

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Главный механик  
 ООО «Шуртанский ГХК»  
 Х. Алляров  
 «14» 02 2024 г.

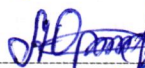
<b>ТЕХНИК TOPSHIRIQ</b> «Shurtan GKM» MChJ ehtiyojlari uchun polietilen tomchilatgich (kapelnitsa) sotib olish uchun	<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ</b> О покупке капельницы полиэтиленовой для нужд ООО "Шуртан ГХК"
---	---

<b>1. UMUMIY MA'LUMOT</b>	<b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>
<b>1.1 Nomlanishi</b>	<b>1.1 Наименование</b>
Polietilen tomchilatgich (kapelnitsa)	Полиэтиленовая капельница
<b>1.2 Tovarni sotib olishga asos va maqsad</b>	<b>1.2 Основание и цель приобретения товара</b>
Asos: O'zbekneftgaz" AJ Boshqaruv raisining 2023 yil 8 noyabr kunidagi №01-10-1-1669- sonli topshirig`iga binoan O'zbekneftgaz" AJ tizimidagi boshqarma va korxonalar hamda neft bazalar tomonidan "Yashil makon" umummilliy loyihasi doirasida ekiladigan daraxt ko`chatlari ekilishi belgilangan maydonlarga tomchilatib sug`orish tizimini o`rnatish. Maqsad: tomchilatib sug`orish tizimlarini o`rnatish uchun.	Основание: Согласно приказу Председателя правления АО «Узбекнефтегаз» 8 ноября 2023 года №01-10-1-1669, в рамках общереспубликанского проекта он будет засажен управление и предприятиями АО «Узбекнефтегаз», а также нефтяными базами. «Яшил макон» — монтаж системы капельного орошения на участках, отведенных для посадки саженцев деревьев. Цель: для установки в системе капельного орошения.
<b>1.3 Yangiligi haqida ma'lumot</b>	<b>1.3 Сведения о новизне</b>
Mahsulotlar yangi va foydalanishga yaroqli, foydalanilmagan, shu jumladan rekonstruksiya qilinmagan yoki iste'mol xususiyatlari qayta tiklanmagan bo'lishi kerak.	Товары должны быть новыми и пригодными для использования, которые не были в употреблении, в том числе не были восстановлены, у которых не были восстановлены потребительские свойства.

