

Утверждена
постановлением администрации
МО «Ахтубинский район»
от 12.07.2021 № 343

ДОКУМЕНТАЦИЯ О ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

На оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения)

ИКЗ: 213301200079430010100100120027112244

г. Ахтубинск,
2021 год

Раздел 1. Документации о запросе котировок в электронной форме

Извещение о проведении запроса котировок
в электронной форме

Общая информация

Наименование объекта закупки	Оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения)
Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Запрос котировок в электронной форме
Идентификационный код закупки	213301200079430010100100120027112244
Адрес электронной площадки в информационно-коммуникационной сети интернет	http://etp.zakazrf.ru (АГЗ РТ)

Контактная информация

Заказчик

Наименование	Администрация МО «Ахтубинский район» Астраханской области
Место нахождения	Российская Федерация, 416500, Астраханская обл., Ахтубинский р-н, Ахтубинск г., ул. Волгоградская, 141
Почтовый адрес	Российская Федерация, 416500, Астраханская обл., Ахтубинский р-н, Ахтубинск г., ул. Волгоградская, 141
Адрес электронной почты	kizoadm@mail.ru
Номер контактного телефона	8 (85141) 4-04-05
Ответственное должностное лицо	Шелудько Наталья Викторовна - главный специалист управления имущественных и земельных отношений администрации МО «Ахтубинский район»
Информация о контрактной службе, контрактном управляющем, об ответственных за заключение контракта	Отдел по осуществлению закупок муниципального казенного учреждения «Управление по хозяйственному и транспортному обеспечению МО «Ахтубинский район». Место нахождения: Российская Федерация, 416500, Астраханская область, Ахтубинский район, г. Ахтубинск, ул. Орджоникидзе, 24А. Почтовый адрес: Российская Федерация, 416500, Астраханская область, Ахтубинский район, г. Ахтубинск, ул. Орджоникидзе, 24А. Тел./факс: 8 (85141) 5-29-93 Адрес электронной почты: mku.zakupki.ahtuba@mail.ru И.о. директора учреждения - Муканалиев Улихан

	<p>Мажитович. Единая комиссия по осуществлению закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд путем проведения конкурсов, аукционов, запроса котировок, запросов предложений (далее - Единая комиссия).</p> <p>Место нахождения: Российская Федерация, 416500, Астраханская область, Ахтубинский район, Ахтубинск г., Орджоникидзе, 24А.</p> <p>Почтовый адрес: Российская Федерация, 416500, Астраханская область, Ахтубинский район, Ахтубинск г., Орджоникидзе, 24А.</p> <p>Номера контактных телефонов: 8 (85141) 5-29-93.</p> <p>Председатель единой комиссии: Архипов Илья Вячеславович.</p>
--	--

Информация о процедуре закупки

Срок подачи заявок	<p>Дата и время начала подачи заявок: «02» июля 2021 г.</p> <p>Дата и время окончания подачи заявок: «09» июля в 10:00 (время местное)</p>
Место подачи заявок	Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме направляется участником запроса котировок в электронной форме оператору электронной площадки, указанной в настоящем извещении о проведении запроса котировок в электронной форме
Порядок подачи заявок	<p>Участник закупки, зарегистрированный в единой информационной системе и аккредитованный на электронной площадке, в любое время с момента размещения в единой информационной системе извещения о проведении запроса котировок в электронной форме до установленных в таком извещении даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок в электронной форме, направив ее оператору электронной площадки. В этом случае применяются положения частей 10 - 12 статьи 54.4 Закона № 44-ФЗ о проведении открытого конкурса в электронной форме.</p> <p>В течение одного часа с даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме оператор электронной площадки направляет заказчику заявки на участие в запросе котировок в электронной форме, а также предусмотренные частью 11 статьи 24.1 Закона № 44-ФЗ информацию и документы участников закупок, подавших такие заявки</p>
Форма заявки	Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать следующие

	<p>документы и информацию:</p> <p>а) наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения юридического лица, номер контактного телефона (если участником закупки является юридическое лицо);</p> <p>б) идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа юридического лица (если участником закупки является юридическое лицо);</p> <p>в) фамилия, имя, отчество (при наличии), адрес места жительства, номер контактного телефона (если участником закупки является физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель);</p> <p>г) решение о согласии на совершение или о последующем одобрении крупной сделки (или его копия), если требование о наличии такого решения установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и для участника закупки поставка товара, выполнение работы или оказание услуги, являющихся объектом закупки, либо внесение денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта (в случае установления заказчиком требования обеспечения исполнения контракта в соответствии со статьей 96 Закона о контрактной системе) является крупной сделкой;</p> <p>д) документы (или их копии), подтверждающие соответствие участника закупки требованиям, установленным пунктом 1 части 1 статьи 31 Закона о контрактной системе;</p> <p>е) декларация о соответствии участника закупки требованиям, предусмотренным пунктами 3 - 5, 7 - 9, 11 части 1 статьи 31 Закона о контрактной системе.</p> <p>ё) предложение участника запроса котировок в электронной форме о цене контракта, цене единицы товара, работы, услуги и сумме цен указанных единиц (в случае, предусмотренном частью 24 статьи 22 Закона о контрактной системе)</p>
Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения контракта в соответствии с положениями частей 8 - 25 статьи 95 Закона № 44-ФЗ	Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, при условии, если это было предусмотрено контрактом.

Заказчик вправе провести экспертизу поставленного товара, выполненной работы, оказанной услуги с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта в соответствии с частью 8 статьи 95 Закона о контрактной системе. Если заказчиком проведена экспертиза поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения контракта может быть принято заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта. Решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, размещается в единой информационной системе и направляется поставщику (подрядчику, исполнителю) по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу поставщика (подрядчика, исполнителя), указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение заказчиком подтверждения о его вручении поставщику (подрядчику, исполнителю). Выполнение заказчиком требований части 8 статьи 95 Закона о контрактной системе считается надлежащим уведомлением поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения заказчиком подтверждения о вручении поставщику (подрядчику, исполнителю) указанного уведомления либо дата получения заказчиком информации об отсутствии поставщика (подрядчика, исполнителя) по его адресу, указанному в контракте. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта в единой информационной системе. Решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и

контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления заказчиком поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления поставщика (подрядчика, исполнителя) о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранено нарушение условий контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы в соответствии с частью 10 статьи 95 Закона о контрактной системе.

Данное правило не применяется в случае повторного нарушения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) условий контракта, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта в случаях: 1) если в ходе исполнения контракта установлено, что поставщик (подрядчик, исполнитель) и (или) поставляемый товар не соответствуют установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки и (или) поставляемому товару или представил недостоверную информацию о своем соответствии и (или) соответствии поставляемого товара таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения поставщика (подрядчика, исполнителя); 2) если в ходе исполнения заключенного в соответствии с пунктом 47 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе контракта на поставку товара, производство которого создано или модернизировано и (или) освоено на территории Российской Федерации в соответствии со специальным инвестиционным контрактом, такой специальный инвестиционный контракт расторгнут. При этом расторжение контракта, заключенного в соответствии с пунктом 47 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе, осуществляется в следующем порядке: а) сторона специального инвестиционного контракта, которая заключила такой контракт от имени Российской Федерации (Российской Федерации наряду с субъектом Российской Федерации и (или) муниципальным образованием), направляет в течение десяти рабочих дней со дня его расторжения уведомление об указанном расторжении заказчикам, заключившим в

соответствии с пунктом 47 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе контракты на поставку товара, обязательства по которым не исполнены на дату направления такого уведомления. Уведомление о расторжении специального инвестиционного контракта направляется заказчикам по почте заказными письмами с уведомлением о вручении по адресам заказчиков, указанным в контрактах.

Перечень соответствующих заказчиков определяется на основании информации, содержащейся в реестре контрактов, заключенных заказчиками; б) заказчики не позднее трех рабочих дней с даты получения указанного в подпункте «а» настоящего пункта уведомления обязаны принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, заключенного в соответствии с пунктом 47 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе; в) расторжение контракта после принятия решения, указанного в подпункте «б» настоящего пункта, осуществляется в соответствии с общим порядком, предусмотренным статьей 95 Закона о контрактной системе; 3) если в ходе исполнения заключенного в соответствии с пунктом 48 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе контракта на поставку

товара, производство которого создано или модернизировано и (или) освоено на территории субъекта Российской Федерации в соответствии с государственным контрактом, заключенным согласно статье 111.4 Закона о контрактной системе, такой государственный контракт расторгнут. При

этом расторжение контракта, заключенного в соответствии с пунктом 48 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе, осуществляется в следующем порядке: а) сторона государственного контракта, которая заключила такой контракт от имени субъекта Российской Федерации согласно

статье 111.4 Закона о контрактной системе, направляет в течение десяти рабочих дней со дня его расторжения уведомления об указанном

расторжении заказчикам, заключившим в соответствии с пунктом 48 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе контракты, обязательства по которым не исполнены на дату направления таких уведомлений. Уведомление о расторжении государственного контракта, заключенного согласно

статье 111.4 Закона о контрактной системе, направляется заказчикам по почте заказными письмами с уведомлением о вручении по адресам заказчиков, указанным в контрактах. Перечень соответствующих заказчиков определяется на основании информации, содержащейся в реестре контрактов, заключенных заказчиками; б) заказчики

в течение трех рабочих дней с даты получения указанного в подпункте «а» настоящего пункта уведомления обязаны принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, заключенного в соответствии с пунктом 48 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе; в) расторжение контракта после принятия решения, указанного в подпункте «б» настоящего пункта, осуществляется в соответствии с общим порядком, предусмотренным статьей 95 Закона о контрактной системе. Информация о поставщике (подрядчике, исполнителе), с которым контракт был расторгнут в связи с односторонним отказом заказчика от исполнения контракта, включается в установленном Законом о контрактной системе порядке в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей). В случае расторжения контракта в связи с односторонним отказом заказчика от исполнения контракта заказчик вправе осуществить закупку товара, работы, услуги, поставка, выполнение, оказание которых являлись предметом расторгнутого контракта, в соответствии с положениями пункта 6 части 2 статьи 83 Закона о контрактной системе, пункта 2 части 2 статьи 83.1 Закона о контрактной системе. В случае расторжения контракта по основаниям, предусмотренным частью 8 статьи 95 Закона о контрактной системе, заказчик вправе заключить контракт с участником закупки, с которым в соответствии с Законом о контрактной системе заключается контракт при уклонении от заключения контракта победителя, указанного в части 3 статьи 54, части 6 статьи 78, первом предложении части 17 статьи 83 Закона о контрактной системе, победителя электронной процедуры (за исключением победителя, предусмотренного частью 14 статьи 83.2 Закона о контрактной системе) и при условии согласия такого участника закупки заключить контракт. Указанный контракт заключается с соблюдением условий, предусмотренных частью 1 статьи 34 Закона о контрактной системе с учетом положений части 18 статьи 95 Закона о контрактной системе, и после предоставления в соответствии с Законом о контрактной системе участником закупки обеспечения исполнения контракта, если требование обеспечения исполнения контракта предусмотрено извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке. При этом при расторжении контракта (за исключением контракта, указанного в части 9 статьи 37 Закона о контрактной системе) в связи с односторонним отказом заказчика от исполнения контракта заключение контракта в

соответствии с настоящей частью допускается в случае, если в связи с таким расторжением в соответствии с частью 7 статьи 104 Закона о контрактной системе принято решение о включении информации о поставщике (подрядчике, исполнителе), с которым расторгнут контракт, в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей). Если до расторжения контракта поставщик (подрядчик, исполнитель) частично исполнил обязательства, предусмотренные контрактом, при заключении нового контракта количество поставляемого товара, объем выполняемой работы или оказываемой услуги должны быть уменьшены с учетом количества поставленного товара, объема выполненной работы или оказанной услуги по расторгнутому контракту.

