

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық  
ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 12625418-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Комплекс оборудования для школ района
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 70888020-3ЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Бейнекамера
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	аналогтық
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	IP-камера, купольная. Разрешение: 2.0MP, 1920×1080@25к/с. Битрейт: 32Кб/с~8Мб/с. Кодек: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG. Количество потоков: 2. Интерфейс: Ethernet 1×RJ45 10M/100Mbps. Объектив: фиксированный f2.8мм. Угол обзора 112.1°. 16X цифровой зум. Подсветка: EXIR Smart ИК до 30м. Светочувствительность: 0.01 люкс, день/ночь. ИК фильтр. 3D DNR подавление видео-шумов. DWDR широкий динамический диапазон. VLC компенсация засветки. AGC - авто. Регулировка усиления. Режим изображения: горизонтальный 16:9/вертикальный 9:16. Smart-функции: движение в кадре. Доступ с мобильных устройств. Протокол: Hikvision/ONVIF/ISAPI. Материал: металл/ABS пластик. Степень защиты: IP67. Питание: DC +12V ±25% 5.0W / PoE IEEE 802.3af. Рабочая температура: -40°С...+60°С. Габаритные размеры: Ø110×85.3 мм.
<b>Саны, көлемі:</b>	60
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	116830100, Ақмола облысы, Шортанды ауданы, Шортанды к.
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	июль 2024

<p><b>Функционалдык, техникалык, сапалык және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b></p>	<p>IP-камера, купольная. Разрешение: 2.0MP, 1920×1080@25к/с. Битрейт: 32Кб/с~8Мб/с. Кодек: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG. Количество потоков: 2. Интерфейс: Ethernet 1×RJ45 10M/100Mbps. Объектив: фиксированный f2.8мм. Угол обзора 112.1°. 16X цифровой зум. Подсветка: EXIR Smart ИК до 30м. Светочувствительность: 0.01 люкс, день/ночь. ИК фильтр. 3D DNR подавление видео-шумов. DWDR широкий динамический диапазон. VLC компенсация засветки. AGC - авто. Регулировка усиления. Режим изображения: горизонтальный 16:9/вертикальный 9:16. Smart-функции: движение в кадре. Доступ с мобильных устройств. Протокол: Hikvision/ONVIF/ISAPI. Материал: металл/ABS пластик. Степень защиты: IP67. Питание: DC +12V ±25% 5.0W / PoE IEEE 802.3af. Рабочая температура: -40°C...+60°C. Габаритные размеры: Ø110×85.3 мм.</p>
--	---

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 12625418-1
<b>Наименование закупки:</b>	Комплекс оборудования для школ района
<b>Номер лота:</b>	№ 70888020-ЗЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Видеокамера
<b>Описание лота:</b>	аналоговая
<b>Дополнительное описание лота:</b>	IP-камера, купольная. Разрешение: 2.0MP, 1920×1080@25к/с. Битрейт: 32Кб/с~8Мб/с. Кодек: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG. Количество потоков: 2. Интерфейс: Ethernet 1×RJ45 10M/100Mbps. Объектив: фиксированный f2.8мм. Угол обзора 112.1°. 16X цифровой зум. Подсветка: EXIR Smart ИК до 30м. Светочувствительность: 0.01 люкс, день/ночь. ИК фильтр. 3D DNR подавление видео-шумов. DWDR широкий динамический диапазон. VLC компенсация засветки. AGC - авто. Регулировка усиления. Режим изображения: горизонтальный 16:9/вертикальный 9:16. Smart-функции: движение в кадре. Доступ с мобильных устройств. Протокол: Hikvision/ONVIF/ISAPI. Материал: металл/ABS пластик. Степень защиты: IP67. Питание: DC +12V ±25% 5.0W / PoE IEEE 802.3af. Рабочая температура: -40°С...+60°С. Габаритные размеры: Ø110×85.3 мм.
<b>Количество:</b>	60
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	116830100, Акмолинская область, Шортандинский район, п.Шортанды
<b>Срок поставки:</b>	июль 2024

<p><b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b></p>	<p>IP-камера, купольная. Разрешение: 2.0MP, 1920×1080@25к/с. Битрейт: 32Кб/с~8Мб/с. Кодек: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG. Количество потоков: 2. Интерфейс: Ethernet 1×RJ45 10M/100Mbps. Объектив: фиксированный f2.8мм. Угол обзора 112.1°. 16X цифровой зум. Подсветка: EXIR Smart ИК до 30м. Светочувствительность: 0.01 люкс, день/ночь. ИК фильтр. 3D DNR подавление видео-шумов. DWDR широкий динамический диапазон. VLC компенсация засветки. AGC - авто. Регулировка усиления. Режим изображения: горизонтальный 16:9/вертикальный 9:16. Smart-функции: движение в кадре. Доступ с мобильных устройств. Протокол: Hikvision/ONVIF/ISAPI. Материал: металл/ABS пластик. Степень защиты: IP67. Питание: DC +12V ±25% 5.0W / PoE IEEE 802.3af. Рабочая температура: -40°C...+60°C. Габаритные размеры: Ø110×85.3 мм.</p>
--	---