

БАТЛАВ
УС СУВГИЙН УДИРДАХ ГАЗРЫН ЕРӨНХИЙ
ИНЖЕНЕР-ТЭХНИКИЙН ДАГВАСҮРЭН


20 23 оны 09 сарын 30

ТБЗ/ТБМ/ТБН

ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

2023 оны 09 дүгээр сарын 27

Улаанбаатар хот

Төслийн нэр, хүчин чадал /бараа материал худалдан авах, ажил үйлчилгээ, биет бус хөрөнгө, зөвлөх үйлчилгээ/	Бохир усны гном насос /1ширхэг/
Төсөл хэрэгжих хэлтэс, алба	Цэвэрлэх байгууламжийн алба
Төсөл хэрэгжих хугацаа	2024 оны 1-р улирал
Байршил	СХД 20-р хороо Цэвэрлэх байгууламжийн алба
Хөрөнгийн ангилал /бараа материал худалдан авалт, техник технологийн шинэчлэл, их ба урсгал засвар/	Техник технологийн шинэчлэл
Он, сар, өдөр	2023.09.27
<p>1. Зорилго Цэвэрлэх байгууламжийн хэвийн найдвартай үйл ажиллагааг хангах, засвар үйлчилгээнд ашиглах. Хүрэх үр дүн: Тоног төхөөрөмжийн бэлэн байдлыг хангах, засвар үйлчилгээг түргэн шуурхай хийх</p>	
<p>2. Бүрдэл: Бохир усны гном насос – 1ш, ус хаях шланк – 50метр, тэжээлийн кабель 30 метр /КГ-3х6+1х4мм/</p>	
<p>3. Техникийн үзүүлэлт :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ажлын шингэн: Бохир ус • Төвөөс зугатах хүчний • Хөдөлгүүр насос нэг гол дээр холболттой /Гном насос/ • Хүчдэл: U=380В • Бүтээмж: Q=90-100м³/цаг • Чадал: P=7.5кВт • Түрэлт: H=14-16м • 2023-2024 онд үйлдвэрлэсэн, Willo, tsurami фермийн насостой дүйцэхүйц байх 	
<p>Чанарын шалгуур: Олон улсын ISO9001, MNS IEC60034-30-1:2019 стандарт хангасан байх Фото зураг:</p>	
	

3. Бусад : Үйлдвэрийн сертификаттай, насос тоноглолын техникийн үзүүлэлтийг заасан дагалдах бичигтэй, баталгаат хугацаа 1 жил байна. Нийлүүлэгч аж ахуй нэгж нь гном насосны ажиллагааг шалгаж хүлээлгэн өгнө.

ХЯНАСАН:

ИНЖЕНЕРИЙН БОДЛОГЫН ХЭЛТСИЙН
ДАРГА

Н.ОДХҮҮ

БОЛОВСРУУЛСАН:

ИБХ-ИЙН ИНЖЕНЕР

ЦБА-НЫ ДАРГА

ЦБА-НЫ АХЛАХ ИНЖЕНЕР

ЦБА-НЫ ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН

ИНЖЕНЕР

Ж.БАТЖАРГАЛ

Ш.ГАНЗОРИГ

Б.БАДАМХАНД

Г.ОТГОНБАЯР