При этом цена контракта, заключаемого в соответствии с частью 17 статьи 95 Закона о контрактной системе, должна быть уменьшена пропорционально количеству поставленного товара, объему выполненной работы или оказанной услуги.

Поставщик (подрядчик, исполнитель) вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, если в контракте было предусмотрено право заказчика принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта. Решение поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия такого решения, направляется заказчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу заказчика, указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о его вручении заказчику.

Выполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) требований настоящей части считается надлежащим уведомлением заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о вручении заказчику указанного уведомления. Решение поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт

	<p>считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления поставщиком (подрядчиком, исполнителем) заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.</p> <p>Поставщик (подрядчик, исполнитель) обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления заказчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранины нарушения условий контракта, послужившие основанием для принятия указанного решения. При расторжении контракта в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения контракта другая сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.</p> <p>Особенности порядка принятия сторонами контракта решения об одностороннем отказе от исполнения контракта при осуществлении закупки товара, работы, услуги по государственному оборонному заказу могут быть установлены Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 275-ФЗ «О государственном оборонном заказе»</p>
--	---

Условия контракта

Начальная (максимальная) цена контракта	174 600 (сто семьдесят четыре тысячи шестьсот рублей 00 копеек)
Источник финансирования	Бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0409 1720080120244)
Обоснование начальной (максимальной) цены контракта	Раздел № 3 документации о запросе котировок в электронной форме
Срок и условия оплаты оказанной услуги	Форма оплаты - безналичный расчет. Оплата контракта осуществляется в срок не более 30 (тридцати) дней с даты подписания заказчиком документа о приемке, предусмотренного частью 7 статьи 94 Закона о контрактной системе, в валюте Российской Федерации (рубль) на расчетный счет Исполнителя
Срок, в течение которого победитель запроса котировок в электронной форме или иной участник, с которым заключается контракт при уклонении победителя запроса котировок от заключения контракта, должен подписать контракт	Контракт может быть заключен не ранее чем через два рабочих дня, следующих за днем размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов запроса котировок в электронной форме. Заключение контракта с победителем запроса котировок в электронной форме осуществляется в порядке, установленном статьей 83.2 Закона о контрактной системе, с учетом следующих особенностей:

	<p>1) заказчик осуществляет действия, предусмотренные частью 2 статьи 83.2 Закона о контрактной системе, не позднее трех часов с момента размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов запроса котировок в электронной форме;</p> <p>2) победитель запроса котировок в электронной форме осуществляет действия, предусмотренные частью 3 статьи 83.2 Закона о контрактной системе, не позднее одного рабочего дня, следующего за днем осуществления заказчиком действий в соответствии с пунктом 1 настоящей части. При этом формирование и размещение протокола разногласий не допускаются;</p> <p>3) заказчик осуществляет действия, предусмотренные частью 7 статьи 83.2 Закона о контрактной системе, не позднее одного рабочего дня, следующего за днем осуществления победителем запроса котировок в электронной форме действий в соответствии с пунктом 2 настоящей части, но не ранее срока, предусмотренного пунктом 4 настоящей части</p>
Условия признания победителя запроса котировок или иного участника запроса котировок уклонившимися от заключения контракта	<p>Победитель запроса котировок в электронной форме (за исключением победителя, предусмотренного ч. 14 ст. 83.2 Закона о контрактной системе) признается заказчиком, уклонившимся от заключения контракта, в случае если в сроки, предусмотренные статьей 82.1, он не направил заказчику проект контракта, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени такого победителя, или не предоставил обеспечение исполнения контракта, если такое обеспечение предусмотрено настоящим извещением.</p> <p>Если запрос котировок в электронной форме признан не состоявшимся в случаях, предусмотренных пунктом 1 части 14 статьи 82.1 Закона о контрактной системе, контракт с участником закупки, подавшим заявку на участие в запросе котировок в электронной форме, соответствующую требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме, заключается в соответствии с пунктом 25 части 1 статьи 93 Закона о контрактной системе в порядке, установленном Законом о контрактной системе и с учетом особенностей, предусмотренных частью 13 статьи 83.2 Закона о контрактной системе. Если запрос котировок в электронной форме признан не состоявшимся в случаях, предусмотренных пунктом 2 части 14 статьи 82.1 Закона о контрактной системе, заказчик вправе осуществить новую закупку в соответствии с Законом о контрактной системе</p>

Объект закупки

Наименование и описание объекта закупки	Оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения)
Количество оказываемой услуги	1 усл. ед.
Место оказания услуги	Грунтовая автодорога с. Садовое, ул. Набережная, Ахтубинского района Астраханской области протяженностью 18 000 метров
Сроки завершения работы либо график оказания услуг	45 (сорок пять) календарных дней с даты заключения контракта

Преимущества, ограничения, требования к участникам

Преимущества, предоставляемые заказчиком в соответствии со статьями 28, 29 Закона № 44-ФЗ	Преимущества учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы в отношении предлагаемой ими цены контракта в размере до 15 % - не установлено. Преимущества организациям инвалидов в отношении предлагаемой ими цены контракта в размере до 15 % - не установлено
Требование к поставщику (подрядчику, исполнителю), не являющемуся субъектом малого предпринимательства или социально ориентированной некоммерческой организацией, о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций	Не установлено
Условия, запреты, ограничения допуска товаров, происходящих из иностранных государств или групп иностранных государств, работ выполняемых, услуг, оказываемых иностранными лицами	Не установлено
Требования, предъявляемые к участникам запроса котировок в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 31 Закона № 44-ФЗ	Не установлено
Требование, предъявляемое к участникам запроса котировок в	Установлено

соответствии с частью 1.1 статьи 31 Закона № 44-ФЗ	
Единые требования к участникам запроса котировок	<p>Участники закупок должны соответствовать требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом контракта:</p> <p>1) соответствие участника запроса котировок требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения, являющегося объектом закупки;</p> <p>2) непроведение ликвидации участника запроса котировок - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника запроса котировок - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;</p> <p>3) неприостановление деятельности участника запроса котировок в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в запросе котировок;</p> <p>4) отсутствие у участника запроса котировок недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника запроса котировок, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник запроса котировок считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на</p>

дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика не принято;

5) отсутствие у участника запроса котировок - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника запроса котировок судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, являющегося объектом осуществляющей закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

5.1) участник запроса котировок - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в запросе котировок не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

6) отсутствие между участником запроса котировок и Заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член комиссии по осуществлению закупок, руководитель контрактной службы Заказчика, контрактный управляющий состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единственным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников запроса котировок, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками запроса котировок либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать)

	<p>братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;</p> <p>7) участник закупки не является офшорной компанией;</p> <p>8) отсутствие у участника закупки ограничений для участия в закупках, установленных законодательством Российской Федерации.</p>
--	---

Утверждаю
Главный специалист управления
имущественных и земельных отношений
администрации
МО «Ахтубинский район»
Шелудько Н.В.

**Раздел 2. Документации о запросе котировок
в электронной форме**

**Техническая часть
документации о запросе котировок в электронной форме**

ПРЕДМЕТ: Оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения)

Начальник управления
коммунального
хозяйства

И. П. Самойленко

Техническое задание

1. Общая часть

1. Наименование и описание объекта закупки, начальная (максимальная) цена муниципального контракта

1.1. Объектом закупки является оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения).

1.2. Цена муниципального контракта: 174 600 (сто семьдесят четыре тысячи шестьсот) рублей 00 копеек.

1.3. Код по ОКПД2: 71.12.14.100 Услуги по инженерно-техническому проектированию туннелей, автомагистралей, улиц, транспортных развязок и подобных объектов, кроме объектов культурного наследия.

2. Цель закупки: получение полной, объективной и достоверной информации о транспортно-эксплуатационном состоянии автомобильной дороги с. Садовое Астраханской области, условиях их работы и степени соответствия фактических потребительских свойств, параметров и характеристик требованиям движения автомобильной дороги общего пользования местного значения в Астраханской области.

3. Источник финансирования муниципального заказа

3.1. Бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0409 1720080120 244)

4. Форма, сроки и порядок оплаты оказания услуг

4.1. Форма оплаты - безналичный расчет.

4.2. Сроки и порядок оплаты:

4.2.1. Оплата контракта осуществляется в срок не более 30 (тридцати) дней с даты предоставления Исполнителем утвержденных Заказчиком акта о приемке оказанных услуг в валюте Российской Федерации (рубль).

5. Место, условия и сроки оказания услуг

5.1. Место оказания услуг: грунтовая автодорога с. Садовое ул. Набережная, Ахтубинского района Астраханской области протяженностью 18 000 метров.

5.2. Сроки оказания услуг: 45 (сорок пять) календарных дней с даты заключения контракта.

2. Техническая часть

1. Заказчик - Администрация муниципального образования «Ахтубинский район» Астраханской области.

2. Источник финансирования - бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0409 1720080120 244)

3. Цель проведения работ.

3.1. Получение полной, объективной и достоверной информации о транспортно-эксплуатационном состоянии автомобильной дороги с. Садовое Астраханской области, условиях их работы и степени соответствия фактических потребительских свойств, параметров и характеристик требованиям движения автомобильной дороги общего пользования местного значения в Астраханской области.

4. Обоснование проведения работ.

4.1. Федеральный закон № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

4.2. Федеральный закон от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

4.3. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 07 августа 2020 г. №288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».

4.4. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 30.07.2020 № 274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения».

4.5 ГОСТ 33388-2015.

