

TASDIQLAYMAN

«Shurtan GKM» MChJ
bosh direktor o'rinbosari

N. Xalilov

2024 y.

« 6 »



No: _____

«Shurtan GKM» MChJ ehtiyoji uchun

Alyumin narvon xarid qilishga

TEXNIK TOPSHIRIQ

1. UMUMIY MA'LUMOTLAR

1.1 Nomi
Xo'jalik ishlari uchun zarur alyumin narvonlar va sug'orish uchun rezina shlang
1.2 Xo'jalik vositalarini sotib olishdan asosiy maqsad
2023-2024 yillik buyurtmaga asosan Ichki suv ta'minoti sexi va Med Servis sog'lomlashtirish markazi ehtiyoji uchun
1.3 Yangiligi to'g'risida ma'lumot
Alyumin narvonlar va sug'orish uchun rezina shlang yangi va 2024 yilda ishlab chiqarilgan bo'lishi kerak
1.4 Ishlab chiqarish bosqichlari/tayyorlanishi
Alyumin narvonlar va sug'orish uchun shlang qonunchilikda belgilangan me'yor va talablarga muvofiq ishlab chiqarilgan bo'lishi kerak.

2. FOYDALANISH SHARTLARI

Alyumin narvonlar yuqorida joylashgan quvurlarni, idish va uskunalarining ayrim qismlarini tozalashda, ta'mirlashda, daraxtlarga shakl berishda ishlatiladi. Rezina shlang sex hududidagi daraxtlarni, erlarni sug'orish ishlarida ishlatiladi.

3. TEXNIK TALABLAR

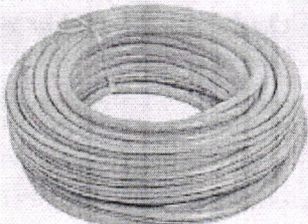
3.1. Asosiy texnik talablar

<i>T/r</i>	<i>Nomi</i>	<i>Texnik xususiyatlari</i>	<i>O'lchov birligi</i>	<i>Soni</i>
1	Mukammallashtirilgan aluminij narvon	Turi: uch qisimli Material: Aluminij Zinalar soni: 14 Bo'limlar soni: 3 Maksimal yuk: 150 kg Narvon balandligi: 3,93 m Narvon kengligi: 34/40 sm GxW profili: 67x20 mm Profil qalinligi: 1,3 mm Bosqichlar orasidagi masofa: 27,5 sm	dona	1



				
2	Aluminiy narvon	<p> Turi: Bir qismli 1x14 5114 Material: Aluminiy Zinalar soni: 14 Bo'limlar soni: 1 Maksimal yuk: 150 kg Narvon balandligi: 4 m Narvon kengligi: 34/40 sm GxW profili: 67x20 mm Profil qalinligi: 1,3 mm Bosqichlar orasidagi masofa: 27,5 sm </p> 	dona	1



3	Aluminiy narvon 6 metrli	 <p>Aluminiy Narvon umumiy uzunligi 6 metr bo'lishi hamda olib yurishga qulay bo'lishi uchun yig'iladigan bo'lishi (yig'ilgan xolatda 3m) yengil va mustaxkam bo'lishi kerak (maximal yuk ko'tarishi 150 kg) Narvon kengligi: 34/40 sm GxW profili: 67x20 mm Profil qalinligi: 1,3 mm Bosqichlar orasidagi masofa: 27,5 sm</p>	dona	1
4	Ø15 mm sug'orish uchun rezina shlang		metr	50



5	Ø25 mm sug'orish uchun rezina shlang		metr	200
---	--------------------------------------	---	------	-----

3.2. YORLIQQA TALABLAR

Alyumin narvonlar va shlang yorlig'ida quyidagilar mavjud bo'lishi kerak.

- Mahsulot nomi;
- Ishlab chiqargan korxonaning nomi, yuridik manzili va tovarlar belgisi (agar mavjud bo'lsa);
- Shartli belgilari;
- O'lchamlari, vazni, materiali va texnik shartlari.

3.3. O'LCHAM VA QADOQLASHGA TALABLAR

Iste'molchi bilan kelishilgan holda qadoqdagi mahsulot miqdoriga o'zgartirish kiritish mumkin. Qadoqlashda mahsulotlarni tashish va saqlash sharoitlari hisobga olinishi hamga chidamli qadoqlash materialidan foydalangan bo'lishi kerak.

4. YETKAZIB BERISH VA QABUL QILISH TALABLARI

Mahsulot qabul qilish xaridor hududida, komissiya tomonidan amalga oshiriladi. Yetkazib berilayotgan tovar yangi va yorliqli bo'lishi kerak. Agarda mahsulot sifatsiz bo'lsa, yetkazib beruvchi tomonidan almashtirilishi kerak.

5. TASHISHGA TALABLAR

Mahsulotni tashishda avtotransport vositasi uchun umumiy yuk tashish qoidalariga amal qilinishi shart.

6. SAQLANISH TALABLAR

Mahsulot yopiq va nam bo'lmagan omborlarda saqlanishi zarur.

7. KAFOLAT MUDDATI TALABLARI

Har bir mahsulot uchun yetkazib beruvchi tomonidan kafolat muddati kamida 1 oy.

8. SIFAT VA KLASSIFIKASIYA TOIFASIGA TALABLAR

Mahsulot sifati va klassifikatsiyasi mazkur texnik 3.1-bandiga mos kelishi kerak. Sifatsiz mahsulotlar qabul qilinmaydi va yetkazib beruvchi hisobidan qaytarib yuboriladi. Yetkazib berilayotgan mahsulotlar zavod qadog'ida va zavod nishonida(logatip) bo'lishi kerak. Yaroqlilik muddati qadoqda ko'rsatilgan bo'lishi kerak.

9. MIQDORI, YETKAZIB BERISH JOYI VA VAQTIGA TALABLAR



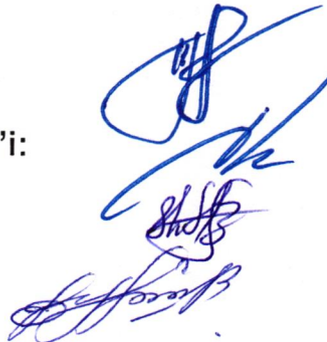
Mahsulotlarning soni mazkur texnik topshiriqning 3.1- bandiga mos kelishi kerak.
Yetkazib berish manzili: Qashqadaryo viloyati, G'uzor tumani, Shurtan qo'rg'oni.
Yetkazib berish muddati: Shartnomada ko'rsatiladi.

"IST" sexi boshlig'i:

Ishonchlilikni boshqarish xizmati boshlig'i:

MTRB guruhi muhandisi:

"IST" sexi katta mexanigi:



A. Shomurodov

T. Diyorov

Sh. Bozorov

B. Ostanov

