

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық
ерекшелігі**

Сатып алудың нөмірі:	№ 12621631-1
Сатып алудың атауы:	Кәбілдерді және кәбіл-арналарды сатып алу
Лоттың нөмірі:	№ 67528767-3ЦП1
Лоттың атауы :	Мамандандырылған кабель
Лоттың сипаттауы:	түрі UTP

<p>Лоттың қысқаша сипаттауы:</p>	<p>UTP-5е сым шығанағы 2 дана 100 метр LDPE қабығындағы 4X жұптастырылған U/UTP сыртқы төсеміне арналған generica Category 5E SPD кабелі, түсі қара. Ол кең жолақты (соңғы миль) операторлық жүйелерді және кәсіпорынның жергілікті есептеу желілерін құру үшін қолданылады. Айналдыру элементінің үстіндегі Экран: жоқ Бұралу элементі: жұптастырылған Орнату температурасы: -10...+50 °C Макс сопр тұрақты ток 100 м және 20°C артық емес оМ: 9,5 Ом Толқын кедергісі: 100±15 Ом Номиналды беру жылдамдығы: 69 пайыз Сыртқы кабель диаметрі: 5,1±0,2 мм Айналдыру үстіндегі Экран: жоқ Макс байланыс кедергісі: 20 мОм Оқшаулау кедергісі: 500мом Диэлектриктің электрлік беріктігі: 1000 Максималды өзара сыйымдылығы 100 метр: 5,6 нФ Сигнал жиілігі: 100 МГц Жұмыс кернеуі: 48в Отқа төзімділік сыныбы ГО Кабель-арна 25x16, 2 м АҚ 100 дана. Кабельдік арналар кеңсе және тұрғын үй-жайларда, өндірістік және әкімшілік ғимараттарда, Медициналық және балалар мекемелерінде жаңа құрылыс пен қайта құру кезінде ашық типтегі ақпараттық, Күштік және төмен токты электр коммуникацияларын салуға арналған. Ультракүлгін сәулелерге төзімді соққыға төзімді өздігінен сөндіретін ПВХ-дан жасалған. ПВХ құрамындағы қосымша қоспалар өнімге жоғары икемділік береді: қатты иілу кезінде де кабель-арна үзілмейді. Тегіс, жылтыр бетінің арқасында арналар ластануға төзімді және тартымды көрініске ие. Арнаның негізінде өздігінен бұрап тұратын бұрандалармен немесе дюбель шегелерімен бекітудің жеңілдігіне ықпал ететін перфорация қарастырылған. Гофрленген негіз бетті өрескел етеді және сұйық шегелерге ыңғайлы және берік бекітуді қамтамасыз ете СТ: О1.8. 2.5. 4. Тауарды жеткізу тапсырыс берушінің қоймасына жүк түсірумен жүргізіледі. Жеткізілім алдында өнім беруші тауардың моделін Тапсырыс берушімен алдын ала келісуге міндеттенеді. Өнім жаңа, пайдаланылмаған, сыртқы немесе ішкі ақауларсыз болуы керек.</p>
<p>Саны, көлемі:</p>	<p>200</p>
<p>Өлшем бірлігі:</p>	<p>Метр</p>
<p>Жеткізу орны:</p>	<p>552210000, Павлодар облысы, Екібастұз қ. УЛИЦА АКАДЕМИКА МАРДЕНОВА 7</p>
<p>Жеткізу мерзімі:</p>	<p>16 (он алты) күнтізбелік күн ішінде</p>