5. Диагностика

Измерение и оценка комплекса параметров и характеристик состояния автодороги.

6. Состав работ

6.1. Подготовительные работы

6.1.1. Подготовка передвижных дорожных видеолабораторий (далее - ПДЛ), контрольно-измерительных приборов и оборудования.

6.1.2. Сбор, изучение и обобщение исходных данных.

6.2. Полевые изыскания

6.2.1. Проведение обследования участков автомобильной дороги с выполнением комплекса измерений.

6.2.2. Определение интенсивности движения и состава транспортных потоков.

6.2.3. Выполнение видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос при сквозном проезде по автодороге в прямом и обратном направлении с возможностью просмотра и замеров на видеосъемке любых линейных размеров.

6.2.4. Выполнение фотосъемки характерных мест:

- входной и выходной оголовки, дефекты водопропускных труб (в том числе под съездами);

- общий вид автобусных остановок, объектов рекламы, объектов придорожного сервиса, площадок отдыха и стоянок автомобилей, железнодорожных переездов.

6.2.5. Материалы видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос в прямом и обратном направлении.

6.2.6. Цифровые фотографии характерных мест.

6.3. Камеральные работы по диагностике

6.3.1. Изготовление технического отчета по камеральным работам.

Состав отчета:

- Оглавление с номерами страниц.

- «Линейный график диагностики».

- «Перечень измеряемых параметров и характеристик» - ровность, коэффициент сцепления, прочность дорожной одежды.

- «Состав транспортного потока».

- «Допустимые осевые нагрузки».

6.3.2. Разработка технических паспортов автодорог.

- Изготовление ведомостей и линейных графиков для технических паспортов на участках первичной диагностики.

- Формы ведомостей и линейных графиков согласовываются с Заказчиком.

6.3.3. Документы, включенные в состав технического отчета, представляются также в электронном виде с возможностью редактирования.

7. Требования к измерениям

Табл. 1 Точность измерений

Наименование параметра	Допустимая погрешность
протяженность автодороги	0,1%
точность привязки видео	0,1%
ширина проезжей части (обочин, земляного полотна, дополнительных полос движения)	0,1 м
угол поворота трассы	0,1°
продольные и поперечные уклоны	3‰
радиусы кривых в профиле	2%
радиусы кривых в плане	2%
измерения продольной ровности	10%
измерения поперечной ровности (колейности)	2 мм
измерения размеров элементов дороги в плане	1%
измерения вертикальных размеров элементов дороги	2%

- Оценка дефектов покрытия выполняется на всей протяженности обследуемых участков автомобильной дороги в прямом и обратном направлениях.

- Измерения коэффициента сцепления производятся по каждой полосе на всем протяжении обследуемых участков автомобильной дороги с твердым (грунтовым) покрытием не менее 3-х на 1 км (в однополосном исчислении) по каждой полосе движения, включая дополнительные.

- Измерение колейности производится на сухом покрытии по каждой полосе движения на участках автомобильной дороги с твердым покрытием.

Замеры выполняются с линейным шагом измерения не более 0,25 м.

- Показатель ровности дорожного покрытия определяется с интервалом 100 м по каждой полосе движения, включая дополнительные.

8. Требования к фото- и видеоматериалам

Фотоматериалы

- Цифровые фотографии в составе отчета по полевым изысканиям, представляются в исходном качестве съемки. Имя файла фотографии должно однозначно идентифицировать сфотографированный объект.

Видеоматериалы

- Схема расположения каждой камеры на платформе ПДЛ согласовывается с Заказчиком.

- Видеосъемка выполняется в светлое время суток при благоприятных погодных условиях в пяти ракурсах (панорама).

- Размер и качество изображения проезжей части, обочин и придорожных полос подбираются таким образом, чтобы обеспечить уверенную идентификацию дефектов покрытия и обочин, состояния элементов обустройства и обстановки, читабельность надписей на дорожных знаках.

9. Паспортизация

Учет автомобильных дорог и искусственных дорожных сооружений, формирование базы дорожных данных.

9.1. Состав работ

9.2. Подготовительные работы.

9.2.1. Подготовка передвижных дорожных видеолабораторий, приборов и оборудования, средств измерений.

9.2.2. Сбор, изучение и обобщение исходной информации.

9.3. Полевые работы.

9.3.1. Проведение обследования участков автомобильной дороги и дорожных сооружений с выполнением комплекса измерений.

9.3.2. Выполнение видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос при сквозном проезде по автодороге в прямом и обратном направлении.

9.3.3. Выполнение фотосъемки характерных мест:

- входной и выходной оголовки, дефекты водопропускных труб (в том числе под съездами);

- общий вид автобусных остановок, объектов рекламы, объектов придорожного сервиса, площадок отдыха и стоянок автомобилей, железнодорожных переездов.

9.3.4. Изготовление технического отчета по полевым изысканиям.

9.3.5. Материалы видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос в прямом и обратном направлении.

9.3.6. Цифровые фотографии характерных мест.

9.3.7. Привязки объектов, элементов, границ участков и т.п. указываются в адресах технических паспортов автодорог.

9.4. Камеральные работы

9.4.1. Обработка материалов полевых работ и оформление документов технического учета.

9.4.2. Разработка технических паспортов автодорог.

- изготовление ведомостей и линейных графиков для технических паспортов на участках первичной диагностики.

- формы ведомостей и линейных графиков согласовываются с Заказчиком.

9.5. Требования к результатам паспортизации автомобильных дорог.

9.5.1. Результатом технического учета и паспортизации является технический паспорт автомобильной дороги, который составляется на бумажном и электронном носителях. Технический паспорт автомобильной дороги представляет собой документ, содержащий данные о техническом уровне и эксплуатационном состоянии автомобильной дороги, полученные в результате проведения ее технического учета.

9.5.2. Технический паспорт автомобильной дороги состоит из следующих основных разделов:

- титульный лист;

- план-схема автомобильной дороги;

- общие данные об автомобильной дороги;

- экономическая характеристика;

- техническая характеристика;

- сведения об основных объемах выполненных ремонтных работ;

- линейный график дороги.

9.5.3. Паспорт автомобильной дороги должен содержать: схему автомобильной дороги, общие данные о ней, экономическую и техническую характеристики, линейный график.

9.5.4. На титульном листе паспорта указывают наименование автомобильной дороги в полном соответствии с утвержденным в установленном порядке титульным списком дорог, номер (шифр) дороги, наименование организации в ведении которой находится автомобильная дорога, наименование разработчика паспорта и дату составления паспорта.

9.5.5. План-схема автомобильной дороги выполняется в произвольном масштабе в зависимости от ее протяженности, но не менее 1:1000000.

9.5.6. В общих сведениях об автомобильной дороге указывают наименование дороги (участка), протяженность, категорию дороги (участка), приводят краткую историческую справку с указанием года постройки, выполненных ремонтных работах, изменений геометрии дороги и др.

9.5.7. Линейный график дороги является заключительным разделом паспорта дороги. Его вычерчивают в масштабе 1:20000. На линейный график наносят: сокращенный продольный профиль, километраж, границы зон обслуживания и наименование дорожных организаций, в чьем ведении находится дорога, продольные уклоны, радиусы кривых в плане, тип покрытия, конструкцию дорожной одежды и толщину конструктивных слоев, грунт земляного полотна, показатели эксплуатационного состояния покрытия проезжей части, искусственные сооружения.

9.6. Документация технического учета.

9.6.1. При техническом учете автомобильных дорог общего пользования составляются следующие документы:

- технический паспорт с линейным графиком;
- карточка на мост (путепровод) по форме Э-1;
- карточка на трубу по форме Э-2;
- карточка на служебное, производственное, жилое здания по форме Э-3;
- Ведомости наличия и технического состояния:
 - мостов (путепроводов) по форме Э-4,
 - тоннелей по форме Э-5,
 - труб по форме Э-6,
 - паромных переправ по форме Э-7,
 - подпорных стен по форме Э-8,
 - зданий дорожной службы по форме Э-9,
 - автобусных остановок по форме Э-10,
 - переходно-скоростных полос по форме Э-11,
 - дорожных знаков по форме Э-12,
 - ограждений по форме Э-13,
 - направляющих устройств по форме Э-14,
 - озеленения по форме Э-15,
 - тротуаров и пешеходных дорожек по форме Э-16,
 - укрепления обочин по форме Э-17,
 - съездов по форме Э-18,
 - ведомость наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода по форме Э-19,
 - ведомость размеров полосы отвода по форме Э-20,
 - сводная ведомость наличия автомобильных дорог и сооружений на них по форме Э-21.

10. Паспортизация мостов.

Паспортизация мостовых сооружений с. Садовое Астраханской области выполняется на основании действующих нормативных документов. Паспорта мостовых сооружений не должны противоречить данным паспортов дорог, диагностике дорог и проектам организации дорожного движения.

11. Разработка проектов организаций дорожного движения.

Разработка проектов организации дорожного движения на автомобильной дороге местного значения осуществляется в целях оптимизации пропускной способности дорог и повышения безопасности движения транспортных средств и пешеходов в Астраханской области.

11.1. Основные требования.

11.1.1. Проекты организации дорожного движения (далее - ПОДД) должны соответствовать требованиям действующих нормативных документов и направлены на решение следующих задач:

- обеспечение безопасности участников дорожного движения.
- упорядочение и улучшение условий дорожного движения транспортных средств и пешеходов.
- повышение пропускной способности дорог и эффективности их использования.
- своевременное информирование участников движения о дорожных условиях, расположении населённых пунктов, маршрутах проезда транзитных автомобилей через населённые пункты.
- обеспечение правильного использования водителями транспортных средств ширины проезжей части автомобильных дорог.

11.1.2. ПОДД должны представлять собой книги в переплете формата 297 x 420 (А3) и дублироваться в электронном виде документа на электронном носителе в форматах: .doc - текстовая часть и ведомости; .svg или /dwg - схемы расстановки технических средств организации дорожного движения с возможностью редактирования и распечатывания документов Заказчиком. ПОДД должны быть выполнены с использованием программного комплекса с установкой его пользовательской версии Заказчику на операционную систему Windows 7 (32x/64x). Программное обеспечение должно производить линейные и площадные измерения по видеоизображению обследованных автодорог в пределах полосы постоянного отвода. Исполнитель также предоставляет Заказчику данные видеосъёмки обследованных участков автомобильных дорог в формате *.fvideo с шагом съёмки не более 3 метров, зона охвата видеоизображения не менее 180° (в прямом и обратном направлении) на электронном носителе DVD-RW (DVD-R). Всё программное обеспечение, необходимое для выполнения работ, приобретается Исполнителем самостоятельно.

11.1.3. Проект организации дорожного движения должен содержать:

а). Титульный лист.

