

БАТЛАВ

УС СУВГИЙН УДИРДАХ ГАЗРЫН ЕРӨНХИЙ

ИНЖЕНЕР *Ж.Дагвасүрэн* Ж.ДАГВАСҮРЭН

2023 оны 11 дүгээр сарын 22

7762579 21173*

ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

2023 оны 11 дүгээр сарын 08

Улаанбаатар хот

Төслийн нэр, хүчин чадал /бараа материал худалдан авах, ажил үйлчилгээ, биет бус хөрөнгө, зөвлөх үйлчилгээ/	Бохир усны насос
Төсөл хэрэгжих алба, хэлтэс	Багахангай Ус суваг ашиглалтын товчоо
Төсөл хэрэгжих хугацаа	2024 он 2-р улиралд
Байршил	Багахангайн ус суваг ашиглалтын товчооны Бохир усны насос станцад
Хөрөнгийн ангилал /бараа материал худалдан авалт, техник технологийн шинэчлэл, их ба урсгал засвар/	Техник технологийн шинэчлэл
Огноо	202...../.....

Зорилго: Стандарт нийцсэн техник хэрэгслээр хэрэглэгчдийн бохир усыг тасралтгүй татан зайлцуулан хангах үүрэгтэй

Бүрдэл: Насос, хөдөлгүүрийн хамт**Техникийн үзүүлэлт:**

- Хөдөлгүүрийн чадал 22 кВт
- Хүчдэл 380V. 50HZ
- Эргэлтийн хурд 2900 эрг/мин
- Ашигт үйлийн коэффициент 0.88 дээш байх
- Насосны үзүүлэлт:
 - Түрэлт 50 метр
 - Бүтээл 100 м³/цаг
- Шитны тоноглол болон холболтын кабель, насосын суурин хамт
- Сорох болон шахах зөвлөн холбоос, / анкер боолт, гайк, фланз, жийрэг резин/ холбох хэрэгслийн хамт
- Европ стандартын насостой дүйцэхүйц байх

Чанаарын шалгуур:

- MNS IEC 60034.30.1:2019 стандартын шаардлага хангасан

Бусад:

- Нийлүүлэгч насосны нийлүүлэлт хийхээс өмнө ажлын талбайтай танилцсан байх
- Нийлүүлэгч байгуулага насосыг суурилуулж, туршилт хийн хүлээлгэн өгөх
- Баталгаат хугацаа 1 жил байх

ХЯНАСАН:

ИБХ-ИЙН ДАРГА
ИБХ-ИЙН ИНЖЕНЕР
ИБХ-ИЙН БУГТХ ИНЖЕНЕР
БХУСАТ-ИЙН ДАРГА

Н.ОДХҮҮ
Ж.БАТЖАРГАЛ -
Д.ЖАВХЛАН -
Н.БАТСАЙХАН

БОЛОВСРУУЛСАН:

БХУСАТ-ИЙН ИНЖЕНЕР

С.БАТ-ИРЭЭДҮЙ