

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 12656332-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Коммутатор сатып алу
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 70945730-3ЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Желілік коммутатор
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	басқармалы, симметриялық
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	<p>Wi-Тек WI-PS150GF-Рое-негізгі қосқыш Өндіруші Wi-Тек Порттардың жалпы саны кемінде 50 дана Коммутатор түрі Басқарылмайтын Порт түрі Fast Ethernet Қосымша Тірекке орнату мүмкіндігі Иә Рое Қолдауы Иә Пайдаланушы сипаттамалары кем емес 1000mbit / с uplink кемінде 2 дана. Рое бюджеті кем емес 700 Вт Рое порттары кем емес 48 дана. SFP порттары кем емес 2 дана. 48 порт 10 / 100М PoE 2 аралас 1000М / SFP порттары Физикалық орта 10BASE-T: UTP 3, 4, 5 санаттағы кабель (максимум 100 м) 100BASE-TX / 1000Base-T: UTP 5, 5Е, 6 немесе одан жоғары санаттағы кабель (максимум 100 м) 1000Base-SX: 62,5 мкм / 50 мкм MMF (2м~550м) 1000Base-LX: 62.5 мкм / 50 мкм мм (2м~550м) ор 10 мкм см (2м~5000м) Салқындату Белсенді Қуат тұтыну 700W Мах (қосылған PoE құрылғыларымен) Ішкі қуат көзі AC110-265V 50/60 Гц PoE порттары (RJ45) PoE порттары 1-ден 48-ге дейін Бір порттың қуаты: 30 Вт дейін PoE PIN: 4,5+ 7,8- Өткізу қабілеті 17.6 Гбит / с Mac мекенжай кестесі 32К Өлшемдері 440*290*45 мм Температура мен ылғалдылық Жұмыс температурасы: -10°Сә 55°С Сақтау температурасы: -40°Сә 70°С Жұмыс кезіндегі ылғалдылық: конденсатсыз 10% ә 90% RH Сақтау ылғалдылығы: конденсациясыз 5% ә 90% RH Store-and-Forward коммутация әдісі Жетілдірілген мүмкіндіктер Priority Function Mac Address Auto-Learning And Auto-Aging Store and forward IEEE 802.3x flow control for Full-duplex Mode Backpressure for Half-duplex Mode Жинақтау: Атауы саны (дана) Wi-Тек WI-PS150GF 1 Қуат кабелі 1 Бұрандалар 8 Тірекке орнатуға арналған жинақ 2 Резеңке аяқтар 4 Кепілдік талоны 1 Жылдам нұсқаулық 1</p>
<b>Саны, көлемі:</b>	1
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана

<b>Жеткізу орны:</b>	634430100, Шығыс Қазақстан облысы, Жарма ауданы, Қалбатау а. ул.Достық 92
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	келісім шартқа қол қойылғаннан бастап 15 күнтізбелік күн ішінде
<b>Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b>	<p>Wi-Tek WI-PS150GF-Рое-негізгі қосқыш Өндіруші Wi-Tek</p> <p>Порттардың жалпы саны кемінде 50 дана Коммутатор түрі Басқарылмайтын Порт түрі Fast Ethernet Қосымша Тірекке орнату мүмкіндігі Иә Рое Қолдауы Иә Пайдаланушы сипаттамалары кем емес 1000mbit / с uplink кемінде 2 дана. Рое бюджеті кем емес 700 Вт Рое порттары кем емес 48 дана. SFP порттары кем емес 2 дана. 48 порт 10 / 100M PoE 2 аралас 1000M / SFP порттары Физикалық орта 10BASE-T: UTP 3, 4, 5 санаттағы кабель (максимум 100 м) 100BASE-TX / 1000Base-T: UTP 5, 5E, 6 немесе одан жоғары санаттағы кабель (максимум 100 м) 1000Base-SX: 62,5 мкм / 50 мкм MMF (2м~550м) 1000Base-LX: 62.5 мкм / 50 мкм мм (2м~550м) or 10 мкм см (2м~5000м) Салқындату Белсенді Қуат тұтыну 700W Max (қосылған PoE құрылғыларымен) Ішкі қуат көзі AC110-265V 50/60 Гц PoE порттары (RJ45) PoE порттары 1-ден 48-ге дейін Бір порттың қуаты: 30 Вт дейін PoE PIN: 4,5+ 7,8- Өткізу қабілеті 17.6 Гбит / с Mac мекенжай кестесі 32К Өлшемдері 440*290*45 мм</p> <p>Температура мен ылғалдылық Жұмыс температурасы: -10°Сә 55°С Сақтау температурасы: -40°Сә 70°С Жұмыс кезіндегі ылғалдылық: конденсатсыз 10% ә 90% RH Сақтау ылғалдылығы: конденсациясыз 5% ә 90% RH Store-and-Forward коммутация әдісі Жетілдірілген мүмкіндіктер Priority Function Mac Address Auto-Learning And Auto-Aging Store and forward IEEE 802.3x flow control for Full-duplex Mode Backpressure for Half-duplex Mode Жинақтау: Атауы саны (дана) Wi-Tek WI-PS150GF 1 Қуат кабелі 1 Бұрандалар 8 Тірекке орнатуға арналған жинақ 2 Резеңке аяқтар 4 Кепілдік талоны 1 Жылдам нұсқаулық 1 /</p>

### Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

<b>Номер закупки:</b>	№ 12656332-1
<b>Наименование закупки:</b>	Приобретение коммутатора сетевого
<b>Номер лота:</b>	№ 70945730-ЗЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Коммутатор сетевой
<b>Описание лота:</b>	управляемый, симметричный
<b>Дополнительное описание лота:</b>	<p>Wi-Tek WI-PS150GF-PoE-коммутатор основной          Производитель Wi-Tek Общее количество портов не менее 50 шт Тип переключателя Неуправляемый Тип порта Fast Ethernet Приложение Возможность установки на опору Да Поддержка PoE Да Пользовательские характеристики не менее 1000mbit / с uplink не менее 2 шт. Бюджет PoE не меньше 700 Вт Не меньше портов PoE 48 шт. Не меньше портов SFP 2 шт. 48 портов 10 / 100M PoE 2 комбинированных порта 1000M / SFP Физическая среда 10BASE-T: UTP кабель категории 3, 4, 5 (максимум 100 м) 100BASE-TX/1000Base-T: кабель категории UTP 5, 5E, 6 или выше (максимум 100 м) 1000Base-SX: 62,5 мкм / 50 мкм MMF (2м~550м) 1000Base-LX: 62.5 мкм / 50 мкм мм (2м~550м) от 10 мкм см (2м~5000м) Охлаждение Активный Потребляемая мощность 700W Max (с подключенными устройствами POE) Внутренний источник питания AC110-265V 50/60 Гц Порты PoE (RJ45) Порты PoE от 1 до 48 Мощность одного порта: до 30 Вт PoE PIN: 4,5+ 7,8- Пропускная способность 17.6 Гбит / с Таблица Mac-адресов 32K Размеры 440*290*45 мм Температура и влажность Рабочая температура: -10°Ci55°C Температура хранения: -40°Ci70°C Влажность при работе: 10% i90% RH без конденсата Влажность хранения: 5% i90% RH без конденсации Метод коммутации Store-and-Forward Расширенные функции Priority Function Mac Address Auto-Learning And Auto-Aging Store and forward IEEE 802.3x flow control for Full-duplex Mode Backpressure for Half-duplex Mode Накопление: Наименование Количество (шт.) Wi-Tek WI-PS150GF 1 Кабель питания 1 Винты 8 Комплект для установки на опору 2 Резиновые ножки 4 Гарантийный талон 1 Краткое руководство 1</p>
<b>Количество:</b>	1

<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	634430100, Восточно-Казахстанская область, Жарминский район, с.Калбатау ул.Достык 92
<b>Срок поставки:</b>	в течений 15 календарных дней после подписания договора
<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b>	<p>Wi-Tek WI-PS150GF-PoE-коммутатор основной  Производитель Wi-Tek Общее количество портов не менее 50 шт Тип переключателя Неуправляемый Тип порта Fast Ethernet Приложение Возможность установки на опору Да Поддержка PoE Да Пользовательские характеристики не менее 1000mbit / с uplink не менее 2 шт. Бюджет PoE не меньше 700 Вт Не меньше портов PoE 48 шт. Не меньше портов SFP 2 шт. 48 портов 10 / 100M PoE 2 комбинированных порта 1000M / SFP Физическая среда 10BASE-T: UTP кабель категории 3, 4, 5 (максимум 100 м) 100BASE-TX/1000Base-T: кабель категории UTP 5, 5E, 6 или выше (максимум 100 м) 1000Base-SX: 62,5 мкм / 50 мкм MMF (2м~550м) 1000Base-LX: 62.5 мкм / 50 мкм мм (2м~550м) от 10 мкм см (2м~5000м) Охлаждение Активный Потребляемая мощность 700W Max (с подключенными устройствами POE) Внутренний источник питания AC110-265В 50/60 Гц Порты PoE (RJ45) Порты PoE от 1 до 48 Мощность одного порта: до 30 Вт PoE PIN: 4,5+ 7,8- Пропускная способность 17.6 Гбит / с Таблица Mac-адресов 32К Размеры 440*290*45 мм Температура и влажность Рабочая температура: -10°Ci55°C Температура хранения: -40°Ci70°C Влажность при работе: 10% i90% RH без конденсата Влажность хранения: 5% i90% RH без конденсации Метод коммутации Store-and-Forward Расширенные функции Priority Function Mac Address Auto-Learning And Auto-Aging Store and forward IEEE 802.3x flow control for Full-duplex Mode Backpressure for Half-duplex Mode Накопление: Наименование Количество (шт.) Wi-Tek WI-PS150GF 1 Кабель питания 1 Винты 8 Комплект для установки на опору 2 Резиновые ножки 4 Гарантийный талон 1 Краткое руководство 1</p>