На титульном листе указываются:

- название и обозначение дороги, участка дороги;
- наименование владельца дороги;
- организация, осуществляющая разработку ПОДД;
- организации, согласовывающие и утверждающие проект;
- должность, подпись и фамилии руководителя организации-разработчика, печать организации-разработчика;
- должность, подпись и фамилия руководителя организации, утвердившей ПОДД, печать такой организации;
- дата разработки ПОДД.

б). Содержание.

в). Введение.

г). Задание на проектирование ПОДД.

д). Графические материалы, представленные в виде схем:

Схемы расстановки технических средств организации дорожного движения должны включать в себя:

- контуры плана (в бровках) автомобильной дороги;
- график продольных уклонов;
- график кривых в плане;
- высоты насыпи;

- участки ограничения видимости встречного автомобиля в прямом и обратном направлении, с указанием минимального расстояния видимости, в продольном и поперечном профилях;
- линии дорожной разметки;
- дорожные знаки;
- дорожные ограждения;
- пешеходные ограждения;
- направляющие устройства;
- дорожные светофоры;
- пешеходные переходы в разных уровнях;
- линии освещения;
- остановочные пункты маршрутных транспортных средств;
- пешеходные дорожки;
- железнодорожные переезды;
- искусственные сооружения;
- пешеходные переходы;
- переходно-скоростные полосы;
- технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства дороги, которые требуется установить дополнительно (проектируемые), обозначаются зеленым цветом, существующие - черным.

е). Схемы в составе ПОДД должны быть выполнены в масштабе 1:100, 1:200, 1:500, 1:1000 или 1:2000. Ширину дорог допускается изображать в произвольном масштабе.

Схемы пересечения в разных уровнях и сложных пересечений в одном уровне делаются отдельно в масштабе 1:100 или 1: 200 в соответствии с правилами масштабирования с указанием адресов установки технических средств организации дорожного движения.

ж). Надписи на схемах должны быть читаемыми (шрифты Arial, ArialBold, CourierNew, TimesNewRoman, Calibri, размер шрифта от 8 до 14 пунктов).

з). ПОДД должен содержать следующие адресные ведомости:

- сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки;
- ведомость размещения дорожных знаков;
- ведомость размещения дорожного ограждения;
- ведомость размещения пешеходных ограждений;
- ведомость размещения сигнальных столбиков;
- ведомость размещения искусственного освещения;
- ведомость размещения остановочных пунктов маршрутных транспортных средств;
- ведомость размещения пешеходных переходов;
- ведомость наличия светофорных объектов;
- ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров;
- ведомость размещения искусственных неровностей.

Все ведомости должны быть выполнены с подведением итогов и представлены в табличном виде.

Эскизы знаков индивидуального проектирования проектируются в соответствии с нормативными требованиями. На одном листе проектируется один знак в соответствии с правилами масштабирования с указанием номера знака, фона, площади знака, количества, местоположения и расположения.

12. Сдача - приемка работ.

Передача Заказчику, оформленной документации, осуществляется сопроводительными документами Исполнителя. Заказчик или уполномоченное им лицо проверяет качество выполненных работ в течение 7 (семи) рабочих дней.

Исполнитель передает Заказчику следующие материалы:

- видеосъемка автомобильной дороги с линейной и GPS привязками (прямой и обратный ход) в электронном виде на флеш-накопителе в четырех экземплярах;
- технические паспорта участков автомобильной дороги, которые должны соответствовать форме паспорта в объеме пяти экземпляров в бумажном варианте формата А3 и в электронном виде (структурный каталог);
- технические паспорта мостовых сооружений с пояснительной запиской, в бумажном варианте формата А4 в цветном изображении в пяти экземплярах и в электронном виде (структурный каталог);
- проекты организации дорожного движения по участкам автомобильных дорог, выполненные в соответствии с приказом от 30.07.2020 № 274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения» в объеме четырех экземпляров в бумажном варианте формата А3 и в электронном виде (структурный каталог) на каждую дорогу отдельно после согласования с ОГИБДД, Минтрасом, комитетом архитектуры и управлением автомобильных дорог Астраханской области;
- отчеты по диагностике в пяти экземплярах;
- карточки искусственных сооружений на пересечениях и примыканиях в объеме пяти экземпляров в бумажном варианте формата А4 и в электронном виде (структурный каталог).

13. Особые условия.

Работы должны быть выполнены средствами измерений утвержденного типа, прошедшиими поверку в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

В соответствии с законодательством Российской Федерации применяемые приборы, инструменты и средства измерения должны пройти метрологическую поверку (калибровку) или аттестацию, выполненную организациями, аккредитованными в области обеспечения единства измерений, в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений». Поверка (калибровка) или аттестация приборов, инструментов и средств измерения должна быть проведена до начала проведения работ. По требованию Заказчика, Исполнитель в течение 2 рабочих дней после получения соответствующего письменного уведомления представляет Заказчику заверенные копии документов, подтверждающие поверку (калибровку) или аттестацию приборов, инструментов и средств измерения. В случае непредставления указанных документов или не соответствия представленных документов требованиям настоящей Технической части, работа не принимается до устранения выявленных замечаний.

После проведения полевых работ Заказчик вправе потребовать оригиналы полевых журналов по всем видам измерений, журналы с промежуточными измерениями и расчетами или копии указанных документов, распечатанные с компьютера.

Руководители бригад, проводящих полевые работы, обязаны за 7 календарных дней до начала работ проинформировать Заказчика о намечаемых работах и представить Заказчику:

- документы (свидетельство о поверке), подтверждающие готовность передвижных лабораторий, приборов, инструментов и средств измерения к выполнению работ;
- Ф.И.О. руководителя бригады, номер контактного телефона.

14. Нормативные ссылки.

Федеральный закон Российской Федерации от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 07 августа 2020 г. № 288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».

- Инструкция по диагностике мостовых сооружений на автомобильных дорогах. Дата актуализации 01.01.2018;
- ОДМ 218.3.005-2010 «Методические рекомендации по измерению протяженности автомобильных дорог»;

- ОДМ 218.4.005-2010 «Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах»;
 - ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования»;
 - ГОСТ Р 52399-2005 «Геометрические элементы автомобильных дорог»;
 - ГОСТ 30413-96 «Дороги автомобильные. Метод определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием»;
 - ГОСТ 32825-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения геометрических размеров повреждений»;
 - СП 34.13330.2012 «Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*»;
 - СП 79.13330.2012 «Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний. Актуализированная редакция СНиП 3.06.07-86»;
 - СП 35.13330.2011 «Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84*»;
 - ОДН 218.017-2003 «Руководство по оценке транспортно-эксплуатационного состояния мостовых конструкций»;
 - ОДН 218.017-2003. Руководство, по оценке транспортно-эксплуатационного состояния мостовых сооружений. (Распоряжение Минтранса РФ от 26.03.2003 № ОС-198-р);
 - ОДМ 218.6.002-2010 «Методические рекомендации по определению допустимых осевых нагрузок автотранспортных средств в весенний период на основании результатов диагностики автомобильных дорог общего пользования федерального значения»;
 - ОДМ 218.4.001-2008 «Методические рекомендации по организации обследования и испытания мостовых сооружений на автомобильных дорогах»;
 - Федеральный закон от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»;
 - ОДН 218.1.052-2002 «Оценка прочности нежестких дорожных одежд»;
 - методические рекомендации по проектированию жестких дорожных одежд (взамен ВСН 197-91), утверждены распоряжением Минтранса России от 03.12.2003 № ОС-1066-р;
 - требования к техническому отчету по обследованию и испытанию мостового сооружения на автомобильной дороге, утверждены Федеральной автомобильно-дорожной службой Минтранса России 01.01.1996;
 - ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;
 - методика расчетного прогнозирования срока службы железобетонных пролетных строений автодорожных мостов, утверждена распоряжением Минтранса России от 18.04.2001 № 79-р;
 - ВСН 45-68 «Инструкция по учету движения транспортных средств на автомобильных дорогах»;
 - рекомендации по выявлению и устраниению колей на нежестких дорожных одеждах, утверждены распоряжением Минтранса России Государственной службы дорожного хозяйства, от 24.06.2002 № ОС-556-р;
- ВСН 4-81 «Инструкция по проведению осмотров мостов и труб на автомобильных дорогах»;
- ОДМ 218.3.005-2010 «Методические рекомендации по измерению протяженности автомобильных дорог».

15. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок на выполненные работы составляет - 3 года.

Объем гарантии распространяется на все виды выполненных работ. В случае обнаружения недостатков в выполненных работах Заказчик вправе предъявить Исполнителю письменную претензию, которую Исполнитель обязан рассмотреть в течении 5 (пяти) рабочих дней. Претензия Заказчика может предъявляться о недостатках и /или технических ошибках, выявленных не позднее 3 (трех) лет с момента официальной передачи

Исполнителем документации. Недостатки, допущенные по вине Исполнителя, подлежат безвозмездному устраниению в течении 20 (двадцати) календарных дней со дня предъявления Заказчиком письменной претензии.

16. Сроки выполнения работ.

Начало выполнения работ - 45 (сорок пять) календарных дней с даты заключения контракта.

Окончание выполнения работ - 45 календарных дней.

В случае обнаружения недостатков оказания услуг, предусмотренных Контрактом и Техническим Заданием к нему, Исполнитель обязан в течение 5 рабочих дней устранить выявленные недостатки за свой счет.

Заказчик:	Исполнитель:
И.о главы муниципального образования «Ахтубинский район» _____/С.В. Заблоцкий	_____ / _____ /
«____» _____ 2021 г. Э.П.	«____» _____ 2021 г. Э.П.

Раздел 3. Документации о запросе котировок в электронной форме

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта на оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения)

Начальная (максимальная) цена контракта определена Заказчиком посредством применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в соответствии с частью 6 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и пунктом 3.2 приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», на основании информации о рыночных ценах товаров, планируемых к закупкам, полученной по запросу Заказчика у потенциальных поставщиков, осуществляющих поставки идентичных товаров. Расчет начальной (максимальной) цены контракта определен в рублях.

№ п/п	Описание услуги	ОКПД2	Ед. изм	Ко- л- во	Цена предл. № 1	Цена предл. № 2	Цена предл. № 3	Сред. цена ед. товара (руб.)	Коэффи- циент вариаци- и (%)	НМЦК (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения)	71.12.14 .100	Усл.ед.	1	180 000,00	180 000,00	163 800,00	174 600	5,63%	174 600
Итого										174 600

Начальная (максимальная) цена муниципального контракта на оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения) составляет 174 600 (сто семьдесят четыре тысячи шестьсот) рублей 00 копеек.

