

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 12656140-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Прочие товары /Өзгеде заттар/
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 67825420-3ЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Көрпе
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	толтырғышсыз
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	ГОСТ 9382-2014 Қой жүнінен жасалған толтырғышы жоқ және зиянды қоспалары мен қоспалары жоқ көрпе. тығыз, өлшемі бір жарым. Түс Тапсырыс берушімен келісілсін
<b>Саны, көлемі:</b>	10
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	315639100, Жамбыл облысы, Мойынқұм ауданы, Көкжелек а. Жамбыл облысы, Мойынқұм ауданы, Көкжелек ауылы, Биназар көшесі №20
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	Келісім -шарт заңды күшіне енген күннен бастап 16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b>	ГОСТ 9382-2014 Қой жүнінен жасалған толтырғышы жоқ және зиянды қоспалары мен қоспалары жоқ көрпе. тығыз, өлшемі бір жарым. Түс Тапсырыс берушімен келісілсін

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 12656140-1
<b>Наименование закупки:</b>	Прочие товары /Өзгеде заттар/
<b>Номер лота:</b>	№ 67825420-ЗЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Одеяло
<b>Описание лота:</b>	без наполнителя
<b>Дополнительное описание лота:</b>	Одеяло без наполнителя из овечьей шерсти и не имеет вредных примесей и добавок,. плотное ,размер полуторное. Расцветку согласовать с Заказчиком. ГОСТ 9382-2014
<b>Количество:</b>	10
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	315639100, Жамбылская область, Мойынкумский район, с.Кокжелек Жамбылская область, Мойынкумский район, село Кокжелек, улица Биназара №20
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней со дня вступления договора в юридическую силу.
<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b>	Одеяло без наполнителя из овечьей шерсти и не имеет вредных примесей и добавок,. плотное ,размер полуторное. Расцветку согласовать с Заказчиком. ГОСТ 9382-2014