



"O'zbekneftgaz" AJ
"Shurtan gaz kimyo majmuasi" MChJ
MTRB xizmati
RO'YXATGA OLINDI
074/081-4111
2024 yil "20" 02

"TASDIQLAYMAN"

"Shurtan GKM" MChJ
Bosh direktor o'rinbosari

F. Kuvatov

20 » 02 2024 yil.



**"Shurtan GKM" MChJ uchun
suv sarfini hisoblash asbobini
xarid qilishga**

TEXNIK TOPSHIRIQ

ShGKM — 2024y.

1. UMUMIY QOIDALAR

1.1 Nomi
Suv sarfi hisoblagichi.(Водомер)
1.2 Mahsulotni sotib olinishidan asosiy maqsad
Asos: “O‘zbekneftgaz” AJ ning 2024-2026 yillarga mo‘ljallangan “Shatakka olish” mexanizmlari doirasida investitsiya loyihalarini amalga oshirish bo‘yicha “YO‘L XARITA”si. Maqsad: Suvni tejavchi texnologiyalarni joriy etish uchun.
1.3 Yangiligi to‘g‘risida ma‘lumot (i/chiqarilgan yili)
Mahsulot yangi va 2023 yilda ishlab chiqarilgan bo‘lishi kerak
1.4 Ishlab chiqarish bosqichlari/tayyorlanishi
Ultratovushli suv sarfini hisoblagich Tashkilot standarti va 1.2 bandeda ko‘rsatilgan ta‘lablari asosida me‘yoriy talablarga muvofiq ishlab chiqarilgan bo‘lishi kerak.
1.5 Ishlab chiqarish va tayyorlash uchun hujjatlar/tayyorlanishi
O‘zbekiston Respublikasi hududida amalga oshirilayotgan normativ va rahbariyat hujjatlar.

2. Qo‘llanish sohalari

O‘zbekneftgaz” AJ tizimidagi boshqarma va korxonalar hamda neft bazalarda “Yashil makon” umummilliy loyihasi doirasida ekilgan va ekilishi rejalashtirilgan daraxt ko‘chatlari tomchilatib sug‘orish tizimini o‘rnatiladigan maydonlarga.

3. Texnik talablar

3.1 Asosiy texnik talablar

1. O‘lchash turi - Turbinali
2. 5 ° C dan 50 ° C gacha bo‘lgan haroratda quvur orqali oqadigan oqova suvi hajmini va suv ta‘minoti tarmog‘ida 1,0 MPa (10 kgf / sm²) dan oshmaydigan ish bosimini o‘lchash.
3. Diametri - Ø 100 mm
4. Hisoblash usuli – m³/soat
5. Suv hisobi turi - Sovuq suv
6. Ulanish – gardishli(фланцевое)
7. Sertifikat (yillar) - jismoniy shaxslar uchun 8 / yuridik shaxslar uchun 4
8. Suv hisoblash uskunasi jamlanmasida bo‘lishi kerak (Suv hisoblagich, prokladka, birlashtiruvchi flanets,pasport, sertifikat, qo‘llanma).
9. O‘zbekistonda ishlab chiqarilgan.
10. Og‘irligi – 25000 g (dan oshmaydigan).

3.2 Yorliqqa talablar

Suv sarfini hisoblash uskunasiga - Yorliqda quyidagilar mavjud bo‘lishi kerak:

- Mahsulot nomi;
- Ishlab chiqarilgan joy nomi;
- Ishlab chiqargan korxonaning mahsulot nishoni (mavjudligi);
- Kafolat muddatlari;
- Kafolat tamg‘asi;
- Shartli belgilari;
- Ishlab chiqaruvchining yuridik manzili.
- Texnik shartlari ko‘rsatilgan yo‘riqnomasi

3.3 Sifat va qadoqlashga qo‘yilgan talablar



Sifat standartlari mavjud bo'lishi kerak. Iste'molchi bilan kelishilgan holda o'zgartirishlar kiritilishi mumkin.
Har bir mahsulotni tashish va saqlashda, namga chidamli qadoqlash materialiga o'ralishi kerak.

4. Yetkazib Berish va qabul qilish talablari

Mahsulot qabul qilish xaridor hududida, komissiya tomonidan amalga oshirirladi. Yetkazib berilayotgan mahsulot yangi qadoqlangan va mahsulot nishoni bo'lishi hamda sifatsiz bo'lmasligi kerak. Agar mahsulot sifatsiz bo'lsa xarid qiluvchi tomonidan qaytarilishi, yetkazib beruvchi tomonidan qaytarilishi yoki yetkazib beruvchi tomonidan almashtirilishi kerak.

5. Tashishga talablar

Avtotransport vositasi yuk tashish qoidalariga mos hamda yopiq holatda bo'lishi shart.

6. Kafolat muddati talablari

Yetkazib beruvchi tomonidan kafolat muddati kamida - 12 oy

7. Xavfsizlik talablari

Umumiy xavfsizlik talabi – bo'yicha GOST 12.0.001, xavfsizligi bo'yicha GOST 12.1.004

8. Sifat va klassifikasiya toifasidagi talablar

Mahsulot ko'rsatilgan texnik talablar va parametrlarga mos bo'lishi kerak. Sifatsiz mahsulotlar qabul qilinmaydi va qaytarib yuboriladi. Yetkazib berilayotgan mahsulotlar zavod qadog'ida va zavod nishonida bo'lishi kerak. Kafolat muddati ko'rsatilgan bo'lishi kerak.

Ishlab chiqdi:

STTL va JEX boshlig'i:

STTL va JEX yet.mutaxassisi:

Kelishildi:

Bosh metrolog:

IBX boshlig'i:

Bosh metrolog o'rinbosari:

Yetakchi muxandis metrolog:

MTRB xizmati muhandisi:




J. Qurbonov

J. Qobilov







H. Mahmudov

T. Diyorov

O. Achilov

A. Jumaev

Sh. Nizomov

