

ТЕНДЕРНОЕ ЗАДАНИЕ 16/17.1-5/47

на закупку и поставку системы аэрогазового контроля и автоматической газовой защиты в стволах №2 (СС) и №3 (СС-2) при схемах проветривания начального этапа строительства рудника. Очередь 2. Шифр 10.042.РД-1701-АТХ1.2

№ п/п	Наименование данных и требований	Содержание данных и требований
1	2	3
I	Квалификационные требования	
1.	Наличие лицензий, разрешений на допуск, согласований.	На все производимые работы должны быть необходимые лицензии, допуски, разрешения. Изделия и материалы должны иметь паспорта, сертификаты и другие документы, удостоверяющие их качество и разрешения на применение на территории РФ. Свидетельство о первичной государственной поверке, выданное аккредитованной на территории РФ организацией, действительное в течение не менее чем полгода с момента поставки.
2.	Наличие платежеспособного бухгалтерского баланса по состоянию на последнюю отчетную дату, предшествующую дате проведения тендера	Обязательно
3.	Дополнительно	На момент проведения тендера у участника должны отсутствовать: <ul style="list-style-type: none"> • Просроченная задолженность по уплате налогов в бюджеты всех уровней и обязательных платежей в государственные внебюджетные фонды; • Открытые процедуры банкротства, ликвидации или реорганизации юридического лица; • Открытые процедуры возбуждения исполнительного производства.
II	Технические требования	
5.	Местоположение объекта	Россия, Волгоградская область, г. Котельниково, Гремячинский ГОК.
6.	Заказчик	ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий»
7.	Объект	Россия, Волгоградская область, г. Котельниково, «Горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей мощностью 2,3 млн. т/год 95% KCl Гремячинского месторождения» Рудник Гремячинского ГОКа
8.	Назначение	Система аэрогазового контроля, предназначенная для: <ul style="list-style-type: none"> - непрерывного автоматического контроля содержания ядовитых газов (СО, СО2) в воздухе рабочей зоны; - выдачи предупредительной и аварийной светозвуковой сигнализации при достижении концентрации ядовитых газов установленным сигнальным уровням; - выдачи информации о концентрации ядовитых газов в воздухе рабочей зоны или о достижении концентрации газов установленных сигнальных уровней на внешние устройства;
9.	Условия эксплуатации	1. Глубина залегания пород в месте планируемого размещения оборудования в подземных выработках от 700 до 1000 м

		<p>2. Температура окружающего воздуха от +5 до +40 град.С.</p> <p>3. Относительная влажность воздуха в зимний период – 40-50%, в летний – 60-70%.</p> <p>4. Содержание электропроводной соляной пыли в окружающем воздухе подземных выработок – 10-25 мг/м3</p>
10.	Объем поставки	Согласно РД системы аэрогазового контроля и автоматической газовой защиты в стволах №2 (СС) и №3 (СС-2) при схемах проветривания начального этапа строительства рудника. Очередь 2. Шифр 10.042.РД-1701-АТХ1.2. Спецификация оборудования, изделий и материалов
III	Коммерческие требования	
11.	Адрес заказчика и банковские реквизиты	<p>404354, ОБЛАСТЬ ВОЛГОГРАДСКАЯ, РАЙОН КОТЕЛЬНИКОВСКИЙ, ГОРОД КОТЕЛЬНИКОВО, УЛИЦА ЛЕНИНА, 7</p> <p>Конт. тел +7 (84476) – 5-50-10, факс – 5-50-40</p> <p>Банковские реквизиты: р/с 40702810800703533001</p> <p>АО КБ «Ситибанк» г. Москва</p> <p>Россия, 125047, Москва, ул. Гашека, 8-10, стр.1</p> <p>корр. счет – 30101810300000000202 в ОПЕРУ Московского ГТУ Банка России</p> <p>БИК – 044525202 ОГРН 1037710060684</p> <p>ИНН 7710473036 КПП 341301001</p> <p>ОКПО 70048505 ОКТМО 18624101</p>
12.	Принципы формирования и фиксации цены на поставляемые МТР / услуги	Общая стоимость коммерческого предложения включает в себя все расходы, включая доставку до склада покупателя. Стоимость коммерческого предложения является фиксированной, и не подлежит корректировке.
13.	Условия и порядок расчетов	В соответствии со Спецификацией
14.	Документация	1. Техническая документация (технический паспорт, руководства по эксплуатации, монтажу и наладке) на русском языке.
15.	Требования к сертификации	<p>1. Сертификат об утверждении типа измерений.</p> <p>2. Сертификат соответствия ТР ТС 012/2011 «технический регламент таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах».</p>
16.	Требования к содержанию коммерческих предложений	<p>1. Полное техническое описание предлагаемого оборудования.</p> <p>2. Сертификаты в соответствии с п.15</p> <p>3. Спецификации оборудования.</p> <p>4. Стоимость каждой единицы предлагаемого оборудования системы аэрогазового контроля, общую стоимость одного комплекта системы аэрогазового контроля.</p> <p>5. Общую стоимость шеф-монтажа, шеф-наладки системы аэрогазового контроля, стоимость обучения специалистов заказчика работе с системой.</p> <p>6. Срок поставки оборудования.</p> <p>7. Сведения о гарантийных обязательствах.</p> <p>8. Сведения о сервисных центрах в РФ.</p> <p>9. Условия оплаты предлагаемого оборудования.</p>
IV	Другие требования	
17.	Сроки поставки	В соответствии со Спецификацией
18.	Финансирование	<p>Проект по стратегии: 1-ya ochered'</p> <p>БДДС Код 3.5.3.5.1</p> <p>Номер задачи: Е.Е1200001-03.10.002</p>

		Имя поставки: 24605851 Описание поставки: ОАиМ. Поставка оборудования для подсистем АСОДУ рудника Гремячинского ГОКа
--	--	---

ПОКУПАТЕЛЬ:

ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий»

 /Е.М.Сахаров/

Подпись _____
расшифровка подписи



ПОСТАВЩИК:

ООО «ПРОМТЕХ»

 /П.А. Котлярский

Подпись _____
расшифровка подписи

