

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
АО «Промсинтез»

А.Н. Яковлев

Извещение

о проведении запроса предложений на оказание услуг по проведению экспертизы и согласования документации по ТУ 20.51.11-011-43908744-2019 Вещества взрывчатые промышленные. Эмулит-ПС. Технические условия.

№ п/п	Параметр	Значение
1.	Способ закупки	Открытый запрос предложений
2.	Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика.	АО «Промсинтез» 446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Куйбышева, 1 e-mail: sintez@samtel.ru тел. 8 (846-39) 9-50-55, 8 (846-39) 2-38-22
3.	Предмет договора, объем выполняемых работ, услуг.	1. Проведение экспертизы и согласование следующей документации: - программы контрольных испытаний Эмулит-ПС 32,36,45,60,75,90,120 мм ТУ 20.51.11-011-43908744-2019; - программы приемочных испытаний Эмулит-ПС 32,36,45,60,75,90,120 мм ТУ 20.51.11-011-43908744-2019. 2. Участие в контрольных и приемочных испытаниях Эмульсионного состава Эмулит-ПС 32,36,45,60,75,90,120 мм. 3. Выдача экспертного заключения
4.	Место выполнения работ, оказания услуг.	Самарская область, г. Чапаевск, ул.Куйбышева, дом 1
5.	Срок, место и порядок предоставления документации о проведении запроса предложений.	Заявка на участие в закупке, коммерческое предложение и иные документы в соответствии с требованиями извещения о закупке направляются участниками закупки в адрес Заказчика посредством подачи в форме бумажных документов в канцелярию АО «Промсинтез», расположенную по адресу: ул. Куйбышева, 1, либо на адрес электронной почты sintez@samtel.ru с обязательным указанием на конверте либо в теме письма сведений о наименовании видов работ.
6.	Требования к качеству, техническим характеристикам работы, услуги, к их безопасности, к результатам работы и иные требования, связанные с	Все работы должны быть произведены в соответствии с требованиями ТР ТС 028/2012, ГОСТ 15.109-97, Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения» (утв. Приказом Ростехнадзора №494 от 03.12.2020г.) и нормативной документацией, предъявляемой к указанным работам.

	определением соответствия выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика.	Необходимо наличие у экспертной организации документации на проведение указанных работ. По завершению работ Заказчику предоставить техническую документацию на все виды выполненных работ.
7.	Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в запросе предложений.	<p>В заявке на участие в запросе предложений в обязательном порядке указывается следующая информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> -общая информация о претенденте: организационно-правовая форма, наименование, сведения о руководителе – Ф.И.О., основание осуществления полномочий; - наличие/ отсутствие свидетельств, лицензий на выполнение работ, (№, дата, кем выдано) - наличие/ отсутствие оборудования, производственного и технического персонала и информация о его квалификации; - сведения о нахождении в процессе ликвидации, банкротства, о приостановке деятельности в соответствии с КоАП РФ; - сведения об имеющихся судебных спорах и (или) вынесенных решениях в отношении претендента за последние три года; - сведения о наличии/ отсутствии недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам; - сведения о наличии/ отсутствии сведений об участнике закупки в реестрах недобросовестных поставщиков; - сведения об опыте работы с указанием объектов, аналогичных предмету торгов, претендентов за последние 5 лет. <p>Заявка на участие в закупке АО «Промсинтез» составляется по форме приложения № 2 к положению о закупке работ и нужд АО «Промсинтез», размещённом на официальном сайте АО «Промсинтез»</p>
8.	Место, условия и сроки (периоды) выполнения работы, оказания услуги.	<p>Место выполнения работ: г. Чапаевск, ул. Куйбышева, дом 1</p> <p>Требуемые сроки выполнения работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - согласование программы контрольных испытаний, участие в контрольных испытаниях, оформление акта контрольных испытаний – ноябрь 2022г.; - согласование программы приемочных испытаний, участие в приемочных испытаниях – декабрь 2022г. - январь 2023г.; - экспертное заключение по результатам приемочных испытаний – январь 2023г.
9.	Форма, сроки и порядок оплаты работы, услуги.	Заказчик производит 100% предварительную оплату работ по факту выполнения работ согласно этапам договора на основании выставленного Исполнителем счета путем перечисления денежных средств на расчетный счет

		Исполнителя. Окончательный расчет последнего этапа выполнения работ производится после подписания Акта выполненных работ путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.
10.	Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений.	<p>Заявки на участие в закупке подаются в течение 14 календарных дней после публикации данного извещения на официальном сайте заказчика АО «Промсинтез» <u>promsintez.su</u>.</p> <p>На бумажных носителях заявки принимаются в канцелярии заказчика, расположенной по адресу г. Чапаевск, ул. Куйбышева, 1.</p> <p>В электронном виде заявки направляются на адрес электронной почты sintez@samtel.ru с пометкой для Кузнецовой Татьяны.</p> <p>Обязательно указание на конверте либо в теме письма сведений о наименовании видов работ .</p>
11.	Требования к участникам запроса предложений и перечень документов, представляемых участниками запроса предложений для подтверждения их соответствия установленным требованиям	<ul style="list-style-type: none"> - документ на основании, которого руководитель осуществляет свои полномочия; - свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту её нахождения; - лицензия на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности

Ведущий инженер по сертификации,
лицензированию и стандартизации
(Должность)


(Подпись)

Т.И. Кузнецова
(Ф.И.О.)

ВИЗИРУЕТ:

Директор по производству
(Должность)


(Подпись)

С.А. Богданчиков
(Ф.И.О.)

Зам. директора по производству
по эксплуатации производства
(Должность)


(Подпись)

А.А. Шаталов
(Ф.И.О.)

Дата 03.10.2022г