**Раздел 4. Документации о запросе котировок
в электронной форме**

ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА № _____
на оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего
пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района
Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации
дорожного движения).

ИКЗ: 213301200079430010100100120027112244

г. Ахтубинск

« ____ » 2021 г.

Администрация муниципального образования «Ахтубинский район» Астраханской области, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице и.о. главы муниципального образования «Ахтубинский район» Заблоцкого Сергея Владимировича, действующего на основании Решения Совета МО «Ахтубинский район» от 29.04.2021 № 169, и _____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», руководствуясь Гражданским кодексом Российской Федерации, Бюджетным кодексом РФ, нормами Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с результатами проведенного запроса котировок в электронной форме (номер извещения на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов: № _____, заключили настоящий муниципальный контракт (далее по тексту Контракт) о нижеследующем:

1. Предмет контракта

1.1. Исполнитель обязуется оказать услуги по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения) в соответствии с Техническим заданием (приложение № 1 к настоящему Контракту, являющемуся неотъемлемой частью настоящего Контракта) (далее - Услуги).

1.2. Заказчик обеспечивает оплату оказанных услуг в установленном Контрактом порядке, форме и размере.

2. Формы и размеры финансирования и оплата оказанных услуг

2.1. Цена контракта является твердой, определена на весь срок исполнения контракта и включает в себя прибыль Исполнителя, уплату налогов, сборов, других обязательных платежей и иных расходов Исполнителя, связанных с выполнением обязательств по контракту, при котором цена контракта (цена работ) составляет: _____ рублей _____ копеек, в том числе налог на добавленную стоимость (далее - НДС) по налоговой ставке _____ (%) процентов, а в случае если контракт заключается с лицами, не являющимися в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах плательщиком НДС, то цена контракта НДС не облагается.

2.2. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой настоящего Контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие

налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.3. Цена настоящего Контракта может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренных настоящим Контрактом объема услуг и иных условий исполнения настоящего Контракта.

2.4. Заказчик оплачивает услуги Исполнителя, выполненные в соответствии с настоящим Контрактом, путем безналичного перечисления стоимости оказанных услуг на банковский счет Исполнителя, указанный в разделе 12 Контракта, за счет средств бюджета МО «Ахтубинский район» КБК - 200 0409 1720080120 244, на основании выставленного счета, в срок не более 30 (тридцати) дней с даты предоставления Исполнителем утвержденных Заказчиком акта о приемке оказанных услуг в валюте Российской Федерации (рубль).

2.5. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счета Заказчика. За дальнейшее прохождение денежных средств Заказчик ответственности не несет.

2.6. В случае просрочки исполнения, неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, Заказчик вправе произвести оплату по Контракту за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа и пени), а также осуществить перечисление суммы неустойки в доход бюджета Ахтубинского муниципального района на основании платежного документа, оформленного Заказчиком, с указанием Исполнителя, за которого осуществляется перечисление неустойки.

3. Обязанности «Исполнителя»

«Исполнитель» обязан:

3.1. Предоставлять Заказчику по его требованию информацию о ходе выполнения работ по контракту по форме, в объеме и в сроки, содержащиеся в требовании Заказчика.

3.2. Оказать все услуги в соответствии с техническим заданием (приложение № 1 к настоящему Контракту, являющееся неотъемлемой частью настоящего Контракта) в сроки и на условиях, установленных настоящим Контрактом.

3.3. Услуги и её результаты должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации, разрабатываемая документация должна согласовываться с Заказчиком.

3.4. Исполнитель обязан подготовить передвижные дорожные видеолаборатории, контрольно-измерительные приборы и оборудование, для сбора, изучения и обобщения исходной информации.

- изготовить технический отчет по полевым изысканиям.

- услуги должны включать выезд представителей Исполнителя (экспертов-техников) на место комплексного обследования участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области подлежащих диагностике, паспортизации и разработки проектов организации дорожного движения, для:

- проведения обследования участков автомобильной дороги и дорожных сооружений с выполнением комплекса измерений.

- определения интенсивности движения и состава транспортных потоков.

- выполнение видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос при сквозном проезде по автодороге в прямом и обратном направлении с возможностью просмотра и замеров на видеосъемке любых линейных размеров.

- выполнение фотосъемки характерных мест:

а) входной и выходной оголовки, дефекты водопропускных труб (в том числе под съездами);

б) общий вид автобусных остановок, объектов рекламы, объектов придорожного сервиса, площадок отдыха и стоянок автомобилей, железнодорожных переездов.

- выполнять привязку объектов, элементов, границ участков и т.п. в технических паспортах автодорог.
- выполнять обработку материалов полевых работ и оформление документов технического учета.
- выполнить изготовление ведомостей и линейных графиков для технических паспортов на участках первичной диагностики.
- разработать технические паспорта автодорог.

3.5. Исполнитель обязан разработать проекты организации дорожного движения (далее - ПОДД) на автомобильной дороге местного значения, в целях оптимизации пропускной способности дорог и повышения безопасности движения транспортных средств и пешеходов в Астраханской области.

ПОДД должны представлять собой книги в переплете формата 297 x 420 (A3) и дублироваться в электронном виде документа на электронном носителе в форматах: .doc - текстовая часть и ведомости; svg или /dwg - схемы расстановки технических средств организации дорожного движения с возможностью редактирования и распечатывания документов Заказчиком. ПОДД должны быть выполнены с использованием программного комплекса с установкой его пользовательской версии Заказчику на операционную систему Windows 7 (32x/64x). Программное обеспечение должно производить линейные и площадные измерения по видеоизображению обследованных автодорог в пределах полосы постоянного отвода. Исполнитель также предоставляет Заказчику данные видеосъёмки обследованных участков автомобильных дорог в формате *.fvideo с шагом съёмки не более 3 метров, зона охвата видеоизображения не менее 180° (в прямом и обратном направлении) на электронном носителе DVD-RW (DVD-R).

3.6. Результатом технического учета и паспортизации является технический паспорт автомобильной дороги, который составляется на бумажном и электронном носителях. Технический паспорт автомобильной дороги представляет собой документ, содержащий данные о техническом уровне и эксплуатационном состоянии автомобильной дороги, полученные в результате проведения ее технического учета.

3.7. По требованию Заказчика, Исполнитель в течение 2 рабочих дней после получения соответствующего письменного уведомления представляет Заказчику заверенные копии документов, подтверждающие поверку (калибровку) или аттестацию приборов, инструментов и средств измерения. В случае непредставления указанных документов или не соответствия представленных документов требованиям настоящей Технической части, работа не принимается до устранения выявленных замечаний.

После проведения полевых работ Заказчик вправе потребовать оригиналы полевых журналов по всем видам измерений, журналы с промежуточными измерениями и расчетами или копии указанных документов, распечатанные с компьютера.

Руководители бригад, проводящих полевые работы, обязаны за 7 календарных дней до начала работ проинформировать Заказчика о намечаемых работах и представить Заказчику:

- документы (свидетельство о поверке), подтверждающие готовность передвижных лабораторий, приборов, инструментов и средств измерения к выполнению работ;
- Ф.И.О. руководителя бригады, номер контактного телефона.

3.8. В случае обнаружения недостатков в оказании услуг Заказчик вправе предъявить Исполнителю письменную претензию, которую Исполнитель обязан рассмотреть в течении 5 (пяти) рабочих дней. Претензия Заказчика может предъявляться о недостатках и /или технических ошибках, выявленных не позднее 3 (трех) лет с момента официальной передачи Исполнителем документации. Недостатки, допущенные по вине Исполнителя, подлежат безвозмездному устраниению в течении 20 (двадцати) календарных дней со дня предъявления Заказчиком письменной претензии.

3.9. Устранять за свой счет выявленные в процессе выполнения работ и после их завершения в гарантийный срок недостатки (дефекты) работ, возникшие вследствие невыполнения и (или) ненадлежащего выполнения работ «Исполнитель» и (или) третьими

лицами, привлеченными им для выполнения работ, а в случае, если указанные недостатки (дефекты) причинили убытки «Заказчику» и (или) третьим лицам, возместить убытки в полном объеме в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

4. Обязанности «Заказчика»

«Заказчик» обязан:

4.1. Обеспечить приемку предоставленных Исполнителем результатов работы по Контракту.

4.2. Обеспечить в соответствии с условиями раздела 2 настоящего Контракта финансирование оказанных и принятых услуг.

5. Порядок контроля за выполнением контракта и приемки оказанных услуг

5.1. Срок оказания услуг: 45 (сорок пять) календарных дней с даты заключения контракта.

5.2. Результатом оказанных услуг является технический паспорт автомобильной дороги, который составляется на бумажном и электронном носителях. Технический паспорт автомобильной дороги представляет собой документ, содержащий данные о техническом уровне и эксплуатационном состоянии автомобильной дороги, полученные в результате проведения ее технического учета.

5.3. Результат оказанных услуг предоставляется в виде оформленной документации, осуществляющей сопроводительными документами Исполнителя. Заказчик или уполномоченное им лицо проверяет качество выполненных работ в течение 7 (семи) рабочих дней.

Исполнитель передает Заказчику следующие материалы:

- видеосъемка автомобильной дороги с линейной и GPS привязками (прямой и обратный ход) в электронном виде на диске CD;

- технические паспорта участков автомобильной дороги, которые должны соответствовать форме паспорта, утвержденного ВСН 1-83 «Типовая инструкция по техническому учету и паспортизации автомобильных дорог общего пользования» в объеме 2 (двух) экземпляров в бумажном варианте формата А3 и в электронном виде (структуренный каталог);

- технические паспорта мостовых сооружений с пояснительной запиской, в бумажном варианте формата А4 в цветном изображении в 2 (двух) экземплярах и в электронном виде (структуренный каталог);

- проекты организации дорожного движения по участкам автомобильных дорог, выполненные в соответствии с приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 43 «Об утверждении Правил подготовки проектов и схем организации дорожного движения» в объеме 2 (двух) экземпляров в бумажном варианте формата А3 и в электронном виде (структуренный каталог);

- карточки искусственных сооружений на пересечениях и примыканиях в объеме 2 (двух) экземпляров в бумажном варианте формата А4 и в электронном виде (структуренный каталог).

5.4. Работы должны быть выполнены средствами измерений утвержденного типа, прошедшиими поверку в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

В соответствии с законодательством Российской Федерации применяемые приборы, инструменты и средства измерения должны пройти метрологическую поверку (калибровку) или аттестацию, выполненную организациями, аккредитованными в области обеспечения единства измерений, в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений». Поверка (калибровка) или аттестация приборов, инструментов и средств измерения должна быть проведена до начала проведения работ.

5.6. Оформленная документация с выполненной работой предоставляется по адресу: 416500, Астраханская область, г. Ахтубинск, ул. Волгоградская, 141

5.7. Датой фактического исполнения услуг по конкретному объекту считается дата подписания сторонами акта о приемке оказанных услуг.

6. Ответственность сторон

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. В случае просрочки исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, «Исполнитель» вправе потребовать от «Заказчика» уплаты неустоек (штрафов, пеней).

6.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки «Заказчиком» исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения, установленного настоящим Контрактом срока исполнения обязательства. Размер пени установлен в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

6.4. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом.

6.5. За каждый факт неисполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, размер штрафа устанавливается в соответствии с п. 9 «Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042 (далее - Правила, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042), и составляет 1000 (одну тысячу) рублей, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов.

6.6. Общая сумма начисленных штрафов, за ненадлежащее исполнение «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, не может превышать цену настоящего Контракта.

6.7. В случае просрочки исполнения «Исполнителем» обязательств (в том числе гарантинного обязательства), предусмотренных настоящим Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения «Исполнителем» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, «Заказчик» направляет «Исполнителю» требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

6.8. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения «Исполнителем» обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается настоящим Контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены настоящего Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом и фактически исполненных «Исполнителем», за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

6.9. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение «Исполнителем» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки исполнения «Исполнителем» обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных настоящим Контрактом.

6.9.1. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным по результатам определения Исполнителя в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Федеральный закон), за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в соответствии с п. 4 Правил, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042 и составляет _____ рублей ___ копеек из расчета, что размер штрафа устанавливается в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей.

6.9.2. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения «Исполнителем» обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в соответствии с п. 6 Правил, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042, что составляет 1000 (одну тысячу) рублей, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов.

6.10. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение «Исполнителем» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, не может превышать цену настоящего Контракта.

6.11. Возмещение убытков, а также уплата неустойки (штраф, пени) не освобождает виновную Сторону от выполнения обязательств по настоящему Контракту.

6.12. В случае если «Исполнителем» не исполнено требование «Заказчика» об уплате неустойки (штрафа, пени), «Заказчик» вправе осуществить оплату за оказанные услуги по настоящему Контракту за вычетом неустоек (штрафов, пеней) начисленных в соответствии с настоящим пунктом.

6.13. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

6.14. В случае обнаружения недостатков в оказанных услугах или повреждения объектов, оборудования в процессе оказания услуг, «Заказчик» вправе потребовать от «Исполнителя» безвозмездно устранить выявленные недостатки и повреждения в письменно согласованный Сторонами срок. Устранение выявленных недостатков и восстановление поврежденного оборудования производится «Исполнителем» за свой счет.

6.15. В случае, если «Исполнителем» в течение установленного в п. 6.14 срока не устранит выявленные недостатки, «Заказчик» вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения настоящего Контракта или обратиться в суд с иском о расторжении настоящего Контракта и потребовать полного возмещения убытков.

6.16. В иных случаях Стороны несут ответственность по настоящему Контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7. Обстоятельства непреодолимой силы

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Контракту, если оно явилось следствием непреодолимой силы, делающей невозможным полное или частичное исполнение любой из Сторон обязательств по настоящему Контракту.

7.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по настоящему Контракту вследствие непреодолимой силы, обязана в срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента их наступления известить в письменной форме другую Сторону о наступлении и прекращении указанных обстоятельств. Несвоевременное извещение об обстоятельствах непреодолимой силы лишает соответствующую Сторону права ссылаться на них в будущем.

8. Особые условия

8.1. Стороны принимают все меры к тому, чтобы любые спорные вопросы, разногласия либо претензии, касающиеся исполнения настоящего Контракта, были урегулированы путем переговоров. В случае не достижения согласия путем переговоров, все споры, возникающие при исполнении настоящего Контракта, рассматриваются Арбитражным судом Астраханской области.

8.2. В случае наличия претензий, споров, разногласий относительно исполнения одной из Сторон своих обязательств, другая Сторона может направить претензию. В отношении всех претензий, направляемых по настоящему Контракту, Сторона, к которой адресована данная претензия, должна дать письменный ответ по существу претензии в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты ее получения.

8.3. К отношениям Сторон по настоящему Контракту и в связи с ним применяется действующее законодательство Российской Федерации.

8.4. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с настоящим Контрактом, направляется в письменной форме почтой или факсимильной связью с последующим представлением оригинала. Уведомление вступает в силу в день получения его лицом, которому оно адресовано, если иное не установлено Законом или настоящим Контрактом.

8.5. Во всем, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

9. Порядок изменения и расторжения контракта

9.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Контракту, не противоречащие действующему законодательству Российской Федерации, оформляются дополнительными соглашениями Сторон в письменной форме.

9.2. Изменение существенных условий настоящего Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в письменной форме в следующих случаях:

9.2.1. При снижении цены настоящего Контракта без изменения предусмотренных настоящим Контрактом объема услуг и иных условий настоящего Контракта;

9.2.2. Если по предложению заказчика увеличивается предусмотренные контрактом (за исключением контракта, предметом которого является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта капитального строительства, проведению работ по сохранению объектов культурного наследия) объем услуг не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренный контрактом объем услуг не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному объему услуг исходя из установленной в контракте цены единицы услуги, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом объема услуг стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы услуги.

9.2.3. Изменение в соответствии с законодательством Российской Федерации регулируемых цен (тарифов) на услуги;

9.2.4. В случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до «Заказчика» как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом «Заказчик» в ходе исполнения настоящего Контракта обеспечивает согласование новых условий настоящего Контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения настоящего Контракта и (или) объема услуг, предусмотренных настоящим Контрактом.

9.3. При исполнении настоящего Контракта не допускается перемена «Исполнителя», за исключением случаев, если новый «Исполнитель» является правопреемником «Исполнителя» по настоящему Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

9.4. В случае перемены «Заказчика» права и обязанности «Заказчика», предусмотренные настоящим Контрактом, переходят к новому «Заказчику».

9.5. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, на основании решения суда, в случае одностороннего отказа одной из сторон от исполнения контракта в случаях, когда такой отказ допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями контракта.

Порядок принятия сторонами решения об одностороннем отказе от исполнения контракта устанавливается Федеральным законом о контрактной системе.

9.6. Односторонний отказ от исполнения настоящего Контракта допускается в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации в порядке и в случаях, предусмотренных в п. 8-25 ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

10. Срок оказания услуг и гарантийные обязательства

10.1. Срок оказания услуг: 45 (сорок пять) дней с даты заключения контракта.

10.2. «Исполнитель» гарантирует выполнение обязательств по настоящему Контракту в установленные настоящим Контрактом сроки, в соответствии с техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Контракту, являющееся неотъемлемой частью настоящего Контракта), а также действующими нормативными документами и с надлежащим качеством.

10.3. «Исполнитель» гарантирует качество оказания услуг в полном соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

10.4. В случае обнаружения недостатков оказания услуг, предусмотренных Контрактом и Техническим Заданием к нему, Исполнитель обязан в течение 5 рабочих дней устранить выявленные недостатки за свой счет.

10.5. Гарантийный срок на выполненные работы составляет - 3 года.

Объем гарантии распространяется на все виды выполненных работ. В случае обнаружения недостатков в выполненных работах Заказчик вправе предъявить Исполнителю письменную претензию, которую Исполнитель обязан рассмотреть в течении 5 (пяти) рабочих дней. Претензия Заказчика может предъявляться о недостатках и /или технических ошибках, выявленных не позднее 3 (трех) лет с момента официальной передачи Исполнителем документации. Недостатки, допущенные по вине Исполнителя, подлежат безвозмездному устраниению в течении 20 (двадцати) календарных дней со дня предъявления Заказчиком письменной претензии.

11. Срок действия контракта

11.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания и действует до 30 декабря 2021 г. включительно, за исключением обязательств по оплате оказанных услуг, гарантийных обязательств, обязательств по возмещению убытков и выплате неустойки.

12. Адреса, реквизиты и подписи сторон

«Заказчик»:	«Исполнитель»:
<p>Администрация муниципального образования «Ахтубинский район» Астраханской области Адрес местонахождения: Российская Федерация, 416500, Астраханская обл., Ахтубинский р-н, Ахтубинск г., Волгоградская, 141 Почтовый адрес: Российская Федерация, 416500, г. Ахтубинск, Астраханская область, ул. Волгоградская, д. 141 ИНН 3012000794; КПП 300101001 р/с казначейский 03231643126050002500 ЕКС 40102810445370000017 ОТДЕЛЕНИЕ АСТРАХАНЬ БАНКА РОССИИ// УФК по Астраханской области г. Астрахань л/с 03253D04010 БИК ТОФК 011203901 ОКПО 04022688 ОГРН 1023000509498 ОКАТО 12205501000 ОКТМО 12605101 ОКВЭД 84.11.3 Телефон/факс: 8(85141) 4-04-01 E-mail: adm.mo.ahtubinsk@mail.ru</p> <p>И.о. главы муниципального образования «Ахтубинский район» _____/_____/_____ «___» ____ 2021 г. Э. П.</p>	<p>_____ / _____ / «___» ____ 2021 г. Э. П.</p>

Верно:

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. Наименование и описание объекта закупки, начальная (максимальная) цена муниципального контракта

1.1. Объектом закупки является Оказание услуг по комплексному обследованию участков автомобильной дороги общего пользования местного значения на территории Ахтубинского муниципального района Астраханской области (диагностика, паспортизация и разработка проектов организации дорожного движения).

1.2. Цена муниципального контракта: _____
(_____) рублей ____ копеек.

1.3. Код по ОКПД2: 71.12.14.100 Услуги по инженерно-техническому проектированию туннелей, автомагистралей, улиц, транспортных развязок и подобных объектов, кроме объектов культурного наследия.

2.1. Цель закупки: получение полной, объективной и достоверной информации о транспортно-эксплуатационном состоянии автомобильной дороги с. Садовое Астраханской области, условиях их работы и степени соответствия фактических потребительских свойств, параметров и характеристик требованиям движения автомобильной дороги общего пользования местного значения в Астраханской области.

3. Источник финансирования муниципального заказа

3.1. Бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0409 1720080120244)

4. Форма, сроки и порядок оплаты оказания услуг

4.1. Форма оплаты - безналичный расчет.

4.2. Сроки и порядок оплаты:

4.2.1. Оплата контракта осуществляется в срок не более 30 (тридцати) дней с даты предоставления Исполнителем утвержденных Заказчиком акта о приемке оказанных услуг в валюте Российской Федерации (рубль).

5. Место, условия и сроки оказания услуг

5.1. Место оказания услуг: грунтовая автодорога с. Садовое ул. Набережная, Ахтубинского района Астраханской области протяженностью 18 000 метров.

5.2. Сроки оказания услуг: 45 (сорок пять) календарных дней с даты заключения контракта.

2. Техническая часть

1. Заказчик - Администрация муниципального образования «Ахтубинский район» Астраханской области.

2. Источник финансирования - бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0409 1720080120 244)

3. Цель проведения работ.

3.1. Получение полной, объективной и достоверной информации о транспортно-эксплуатационном состоянии автомобильной дороги с. Садовое Астраханской области, условиях их работы и степени соответствия фактических потребительских свойств, параметров и характеристик требованиям движения автомобильной дороги общего пользования местного значения в Астраханской области.

4. Обоснование проведения работ.

4.1. Федеральный закон № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

4.2. Федеральный закон от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

4.3. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 07 августа 2020 г. №288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».

4.4. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 30.07.2020 № 274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения».

4.5 ГОСТ 33388-2015.

5. Диагностика

Измерение и оценка комплекса параметров и характеристик состояния автодороги.

6. Состав работ

6.1. Подготовительные работы

6.1.1. Подготовка передвижных дорожных видеолабораторий (далее - ПДЛ), контрольно-измерительных приборов и оборудования.

6.1.2. Сбор, изучение и обобщение исходных данных.

6.2. Полевые изыскания

6.2.1. Проведение обследования участков автомобильной дороги с выполнением комплекса измерений.

6.2.2. Определение интенсивности движения и состава транспортных потоков.

6.2.3. Выполнение видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос при сквозном проезде по автодороге в прямом и обратном направлении с возможностью просмотра и замеров на видеосъемке любых линейных размеров.

6.2.4. Выполнение фотосъемки характерных мест:

- входной и выходной оголовки, дефекты водопропускных труб (в том числе под съездами);

- общий вид автобусных остановок, объектов рекламы, объектов придорожного сервиса, площадок отдыха и стоянок автомобилей, железнодорожных переездов.

6.2.5. Материалы видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос в прямом и обратном направлении.

6.2.6. Цифровые фотографии характерных мест.

6.3. Камеральные работы по диагностике

6.3.1. Изготовление технического отчета по камеральным работам.

Состав отчета:

- Оглавление с номерами страниц.

- «Линейный график диагностики».

- «Перечень измеряемых параметров и характеристик» - ровность, коэффициент сцепления, прочность дорожной одежды.

- «Состав транспортного потока».

- «Допустимые осевые нагрузки».

6.3.2. Разработка технических паспортов автодорог.

- Изготовление ведомостей и линейных графиков для технических паспортов на участках первичной диагностики.

- Формы ведомостей и линейных графиков согласовываются с Заказчиком.

6.3.3. Документы, включенные в состав технического отчета, представляются также в электронном виде с возможностью редактирования.

7. Требования к измерениям

Табл. 1 Точность измерений

Наименование параметра	Допустимая погрешность
протяженность автодороги	0,1%
точность привязки видео	0,1%
ширина проезжей части (обочин, земляного полотна, дополнительных полос движения)	0,1м
угол поворота трассы	0,1°
продольные и поперечные уклоны	3‰
радиусы кривых в профиле	2%
радиусы кривых в плане	2%
измерения продольной ровности	10%
измерения поперечной ровности (колейности)	2 мм
измерения размеров элементов дороги в плане	1%
измерения вертикальных размеров элементов дороги	2%

- Оценка дефектов покрытия выполняется на всей протяженности обследуемых участков автомобильной дороги в прямом и обратном направлениях.

- Измерения коэффициента сцепления производятся по каждой полосе на всем протяжении обследуемых участков автомобильной дороги с твердым (грунтовым) покрытием не менее 3-х на 1 км (в однополосном исчислении) по каждой полосе движения, включая дополнительные.

- Измерение колейности производится на сухом покрытии по каждой полосе движения на участках автомобильной дороги с твердым покрытием.

Замеры выполняются с линейным шагом измерения не более 0,25 м.

- Показатель ровности дорожного покрытия определяется с интервалом 100 м по каждой полосе движения, включая дополнительные.

8. Требования к фото- и видеоматериалам

Фотоматериалы

- Цифровые фотографии в составе отчета по полевым изысканиям, представляются в исходном качестве съемки. Имя файла фотографии должно однозначно идентифицировать сфотографированный объект.

Видеоматериалы

- Схема расположения каждой камеры на платформе ПДЛ согласовывается с Заказчиком.

- Видеосъемка выполняется в светлое время суток при благоприятных погодных условиях в пяти ракурсах (панорама).

- Размер и качество изображения проезжей части, обочин и придорожных полос подбираются таким образом, чтобы обеспечить уверенную идентификацию дефектов покрытия и обочин, состояния элементов обустройства и обстановки, читабельность надписей на дорожных знаках.

9. Паспортизация

Учет автомобильных дорог и искусственных дорожных сооружений, формирование базы дорожных данных.

9.1. Состав работ

9.2. Подготовительные работы.

9.2.1. Подготовка передвижных дорожных видеолабораторий, приборов и оборудования, средств измерений.

9.2.2. Сбор, изучение и обобщение исходной информации.

9.3. Полевые работы.

9.3.1. Проведение обследования участков автомобильной дороги и дорожных сооружений с выполнением комплекса измерений.

9.3.2. Выполнение видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос при сквозном проезде по автодороге в прямом и обратном направлении.

9.3.3. Выполнение фотосъемки характерных мест:

- входной и выходной оголовки, дефекты водопропускных труб (в том числе под съездами);

- общий вид автобусных остановок, объектов рекламы, объектов придорожного сервиса, площадок отдыха и стоянок автомобилей, железнодорожных переездов.

9.3.4. Изготовление технического отчета по полевым изысканиям.

9.3.5. Материалы видеосъемки проезжей части, обочин и придорожных полос в прямом и обратном направлении.

9.3.6. Цифровые фотографии характерных мест.

9.3.7. Привязки объектов, элементов, границ участков и т.п. указываются в адресах технических паспортов автодорог.

9.4. Камеральные работы

9.4.1. Обработка материалов полевых работ и оформление документов технического учета.

9.4.2. Разработка технических паспортов автодорог.

- изготовление ведомостей и линейных графиков для технических паспортов на участках первичной диагностики.

- формы ведомостей и линейных графиков согласовываются с Заказчиком.

9.5. Требования к результатам паспортизации автомобильных дорог.

9.5.1. Результатом технического учета и паспортизации является технический паспорт автомобильной дороги, который составляется на бумажном и электронном носителях. Технический паспорт автомобильной дороги представляет собой документ, содержащий данные о техническом уровне и эксплуатационном состоянии автомобильной дороги, полученные в результате проведения ее технического учета.

9.5.2. Технический паспорт автомобильной дороги состоит из следующих основных разделов:

- титульный лист;
- план-схема автомобильной дороги;
- общие данные об автомобильной дороги;
- экономическая характеристика;
- техническая характеристика;
- сведения об основных объемах выполненных ремонтных работ;
- линейный график дороги.

9.5.3. Паспорт автомобильной дороги должен содержать: схему автомобильной дороги, общие данные о ней, экономическую и техническую характеристики, линейный график.

9.5.4. На титульном листе паспорта указывают наименование автомобильной дороги в полном соответствии с утвержденным в установленном порядке титульным списком дорог, номер (шифр) дороги, наименование организации в ведении которой находится автомобильная дорога, наименование разработчика паспорта и дату составления паспорта.

9.5.5. План-схема автомобильной дороги выполняется в произвольном масштабе в зависимости от ее протяженности, но не менее 1:1000000.

9.5.6. В общих сведениях об автомобильной дороге указывают наименование дороги (участка), протяженность, категорию дороги (участка), приводят краткую историческую справку с указанием года постройки, выполненных ремонтных работах, изменений геометрии дороги и др.

9.5.7. Линейный график дороги является заключительным разделом паспорта дороги. Его вычерчивают в масштабе 1:20000. На линейный график наносят: сокращенный продольный профиль, километраж, границы зон обслуживания и наименование дорожных организаций, в чьем ведении находится дорога, продольные уклоны, радиусы кривых в плане, тип покрытия, конструкцию дорожной одежды и толщину конструктивных слоев, грунт земляного полотна, показатели эксплуатационного состояния покрытия проезжей части, искусственные сооружения.

9.6. Документация технического учета.

9.6.1. При техническом учете автомобильных дорог общего пользования составляются следующие документы:

- технический паспорт с линейным графиком;
- карточка на мост (путепровод) по форме Э-1;
- карточка на трубу по форме Э-2;
- карточка на служебное, производственное, жилое здания по форме Э-3;

Ведомости наличия и технического состояния:

- мостов (путепроводов) по форме Э-4,
- тоннелей по форме Э-5,
- труб по форме Э-6,
- паромных переправ по форме Э-7,
- подпорных стен по форме Э-8,
- зданий дорожной службы по форме Э-9,
- автобусных остановок по форме Э-10,
- переходно-скоростных полос по форме Э-11,
- дорожных знаков по форме Э-12,
- ограждений по форме Э-13,
- направляющих устройств по форме Э-14,
- озеленения по форме Э-15,
- тротуаров и пешеходных дорожек по форме Э-16,
- укрепления обочин по форме Э-17,
- съездов по форме Э-18,
- ведомость наличия коммуникаций, находящихся в пределах полосы отвода по форме Э-19,
- ведомость размеров полосы отвода по форме Э-20,
- сводная ведомость наличия автомобильных дорог и сооружений на них по форме Э-21.

10. Паспортизация мостов.

Паспортизация мостовых сооружений с. Садовое Астраханской области выполняется на основании действующих нормативных документов. Паспорта мостовых сооружений не должны противоречить данным паспортов дорог, диагностике дорог и проектам организации дорожного движения.

11. Разработка проектов организации дорожного движения.

Разработка проектов организаций дорожного движения на автомобильной дороге местного значения осуществляется в целях оптимизации пропускной способности дорог и повышения безопасности движения транспортных средств и пешеходов в Астраханской области.

11.1. Основные требования.

11.1.1. Проекты организаций дорожного движения (далее - ПОДД) должны соответствовать требованиям действующих нормативных документов и направлены на решение следующих задач:

- обеспечение безопасности участников дорожного движения.
- упорядочение и улучшение условий дорожного движения транспортных средств и пешеходов.
- повышение пропускной способности дорог и эффективности их использования.
- своевременное информирование участников движения о дорожных условиях, расположении населённых пунктов, маршрутах проезда транзитных автомобилей через населённые пункты.
- обеспечение правильного использования водителями транспортных средств ширины проезжей части автомобильных дорог.

11.1.2. ПОДД должны представлять собой книги в переплете формата 297 x 420 (А3) и дублироваться в электронном виде документа на электронном носителе в форматах: .doc - текстовая часть и ведомости; .svg или /dwg - схемы расстановки технических средств организации дорожного движения с возможностью редактирования и распечатывания документов Заказчиком. ПОДД должны быть выполнены с использованием программного комплекса с установкой его пользовательской версии Заказчику на операционную систему Windows 7 (32x/64x). Программное обеспечение должно производить линейные и площадные измерения по видеоизображению обследованных автодорог в пределах полосы постоянного отвода. Исполнитель также предоставляет Заказчику данные видеосъёмки обследованных участков автомобильных дорог в формате *.fvideo с шагом съёмки не более 3 метров, зона охвата видеоизображения не менее 180° (в прямом и обратном направлении) на электронном носителе DVD-RW (DVD-R). Всё программное обеспечение, необходимое для выполнения работ, приобретается Исполнителем самостоятельно.

11.1.3. Проект организации дорожного движения должен содержать:

а). Титульный лист.

На титульном листе указываются:

- название и обозначение дороги, участка дороги;
- наименование владельца дороги;
- организация, осуществляющая разработку ПОДД;
- организации, согласовывающие и утверждающие проект;
- должность, подпись и фамилии руководителя организации-разработчика, печать организации-разработчика;
- должность, подпись и фамилия руководителя организации, утвердившей ПОДД, печать такой организации;
- дата разработки ПОДД.

б). Содержание.

в). Введение.

г). Задание на проектирование ПОДД.

д). Графические материалы, представленные в виде схем:

Схемы расстановки технических средств организации дорожного движения должны включать в себя:

- контуры плана (в бровках) автомобильной дороги;
- график продольных уклонов;
- график кривых в плане;
- высоты насыпи;

- участки ограничения видимости встречного автомобиля в прямом и обратном направлении, с указанием минимального расстояния видимости, в продольном и поперечном профилях;

- линии дорожной разметки;
- дорожные знаки;
- дорожные ограждения;
- пешеходные ограждения;
- направляющие устройства;
- дорожные светофоры;
- пешеходные переходы в разных уровнях;
- линии освещения;
- остановочные пункты маршрутных транспортных средств;
- пешеходные дорожки;
- железнодорожные переезды;
- искусственные сооружения;
- пешеходные переходы;
- переходно-скоростные полосы;

- технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства дороги, которые требуется установить дополнительно (проектируемые), обозначаются зеленым цветом, существующие - черным.

е). Схемы в составе ПОДД должны быть выполнены в масштабе 1:100, 1:200, 1:500, 1:1000 или 1:2000. Ширину дорог допускается изображать в произвольном масштабе.

Схемы пересечения в разных уровнях и сложных пересечений в одном уровне делаются отдельно в масштабе 1:100 или 1: 200 в соответствии с правилами масштабирования с указанием адресов установки технических средств организации дорожного движения.

ж). Надписи на схемах должны быть читаемыми (шрифты Arial, ArialBold, CourierNew, TimesNewRoman, Calibri, размер шрифта от 8 до 14 пунктов).

з). ПОДД должен содержать следующие адресные ведомости:

- сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки;
- ведомость размещения дорожных знаков;
- ведомость размещения дорожного ограждения;
- ведомость размещения пешеходных ограждений;
- ведомость размещения сигнальных столбиков;
- ведомость размещения искусственного освещения;
- ведомость размещения остановочных пунктов маршрутных транспортных средств;
- ведомость размещения пешеходных переходов;
- ведомость наличия светофорных объектов;
- ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров;
- ведомость размещения искусственных неровностей.

Все ведомости должны быть выполнены с подведением итогов и представлены в табличном виде.

Эскизы знаков индивидуального проектирования проектируются в соответствии с нормативными требованиями. На одном листе проектируется один знак в соответствии с правилами масштабирования с указанием номера знака, фона, площади знака, количества, местоположения и расположения.

12. Сдача - приемка работ.

Передача Заказчику, оформленной документации, осуществляется сопроводительными документами Исполнителя. Заказчик или уполномоченное им лицо проверяет качество выполненных работ в течение 7 (семи) рабочих дней.

Исполнитель передает Заказчику следующие материалы:

- видеосъемка автомобильной дороги с линейной и GPS привязками (прямой и обратный ход) в электронном виде на флеш-накопителе в четырех экземплярах;

- технические паспорта участков автомобильной дороги, которые должны соответствовать форме паспорта в объеме пяти экземпляров в бумажном варианте формата А3 и в электронном виде (структурный каталог);
- технические паспорта мостовых сооружений с пояснительной запиской, в бумажном варианте формата А4 в цветном изображении в пяти экземплярах и в электронном виде (структурный каталог);
- проекты организации дорожного движения по участкам автомобильных дорог, выполненные в соответствии с приказом от 30.07.2020 № 274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения» в объеме четырех экземпляров в бумажном варианте формата А3 и в электронном виде (структурный каталог) на каждую дорогу отдельно после согласования с ОГИБДД, Минтрасом, комитетом архитектуры и управлением автомобильных дорог Астраханской области;
- отчеты по диагностике в пяти экземплярах;
- карточки искусственных сооружений на пересечениях и примыканиях в объеме пяти экземпляров в бумажном варианте формата А4 и в электронном виде (структурный каталог).

13. Особые условия.

Работы должны быть выполнены средствами измерений утвержденного типа, прошедшиими поверку в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

В соответствии с законодательством Российской Федерации применяемые приборы, инструменты и средства измерения должны пройти метрологическую поверку (калибровку) или аттестацию, выполненную организациями, аккредитованными в области обеспечения единства измерений, в соответствии с Федеральным законом от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений». Поверка (калибровка) или аттестация приборов, инструментов и средств измерения должна быть проведена до начала проведения работ. По требованию Заказчика, Исполнитель в течение 2 рабочих дней после получения соответствующего письменного уведомления представляет Заказчику заверенные копии документов, подтверждающие поверку (калибровку) или аттестацию приборов, инструментов и средств измерения. В случае непредставления указанных документов или не соответствия представленных документов требованиям настоящей Технической части, работа не принимается до устранения выявленных замечаний.

После проведения полевых работ Заказчик вправе потребовать оригиналы полевых журналов по всем видам измерений, журналы с промежуточными измерениями и расчетами или копии указанных документов, распечатанные с компьютера.

Руководители бригад, проводящих полевые работы, обязаны за 7 календарных дней до начала работ проинформировать Заказчика о намечаемых работах и представить Заказчику:

- документы (свидетельство о поверке), подтверждающие готовность передвижных лабораторий, приборов, инструментов и средств измерения к выполнению работ;
- Ф.И.О. руководителя бригады, номер контактного телефона.

14. Нормативные ссылки.

Федеральный закон Российской Федерации от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 07 августа 2020 г. № 288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».

- Инструкция по диагностике мостовых сооружений на автомобильных дорогах. Дата актуализации 01.01.2018;

- ОДМ 218.3.005-2010 «Методические рекомендации по измерению протяженности автомобильных дорог»;

- ОДМ 218.4.005-2010 «Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах»;

- ГОСТ Р 52398-2005 «Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования»;
 - ГОСТ Р 52399-2005 «Геометрические элементы автомобильных дорог»;
 - ГОСТ 30413-96 «Дороги автомобильные. Метод определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием»;
 - ГОСТ 32825-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения геометрических размеров повреждений»;
 - СП 34.13330.2012 «Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*»;
 - СП 79.13330.2012 «Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний. Актуализированная редакция СНиП 3.06.07-86»;
 - СП 35.13330.2011 «Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84*»;
 - ОДН 218.017-2003 «Руководство по оценке транспортно-эксплуатационного состояния мостовых конструкций»;
 - ОДН 218.017-2003. Руководство, по оценке транспортно-эксплуатационного состояния мостовых сооружений. (Распоряжение Минтранса РФ от 26.03.2003 № ОС-198-р);
 - ОДМ 218.6.002-2010 «Методические рекомендации по определению допустимых осевых нагрузок автотранспортных средств в весенний период на основании результатов диагностики автомобильных дорог общего пользования федерального значения»;
 - ОДМ 218.4.001-2008 «Методические рекомендации по организации обследования и испытания мостовых сооружений на автомобильных дорогах»;
 - Федеральный закон от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»;
 - ОДН 218.1.052-2002 «Оценка прочности нежестких дорожных одежд»;
 - методические рекомендации по проектированию жестких дорожных одежд (взамен ВСН 197-91), утверждены распоряжением Минтранса России от 03.12.2003 № ОС-1066-р;
 - требования к техническому отчету по обследованию и испытанию мостового сооружения на автомобильной дороге, утверждены Федеральной автомобильно-дорожной службой Минтранса России 01.01.1996;
 - ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;
 - методика расчетного прогнозирования срока службы железобетонных пролетных строений автодорожных мостов, утверждена распоряжением Минтранса России от 18.04.2001 № 79-р;
 - ВСН 45-68 «Инструкция по учету движения транспортных средств на автомобильных дорогах»;
 - рекомендации по выявлению и устранению колей на нежестких дорожных одеждах, утверждены распоряжением Минтранса России Государственной службы дорожного хозяйства, от 24.06.2002 № ОС-556-р;
- ВСН 4-81 «Инструкция по проведению осмотров мостов и труб на автомобильных дорогах»;
- ОДМ 218.3.005-2010 «Методические рекомендации по измерению протяженности автомобильных дорог».

15. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок на выполненные работы составляет - 3 года.

Объем гарантии распространяется на все виды выполненных работ. В случае обнаружения недостатков в выполненных работах Заказчик вправе предъявить Исполнителю письменную претензию, которую Исполнитель обязан рассмотреть в течении 5 (пяти) рабочих дней. Претензия Заказчика может предъявляться о недостатках и /или технических ошибках, выявленных не позднее 3 (трех) лет с момента официальной передачи Исполнителем документации. Недостатки, допущенные по вине Исполнителя, подлежат безвозмездному устраниению в течении 20 (двадцати) календарных дней со дня предъявления Заказчиком письменной претензии.

16. Сроки выполнения работ.

Начало выполнения работ - 45 (сорок пять) календарных дней с даты заключения контракта.

Окончание выполнения работ - 45 календарных дней.

В случае обнаружения недостатков оказания услуг, предусмотренных Контрактом и Техническим Заданием к нему, Исполнитель обязан в течение 5 рабочих дней устранить выявленные недостатки за свой счет.

Заказчик:	Исполнитель:
И.о главы муниципального образования «Ахтубинский район» _____ /С.В. Заблоцкий	_____ / _____ /
«__» _____ 2021 г. Э.П.	«__» _____ 2021 г. Э.П.