

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 17253891-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Қысқыш құрылғы (Маршалл әдісі) 101,0 мм (Абай)
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 86230977-3ЦПЗ
<b>Лоттың атауы :</b>	Анықтау аспабы
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	білікті қоспалардың сетінегіштігін анықтауға арналған
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Қысқыш құрылғы (Маршалл әдісі) 101,0 мм (Абай)
<b>Саны, көлемі:</b>	1
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	101010000, Абай облысы, Семей қ. Широкая көшесі, 67/2
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	Шарт жасалған күннен бастап 40 күнтізбелік күн ішінде

**Функционалдык,  
техникалық, сапалық  
және пайдалану  
мінездемесін  
сипаттау:**

Сатып алу атауы: Қысқыш құрылғы (Маршалл әдісі). Жеткізу орны: Семей қ., Широкая к-сі 67/2. Саны: 1 Өлшем бірлігі: дана

Функционалдык, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау: Қысқыш құрылғы асфальтбетонның сығылу кезіндегі пластикалық ағуға қарсы кедергісін Маршалл әдісі бойынша анықтауға арналған. Сынақтар диаметрі 101,6 мм болатын стандартты цилиндрлік үлгілерде, СТ РК 1218-2024 талаптарына сәйкес преста жүргізіледі. Құрылғы негізінен плитадан тұрады, оған төменгі цилиндрлік бөлік және екі бағыттаушы өзек бекітілген. Бағыттаушы өзектерге жоғарғы плитаға престеліп орнатылған қола төлкелер кигізіледі. Жоғарғы плитаға жоғарғы цилиндрлік бөлік бекітілген. Құрылғыға күш түсіру үшін жоғарғы плитаға бекітілген дөңес тірек (бобышка) қолданылады. Сынақ жүргізу кезінде үлгілерді жүктеу жылдамдығы тұрақты болып,  $(50,0 \pm 1,0)$  мм/мин мәніне тең болуы тиіс. Техникалық сипаттамалары: Сыналатын үлгінің диаметрі: 101,6 мм; Құрылғының габариттік өлшемдері (Б × Е × Т): 220 × 160 × 240 мм; Құрылғының жинақталған күйдегі массасы: шамамен 10 кг. Жеткізу кезінде Өнім беруші: - жабдықты Қазақстан Республикасының өлшеу құралдарының тізіліміне енгізу туралы растайтын құжатты ұсынады. паспорт - (мемлекеттік немесе орыс тілдерінде); - өлшеу құралын тексеру (калибровка) сертификаты. Жабдықтың кепілдік мерзімі жеткізу күнінен бастап кемінде 12 ай. Тауарды жеткізу жұмыс күндері (дүйсенбіден жұмаға дейін) және уақыт (жұмыс кестесі 08:00-ден 17:00-ге дейін, түскі ас 12:00-ден 13:00-ге дейін) жүзеге асырылады. Абай облысы, Семей қаласы, Широкая көшесі, 67/2. Барлық өнім берушілер сатып алуға қатысуға шектеулерді көздейтін "мемлекеттік сатып алу туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының талаптарын қатаң сақтауы қажет. Үлестестіктің, мүдделер қақтығысының болуын, жосықсыз қатысушылардың тізіліміне енгізуді немесе өзге де бұзушылықтарды қоса алғанда, көрсетілген талаптарды сақтамау өтінімді қабылдамауға және заңнамаға сәйкес жауаптылыққа әкеп соғады.

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 17253891-1
<b>Наименование закупки:</b>	Обжимное устройство (метод маршалла)101,0мм (Абай)
<b>Номер лота:</b>	№ 86230977-3ЦПЗ
<b>Наименование лота:</b>	Прибор определительный
<b>Описание лота:</b>	для определения осыпаемости стержневых смесей
<b>Дополнительное описание лота:</b>	Обжимное устройство (метод маршалла)101,0мм (Абай)
<b>Количество:</b>	1
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	101010000, область Абай, г.Семей ул. Широкая 67/2
<b>Срок поставки:</b>	Со дня заключения договора в течение 40 календарных дней

<p><b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b></p>	<p>Наименование закупки: Обжимное устройство (метод маршалла).  Место поставки: г. Семей, ул.Широкая 67/2 Количество: 1  Единица измерения: шт. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров: Обжимное устройство предназначено для определения сопротивления пластическому течению асфальтобетона при сжатии по схеме Маршалла, на стандартных цилиндрических образцах диаметром 101,6 мм, на прессе по СТ РК 1218-2024. Приспособление представляет собой плиту, к которой прикреплена нижняя цилиндрическая часть, а также два направляющих стержня. На направляющие стержни надеваются бронзовые втулки запрессованные в верхнюю плиту, на которой прикреплена верхняя цилиндрическая часть. Для передачи усилия к приспособлению служит бобышка, прикрепленная к верхней плите. При испытании, скорость нагружения образцов следует принимать одинаковой и равной (50,0 ± 1,0) мм/мин. Диаметр испытуемого образца - 101,6 мм Габаритные размеры приспособления (В x Ш x Г) - 220 x 160 x 240 мм Масса приспособления в сборе - около 10 кг На момент поставки Поставщик предоставляет: - подтверждающий документ о внесении оборудования в реестр средств измерений Республики Казахстан; паспорт - (на государственном или русском языках); - сертификат поверки (калибровке) средства измерения. Гарантийный срок оборудования не менее 12 месяцев с даты поставки.Поставка товара осуществляется в рабочие дни (с понедельника по пятницу) и время (график работы с 08:00 до 17:00, обед с 12:00 до 13:00). Доставка и разгрузка по адресу: область Абай, г. Семей, ул. Широкая 67/2. Всем поставщикам необходимо строго соблюдать требования статьи 7 Закона Республики Казахстан «О государственных закупках», предусматривающей ограничения на участие в закупках. Несоблюдение указанных требований, включая наличие аффилированности, конфликта интересов, включение в реестр недобросовестных участников или иные нарушения, влечёт отклонение заявки и ответственность в соответствии с законодательством</p>
--	--