<b>2. ASOSIY TEXNIK TALABLAR</b>	<b>2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>
Tomizgichning ko`rinishi va xarakteristikalari (zarrachalarning geometrik o'lchamlari) quyidagi talablarga va rasmda ko`rsatilgan eskizlarga mos kelishi kerak. Tomizgich ikki qismdan iborat: 1. Tomizgichning teshikli bosh qismi 2. Bosh qismiga suv kirishi uchun teshigi bo'lgan rezbali qismi Tomizgichning bosh qismida 8 ta teshik bo'lishi kerak Sprinkler ko`rinishida rostlanishi kerak Tuzilish konstruksiyasi qismlarga ajratiladigan va yuvilish imkoniyati mavjud bo'lishi kerak. Rezbali ulanish - 1/4 dyum Ishchi gidravlik bosim - 1,0-4,0 bar. Bitta tomizgichning suv sarfi - 0-8,0 L / soat	Внешний вид и характеристика (геометрические размеры частиц) капельницы должны соответствовать нижеуказанным требованиям и эскизам, указанным в на картинке Капельница состоит из двух частей: 1. Головка с отверстием 2. Нижняя часть с резьбой и отверстием для входа воды на головку Капельница должна иметь 8 отверстий на головке Должна регулироваться в виде спринклера Конструкция должна быть съемной и моющейся. Резьбовое соединение - 1/4 дюйма Рабочее гидравлическое давление - 1,0-4,0 бар. Расход воды с одной капельницы - 0-8,0 л/ч
<b>3., ETKAZIB BERISH, QABUL QILISH QOIDALARI VA QO'SHIMCHA TALABLAR</b>	<b>3. ДОСТАВКА, ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>
Ishlab chiqaruvchi mahsulotni junatayotganda uzoq muddatli saqlash va tashish paytida har qanday shikastlanishdan to'liq saqlanilishini va yo'l davomida bir nechta yuk tashishlarni hisobga olgan holda qadoqlanishi shart. Qadoqlashda mahsulotni kranlar va qo'lda tashishga mo'ljallangan bo'lishi kerak. Yetkazib beruvchi uskunani noto'g'ri qadoqlashi natijasida yuzaga keladigan barcha yo'qotishlar va zararlarni o'z hisobidan to'liq qoplab berishga majbur. Tovar kirish nazorati va shartnomaga muvofiq dalolatnoma rasmiylashtirilgandan keyin qabul qilinishi kerak. Mahsulotlarning miqdori va sifatiga muvofiqligini qabul qilish va kirish nazorati buyurtmachining omborida amalga oshiriladi. Agar yetkazib berilgan mahsulot buyurtma qilingan texnik shartlarga mos kelmasa yoki mahsulot kiruvchi sifat nazoratidan	При отправке товара производитель обязан упаковать его таким образом, чтобы он был полностью защищен от повреждений при длительном хранении и транспортировке, а также с учетом нескольких отправок в пути следования. В упаковке изделие должно быть рассчитано на крановую и ручную транспортировку. Поставщик обязан полностью покрыть все убытки и ущерб, возникшие в результате неправильной упаковки оборудования, за свой счет. Товар должен быть принят после входного контроля и оформления акта в соответствии с договором. Приемка и входной контроль соответствия количества и качества продукции осуществляется на складе Заказчика. Если поставленный товар не соответствует заказанным



<p>o'tmasa, yetkazib beruvchi uni yetkazib berish shartnomasida belgilangan muddatda almashtirishga majburdir. Tovarlarini ayirboshlashda transport xarajatlari tovar yetkazib beruvchi tomonidan qoplanadi.                  Maxsulot ishlab chiqaruvchining sifat sertifikatlariga muvofiq qabul qilinadi.                  - Maxsulot ning muvofiqlik sertifikatini taqdim etish zarur;                  - ishlab chiqarish va materiallar uchun sertifikat;                  -ishlab chiqaruvchining laboratoriya sinov sertifikati;                  Yetkazib berish muddati – 5 ish kuni                  Transportda yetkazib berish: O'zbekiston Respublikasi, Qashqadaryo viloyati, G'uzor tumani, Sho'rtan qo'rg'oni.</p>	<p>техническим условиям или товар не проходит входной контроль качества, Поставщик обязан заменить его в срок, указанный в договоре поставки. В случае обмена товара транспортные расходы несет поставщик товара.                  Товар принимается в соответствии с сертификатами качества производителя.                  - сертификат соответствия товара;                  - сертификат на материалы;                  - сертификат лабораторных испытаний производителя;                  Срок поставки товара 5 календарных дней.                  Транспортная поставка: Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район, п. Шуртан</p>
---	---

Ishlab chiqdi/Разработал:	
Ishonchlilikni boshqarish xizmati boshlig'i:	
<b>Начальник службы управления надежностью:</b>	 <b>T Diyorov.</b>
Bosh mexanik o'rinbosari:	
<b>Заместитель главного механика:</b>	 <b>U Namozov.</b>
STTL va JE xizmat boshlig'i:	
<b>Нач. службы П и ВВТ:</b>	 <b>J Qurbonov.</b>
STTL va JEX yetakchi mutaxassisi:	
<b>Вед. Специалист СП и ВВТ:</b>	 <b>J Qobilov.</b>
STTL va JEX muhandisi:	
<b>Инженер СП и ВВТ:</b>	 <b>A Oripov.</b>
MTRB muhandisi:	
<b>Инженер СУМТР:</b>	 <b>U Shoymardonov.</b>

