Сатып алынатың құрылысқа байланысты емес жұмыстардың техникалық ерекшелігі (тапсырыс беруші толтырылады)

Тапсырыс берушінің атауы:	"Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Геология комитетінің "Оңтүстікқазжерқойнауы" Оңтүстік Қазақстан өңіраралық геология департаменті" республикалық мемлекеттік мекемесі
Ұйымдастырушының атауы:	"Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Геология комитетінің "Оңтүстікқазжерқойнауы" Оңтүстік Қазақстан өңіраралық геология департаменті" республикалық мемлекеттік мекемесі
Конкурстың №:	№ 5478513-1
Конкурстың атауы:	ЖСҚ жасау
Лоттың нөмірі:	№ 39905788-OK2
Лоттың атауы	Геологиялық барлау бойынша жұмыстар
Тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы кодының атауы:	711231.100.000002
Жұмыстың атауы:	Геологиялық барлау бойынша жұмыстар
Өлшем бірлігі:	Жұмыс
Саны (көлемі):	1
Бірлік бағасы, қосылған құн салығын қоспағанда:	5357142.86
Қосылған құн салығын қоспағанда, сатып алуға бөлінген жалпы сома:	5357142.86
Жұмыстарды орындау мерзімі	II квартал -IV квартал 2021 г.
Аванстық төлем мөлшері:	0
Кепілдік мерзімі (айлар)	36

Талап етілетін сипаттамалардың, параметрлердің және өзге де бастапқы деректердің сипаттамасы

1.Целевое назначение работ, пространственные границы объекта, основные оценочные параметры: 1.1. Целевое назначение работ - Разработка и утверждение проектносметной документации по объекту: «Проведение геологоминерагенического картирования масштаба 1:200 000 с целью изучения перспектив Илийского урановорудного района, листы L-43-XXVIII, XXIX, XXXV», включая геолого-методическую часть проекта и смету для обеспечения комплексности проводимых работ и использования наиболее прогрессивных геолого-геофизических методов исследований. Пространственные границы объекта: Необходимо согласовать с Заказчиком в письменном виде географические координаты участка по итогом конкурса. Цель выполнения работ: Разработка и утверждение проектно-сметной документации по объекту: «Проведение геолого-минерагенического картирования масштаба 1:200 000 с целью изучения перспектив Илийского урановорудного района, листы L-43-XXVIII, XXIX, XXXV» включая геолого-методическую часть проекта и смету для обеспечения комплексности проводимых работ и использования наиболее прогрессивных геолого-геофизических и геохимических методов исследований. Задачи, последовательность и методы решения задач: Геологометодическая и расчетная части проекта, графические приложения, смета, составленные в соответствии с современными методическими требованиями и руководствами по проведению геолого-минерагенического картирования масштаба 1:200000, «Инструкцией по организации и производству геологоминерагенического картирования 1:200 000 масштаба». Геологические задачи: сбор, анализ и оценка ранее проведенных работ, оценка степени геологической, геофизической и буровой изученности района работ, определение сложности проведения геологической съемки и района работ. Выбор и обоснование необходимого комплекса работ, позволяющего выполнить исследования с оптимальными объемами и затратами финансов и технических средств. Составление методической части проекта, в которой должны найти обоснование виды и объемы ГРР работ: получение и дешифрирование космоаэрофотоматериалов, проведение рекогносцировочных маршрутных исследований, описана методика интерпретации имеющихся геологогеофизических данных с планированием полевых работ и проведением наземных геофизических работ (детализационных) наиболее эффективным в условиях Илийского урановорудного района. Планирование буровых работ, с комплексным опробованием по всем пройденным скважинам. Камеральная обработка материалов с определением направления дальнейших поисковых работ на участке и расчет прогнозных ресурсов категории РЗ и Р2; - Разработка мероприятий по обеспечению безопасных условий труда и санитарногигиеническому обслуживанию работающих с учетом природных условий и характера выполняемых работ. по охране окружающей среды: Расчет трудовых и материальных затрат на проведение проектируемых исследований, расчет потребности в транспорте на полевых работах, спецификацию необходимых материалов и оборудования, календарный график проведения всех видов работ; - Составление схематических карт и схем, включая обзорную карту района, картограммы изученности, предварительные схематические геологические карты района масштаба 1:200 000 и составленные на их основе карты закономерностей распространения полезных ископаемых того же масштаба, с выделением участков, требующих доизучения, разрезы, схемы передвижения при проведении маршрутов, буровых работ, карты фактических материалов, геолого-технические разрезы проектируемых скважин. - По каждому виду проектируемых работ дается обоснование объемов, формируются задачи и особенности выполнения отдельных видов работ. Сметная часть проекта: Расчет затрат времени и труда на производство основных видов проектируемых работ, их сметной стоимости осуществляется в соответствии с нормативными и методическими требованиями отрасли. • