

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 13954660-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	препараты медицинского значения
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 77572485-ЗЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Лейкопластырь
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	бактерицидтік
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Лейкопластырь Санипласт 30мм*72мм
<b>Саны, көлемі:</b>	1
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Бума
<b>Жеткізу орны:</b>	313635400, Жамбыл облысы, Байзақ ауданы, Құмжота а. жайлауова 15 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	ақпан

<b>Функционалдык, техникалык, сапалык және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b>	<p>Лейкопластырь на нетканой основе Гипоаллергенный лейкопластырь на нетканой (целлюлозной) основе для нормальной и чувствительной кожи. Может применяться для нежной кожи младенцев и чувствительной кожи людей престарелого возраста. Используется во вспомогательных целях при фиксации прилегающих необъемных повязок и покрытий на чувствительных участках кожи (включая повязки на лице и в области глаз). Применяется для крепления на теле катетеров, зондов, трубок, других медицинских устройств. Лейкопластырь при необходимости может использоваться для неотложной помощи при мелких повреждениях, царапинах, для защиты места вкола после инъекции (особенно подходит для чувствительной кожи). Рекомендуются для использования у пациентов, проходящих курс радиационной терапии. Полиакрилатный адгезивный слой подходит для нормальной и чувствительной кожи, не вызывая аллергии и раздражения при использовании лейкопластыря, хорошо приклеивается и легко распределяется в месте наложения. Микропористая структура основы лейкопластыря пропускает воздух и влагу, позволяя коже «дышать», не вызывая мацерации. Нетканый материал основы прозрачен для радиолучей. В любом направлении легко отрывается без использования ножниц (легкофрагментируемый). Возможно нанесение надписей на поверхность лейкопластыря. Снимается легко, безболезненно, не травмируя кожный покров и не оставляя следов адгезивного слоя на коже.</p>
---	---

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 13954660-1
<b>Наименование закупки:</b>	препараты медицинского значения
<b>Номер лота:</b>	№ 77572485-ЗЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Лейкопластырь
<b>Описание лота:</b>	бактерицидный
<b>Дополнительное описание лота:</b>	Лейкопластырь Санипласт 30мм*72мм
<b>Количество:</b>	1
<b>Единица измерения:</b>	Упаковка
<b>Места поставки:</b>	313635400, Жамбылская область, Байзакский район, с.Кумжота жайлауова 15 А
<b>Срок поставки:</b>	февраль

<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b>	<p>Лейкопластырь на нетканой основе Гипоаллергенный лейкопластырь на нетканой (целлюлозной) основе для нормальной и чувствительной кожи. Может применяться для нежной кожи младенцев и чувствительной кожи людей престарелого возраста. Используется во вспомогательных целях при фиксации прилегающих необъемных повязок и покрытий на чувствительных участках кожи (включая повязки на лице и в области глаз). Применяется для крепления на теле катетеров, зондов, трубок, других медицинских устройств. Лейкопластырь при необходимости может использоваться для неотложной помощи при мелких повреждениях, царапинах, для защиты места вкола после инъекции (особенно подходит для чувствительной кожи). Рекомендуются для использования у пациентов, проходящих курс радиационной терапии. Полиакрилатный адгезивный слой подходит для нормальной и чувствительной кожи, не вызывая аллергии и раздражения при использовании лейкопластыря, хорошо приклеивается и легко распределяется в месте наложения. Микропористая структура основы лейкопластыря пропускает воздух и влагу, позволяя коже «дышать», не вызывая мацерации. Нетканый материал основы прозрачен для радиолучей. В любом направлении легко отрывается без использования ножниц (легкофрагментируемый). Возможно нанесение надписей на поверхность лейкопластыря. Снимается легко, безболезненно, не травмируя кожный покров и не оставляя следов адгезивного слоя на коже.</p>
---	---