

**УУЛ УУРХАЙН БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ ФОРВАРД ГЭРЭЭНИЙ  
АРИЛЖААНЫ ЗАР**

1	Худалдагч этгээдийн нэр	“Монголросцветмет” ТӨҮГ	
2	Арилжаа зохион байгуулагдах огноо, цаг	2024.06.11 (11:00)	
3	Уул уурхайн бүтээгдэхүүний төрөл, ангилал	Fe-52%	
4	Чанарын үзүүлэлт	H2O	0.5-1.0%
		Au	0.01%-0.03%
		Al	0.2%-0.6%
		S	0.02%-0.05%
		Ag	< 1/10,000
		Cu	< 1.4/10,000
		Pb	< 16/10,000
5	Багцын тоо, нийт хэмжээ	1 багц, 3,300 тонн	
6	Дуудах доод үнэ, валютын төрөл	70 USD	
7	Дуудах үед үнэ өсгөх хамгийн бага дүн	0.5 USD	
8	Гэрээ дуусгавар болох хугацаа	2024.09.10	
9	Хүргэлт хийх хугацаа, нөхцөл	90 хоног, DAP Эрээн	
10	Бүтээгдэхүүн нийлүүлэх цэг	Эрээн хотын төмөр замын терминал	
11	Тээвэрлэлтийн төрөл	Вагон	
12	Дэнчингийн хэмжээ	23,100.00 USD	
13	Дэнчин байршуулах банкны дансны мэдээлэл, валютын төрөл	<p><b>1.Хүлээн авагч</b> : MONGOLIAN STOCK EXCHANGE JSC  <b>Хүлээн авагчийн банк</b> : TRADE AND DEVELOPMENT BANK OF MONGOLIA  <b>Свифт код</b> : TDBMMNUB  <b>Дансны дугаар</b> : 499186166  <b>Банкны хаяг</b> : TRADE AND DEVELOPMENT BANK, 14210 PEACE AVENUE 19, SUKHBAATAR DISTRICT, 1ST KHOROO, ULAANBAATAR, MONGOLIA Tel: (+976) 70161988</p> <p><b>2.Хүлээн авагч</b> : MONGOLIAN STOCK EXCHANGE JSC  <b>Хүлээн авагчийн банк</b> : GOLOMT BANK  <b>Свифт код</b> : GLMTMNUB  <b>Дансны дугаар</b> : 1105041063  <b>Банкны хаяг</b> : HEAD OFFICE OF GOLOMT BANK, D.SUKHBAATAR SQUARE 5, P.O.BOX 22, ULAANBAATAR</p>	

		15160, MONGOLIA <b>3.Хүлээн авагч</b> : MONGOLIAN STOCK EXCHANGE JSC <b>Хүлээн авагчийн банк</b> : STATE BANK OF MONGOLIA <b>Свифт код</b> : STBMMNUB <b>Дансны дугаар</b> : 106030086208 <b>Банкны хаяг</b> : STATE BANK 7/1, 1ST COMMITTEE, LOW CIRCLE, CHINGELTEI DISTRICT
14	Худалдан авагчид хүргэвэл зохих нэмэлт мэдээлэл:	
15	Биржийн мэдээллийн ажилтантай холбоо барих утасны дугаар	976-11-313747(3111)

Энэхүү маягтад тусгасан мэдээллийн үнэн зөвийг худалдагч тал бүрэн хариуцна.

### БҮТЭЭГДЭХҮҮН НИЙЛҮҮЛЭХ ХУВААРЬ

Бүтээгдэхүүн нийлүүлэх хугацаа	2024 оны 8 сар
Төлбөр төлөх хугацаа	Гэрээ байгуулсан өдрөөс ажлын 5 хоногт 100% төлөх
Нийлүүлэх хэмжээ /тонн/	3,300