



УС СУВГИЙН УДИРДАХ ГАЗРЫН ЕРӨНХИЙ
ИНЖЕНЕР Ж.ДАГВАСҮРЭН
2023 оны 11 дүгээр сарын 22

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 зайлуулан 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 зөөлөн холбоос, / анкер боолт, гайк, фланз, жийрэг резин/ холбох хэрэгслийн хамт
 - Европ стандартын насостой дүйцэхүйц байх
- Чанарын шалгуур:**
- MNS IEC 60034.30.1:2019 стандартын шаардлага хангасан

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

ХЯНАСАН:

ИБХ-ИЙН ДАРГА	Н.ОДХҮҮ
ИБХ-ИЙН ИНЖЕНЕР	Ж.БАТЖАРГАЛ - 2
ИБХ-ИЙН БУГТХ ИНЖЕНЕР	Д.ЖАВХЛАН - 2
БХУСАТ-ИЙН ДАРГА	Н.БАТСАЙХАН

БОЛОВСРУУЛСАН:

БХУСАТ-ИЙН ИНЖЕНЕР	С.БАТ-ИРЭЭДҮЙ
--------------------	---------------