



«TASDIQLAYMAN»

«Shurtan GKM» MCHJ bosh direktor
o'rinbosari



G'.Ibodullaev
2023y.

No: _____

**“Shurtan GKM” MChJ extiyoji uchun
Qurilish mollarini xarid qilishga
TEXNIK TOPSHIRIQ**

SHGKM – 2023 yil

1. UMUMIY MA'LUMOTLAR

1.1 Nomi
Qurilish mollari uchun zarur vositalar
1.2 Qurilish mollari sotib olinishinig asosiy maqsadi
“Shurtan GKM”ning sex, xizmat va bo'limlarining navbatdan tashqari buyurtma.
1.3 Yangiligi to'g'risida ma'lumot
Qurilish vositalari yangi va 2022 yilda ishlab chiqarilgan bo'lishi kerak
1.4 Ishlab chiqarish bosqichlari /tayyorlanishi
Qurilish vositalari qonunchilikda belgilangan me'yor va talablarga muvofiq ishlab chiqarilgan bo'lishi kerak.

2. QO'LLANILISH SOXALARI

Qurilish mollari “Shurtan GKM” binolarining ichki va tashqi qismlarida ta'mirlash ishlari uchun ishlatiladi.

3. ТЕХНИК ТАЛАБЛАР

3.1. Асосий техник талаблар

T/p	Номи	Техник хусусиятлари	Ўлчов бирлиги	Сони
1	Stalnaya svarnaya setka	200x200mm d=4mm	kg	4315
2	Graviyno-peschannoe smes	karemiy	M3	500
2	Elektrod uoni	13/55 d=3mm	kg	150
3	Elektrod uoni	13/55 d=4mm	kg	100
4	Sheben	Qurilish ishlari uchun muljallangan 5x20mm мм fraksiyalari chaqiq tosh. ГОСТ 8267-93.	M3	650
5	Samorez krobelmnie po metalu	4,0x35	kg	50
6	Stalnoy metallicheskiy profil	20x20x1,7mm	tn	0,7
7	Stalnoy metallicheskiy profil	30x30x2,0mm	tn	2,55
8	Stalnoy metallicheskiy profil	40x40x2,0mm	tn	9,553
9	Stalnoy metallicheskiy profil	120x80x3,0mm	tn	12,18
10	Rastvoritel	646	tn	0,165
11	Profnastil	t-0,5mm	M2	2300



12	Sement m-400	Barcha qurilish jaroinida qulaniladigan maxsulot bulib 400markali Portlandsement maxsus xaltalangan idishda solingan bo'lishi kerak.	tn	150
13	Qum 0-5mm	Bu tabiiy va korerlarda drabilkadan chaqilgan tosh maydalarini va yuvib olingan bulib fraksiyasi 0-5mm bulgan klinik qum	M3	350

3.2.YORLIQQA TALABLAR

Qurilish ishlari uchun zarur vositalar yorlig'ida quyidagilar mavjud bo'lishi kerak.

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

3.3.O'LCHAM VA QADOQLASHGA TALABLAR

Qadoqlashda mahsulotlarni tashish va saqlash sharoitlari hisobga olinishi, namga chidamli qadoqlash materialidan foydalangan bo'lishi kerak.

4. YETKAZIB BERISH VA QABUL QILISH TALABLARI

Mahsulot qabul qilish komissiya tomonidan amalga oshiriladi. Yetkazib berilayotgan Tovar yangi qadoqlangan, 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 TALABLARI

Barchamaxsulotlartoshishvaqtidazararetmaydiganxolatdaqadoqlanganbo'lishishart

7. KAFOLAT MUDDATI TALABLARI

Har bir mahsulot uchun yetkazib beruvchi tomonidan kafolat muddatikursatilgan bulishi kerak.

8. SIFAT VA KLASSIFIKASIYA TOIFASIGA TALABLAR

Mahsulot sifati va klassifikasiyasi 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 bo'lishi kerak. Yaroqlilik muddati qadoqda ko'rsatilgan bo'lishi kerak.

9. MIQDORI, ETKAZIB BERISH JOYI VA VAQTIGA TALABLAR

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

Asosiy tarkib

KQX boshlig'i:

- B. Muradov

MTRB xizmati muxandisi:

- A.Ostanov

Yo'nalishi bo'yicha

KQX ustasi:

- Sh.Narqulov

KQX ustasi:

- J.Tulaev

