





УС СУВГИЙН УДИРДАХ ГАЗРЫН ЕРӨНХИЙ
ИНЖЕНЕР

2024 оны 01 дүгээр сарын 18.

ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

2024 оны 01 дүгээр сарын 17

Улаанбаатар хот

Төслийн нэр, хүчин чадал /бараа материал худалдан авах, ажил үйлчилгээ, биет бус хөрөнгө, зөвлөх үйлчилгээ/	Кальцийн гипохлорит /Ca(ClO) ₂ , идэвх нь ≤ 65% Cas NO 7778-54-3
Төсөл хэрэгжих хэлтэс, алба	Цэвэрлэх байгууламжийн алба
Төсөл хэрэгжих хугацаа	2024 оны 1-р улирал
Байршил	СХД 20-р хороо Цэвэрлэх байгууламж
Хөрөнгийн ангилал /бараа материал худалдан авалт, техник технологийн шинэчлэл, их ба урсгал засвар/	Худалдан авалт
Он, сар, өдөр	2024.01.17
1. Зорилго: Бохир ус хүлээн авах станцуудад хүлээн авч буй бохир ус болон цэвэрлэгдээд гарч буй хаягдал усыг халдваргүйжүүлэх Хүрэх үр дүн: Бохир ус болон цэвэрлэгдээд гарч буй хаягдал усанд халдваргүйжүүлэлтийг хийх нөхцөл бүрдэнэ.	
2. Бүрдэл: Стандарт хаягтай Үйлдвэрийн зориулалтын савалгаатай байх Хлорын алдагдлаас сэргийлсэн давхар тагтай байх	
3. Техникийн үзүүлэлт: <ul style="list-style-type: none">✓ Өнгө – Цагаан эсвэл цагаан саарал өнгийн бужмаг нунтаг✓ Үнэр – Хлорын үнэртэй✓ Чийглэгийн хэмжээ 5%-иас бага байх✓ Нягт – 20°C-ийн үед 2.35г/см³✓ Молекул масс – 142,98 гр/моль✓ Усанд уусах чанар сайн байх	
4. Чанарын шалгуур: Дагалдах чанарын баримт бичиг (Declaration of conformity or certificate) Худалдан авалт хийснээс хойш хадгалах хугацаа 1 жил болон түүнээс дээш хугацаатай байх. Гарал үүслийн гэрчилгээтэй байх Фото зураг	
 	

5. Бусад:

ХАЛМ-ийг англи, монгол хэлний тайлбартай өгөх, нийлүүлэгч ААН байгууллага нь тухайн бүтээгдэхүүний /химийн бодис/-н сав баглаа боодлыг буцаан авч устгалд оруулах ажлыг өөрсдийн зардлаар зохион байгуулах
Үйлдвэрлэсэн хугацаа 2024 он

ХЯНАСАН:

ИБХ-ИЙН ДАРГА

ИБХ-ИЙН УСНЫ АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ

ХАРИУЦСАН ИНЖЕНЕР

ИБХ-ИЙН БОХИР УСНЫ ГОРИМ

ТООЦООНЫ ИНЖЕНЕР

Н.ОДХҮҮ

Б.УРНАА

Д.ЖАВХЛАН

БОЛОВСРУУЛСАН:

ЦБА-НЫ ДАРГА

ЦБА-НЫ АХЛАХ ИНЖЕНЕР

ЦБА-НЫ ТЕХНОЛОГИ ИНЖЕНЕР

О.ОЮУНБАЯР

Б.БАДАМХАНД

Б.ГАНТУЯА