримт бичгүүд хоорондоо зөрчилдвөл дээр дурдсан дарааллын дагуу ач холбогдол өгч шийдвэрлэнэ.

6. Нийлүүлэгч нь энэ гэрээний дагуу захиалагчийн төлөх төлбөрийг үндэслэн энэхүү гэрээний бүх нөхцөл, болзолд нийцүүлэн энд заасан барааг нийлүүлж, гэмтэл согог арилгах үүрэг хүлээнэ.
7. Захиалагч нь гэрээний дагуу нийлүүлэгчийн нийлүүлэх бараа болон гэмтэл согог арилгах үйлчилгээг үндэслэн гэрээний үнэ, эсхүл тухайн үед гэрээний заалтын дагуу төлөх бусад дүнг гэрээнд заасан хэлбэрээр нийлүүлэгчид төлөх үүрэг, хүлээнэ.
8. Гэрээнд холбогдох асуудлаар талууд албан бичгээр буюу шуудан, телекс, цахилгаан болон факсаар харилцана.

**ЗАХИАЛАГЧИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ:**

*[Албан тушаал, нэр]*  
*[Гарын үсэг]* \_\_\_\_\_

ТАМГА

*[Захиалагчийн хаяг]*  
*[Утас/факсын дугаар]*  
*[Харилцагч банкны нэр, дансны дугаар]*

**НИЙЛҮҮЛЭГЧИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ:**

*[Албан тушаал, нэр]*  
*[Гарын үсэг]* \_\_\_\_\_

ТАМГА

*[Захиалагчийн хаяг]*  
*[Утас/факсын дугаар]*  
*[Харилцагч банкны нэр, дансны дугаар]*