**Функционалдык,
техникалык, сапалык
және пайдалану
мінездemesін
сипаттау:**

UTP-5e сым шығанағы 2 дана 100 метр LDPE қабығындағы 4X жұптастырылған U/UTP сыртқы төсеміне арналған generic Category 5E SPD кабелі, түсі қара. Ол кең жолақты (соңғы миль) операторлық жүйелерді және кәсіпорынның жергілікті есептеу желілерін құру үшін қолданылады. Айналыру элементінің үстіндегі Экран: жоқ Бұралу элементі: жұптастырылған Орнату температурасы: -10...+50 °C Макс сопр тұрақты ток 100 м және 20°C артық емес оМ: 9,5 Ом Толқын кедергісі: 100±15 Ом Номиналды беру жылдамдығы: 69 пайыз Сыртқы кабель диаметрі: 5,1±0,2 мм Айналыру үстіндегі Экран: жоқ Макс байланыс кедергісі: 20 мОм Оқшаулау кедергісі: 500мом Диэлектриктің электрлік беріктігі: 1000 Максimalды өзара сыйымдылығы 100 метр: 5,6 нФ Сигнал жиілігі: 100 МГц Жұмыс кернеуі: 48в Отқа төзімділік сыныбы ГО Кабель-арна 25x16, 2 м АҚ 100 дана. Кабельдік арналар кеңсе және тұрғын үй-жайларда, өндірістік және әкімшілік ғимараттарда, Медициналық және балалар мекемелерінде жаңа құрылыс пен қайта құру кезінде ашық типтегі ақпараттық, Күштік және төмен токты электр коммуникацияларын салуға арналған. Ультракүлгін сәулелерге төзімді соққыға төзімді өздігінен сөндіретін ПВХ-дан жасалған. ПВХ құрамындағы қосымша қоспалар өнімге жоғары икемділік береді: қатты иілу кезінде де кабель-арна үзілмейді. Тегіс, жылтыр бетінің арқасында арналар ластануға төзімді және тартымды көрініске ие. Арнаның негізінде өздігінен бұрап тұратын бұрандалармен немесе дюбель шегелерімен бекітудің жеңілдігіне ықпал ететін перфорация қарастырылған. Гофрленген негіз бетті өрескел етеді және сұйық шегелерге ыңғайлы және берік бекітуді қамтамасыз ете СТ: О1.8. 2.5. 4. Тауарды жеткізу тапсырыс берушінің қоймасына жүк түсірумен жүргізіледі. Жеткізілім алдында өнім беруші тауардың моделін Тапсырыс берушімен алдын ала келісуге міндеттенеді. Өнім жаңа, пайдаланылмаған, сыртқы немесе ішкі ақауларсыз болуы керек.

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 12621631-1
Наименование закупки:	Приобретение кабеля и кабель-каналов
Номер лота:	№ 67528767-3ЦП1
Наименование лота:	Кабель специализированный
Описание лота:	тип UTP
Дополнительное описание лота:	<p>Кабель UTP-5е для внешней прокладки, 4х парный U/UTP в оболочке LDPE, цвет черный. Применяется для построения операторских систем широкополосного доступа (последней мили) и локальных вычислительных сетей предприятия. Категория: 5Е. Диаметр проводника: 0,45 мм. Количество жил: 4х2. Материал внешней оболочки: LDPE. Температура эксплуатации: -60...+60 °С. Материал проводника: Медь (без покрытия). Цвет внешней оболочки: Черный. Размер AWG: 24. Класс проводника: Класс 1 (однопроводочная жила). Изоляция жилы: Твердый полиэтилен. Элемент скрутки: Парный. Монтажная температура: -10...+50 °С. Макс сопр постоян току на 100м и 20°С не более оМ: 9,5 Ом. Волновое сопротивление: 100±15 Ом. Номинальная скорость передачи: 69 процентов. Внешний диаметр кабеля: 5,1±0,2 мм. Макс контактное сопротивление: 20 мОм. Сопротивление изоляции: 500 мОм. Электрическая прочность диэлектрика: 1000. Макс взаимная емкость на длине 100 метров: 5,6 нФ. Частота сигнала: 100 МГц. Рабочее напряжение: 48 В. Класс огнестойкости ГОСТ: О1.8.2.5.4. Поставка товара производится на склад Заказчика с разгрузкой. Перед поставкой Поставщик обязуется предварительно согласовать модель товара с Заказчиком. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, без каких-либо наружных или внутренних дефектов.</p>
Количество:	200
Единица измерения:	Метр
Места поставки:	552210000, Павлодарская область, г.Экибастуз УЛИЦА АКАДЕМИКА МАРДЕНОВА 7
Срок поставки:	в течение 16 (шестнадцати) календарных дней

<p>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</p>	<p>Кабель UTP-5е для внешней прокладки, 4х парный U/UTP в оболочке LDPE, цвет черный. Применяется для построения операторских систем широкополосного доступа (последней мили) и локальных вычислительных сетей предприятия. Категория: 5Е. Диаметр проводника: 0,45 мм. Количество жил: 4х2. Материал внешней оболочки: LDPE. Температура эксплуатации: -60...+60 °С. Материал проводника: Медь (без покрытия). Цвет внешней оболочки: Черный. Размер AWG: 24. Класс проводника: Класс 1 (однопроволочная жила). Изоляция жилы: Твердый полиэтилен. Элемент скрутки: Парный. Монтажная температура: -10...+50 °С. Макс сопр постоян току на 100м и 20°С не более оМ: 9,5 Ом. Волновое сопротивление: 100±15 Ом. Номинальная скорость передачи: 69 процентов. Внешний диаметр кабеля: 5,1±0,2 мм. Макс контактное сопротивление: 20 мОм. Сопротивление изоляции: 500 мОм. Электрическая прочность диэлектрика: 1000. Макс взаимная емкость на длине 100 метров: 5,6 нФ. Частота сигнала: 100 МГц. Рабочее напряжение: 48 В. Класс огнестойкости ГОСТ: О1.8.2.5.4. Поставка товара производится на склад Заказчика с разгрузкой. Перед поставкой Поставщик обязуется предварительно согласовать модель товара с Заказчиком. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, без каких-либо наружных или внутренних дефектов.</p>
--	---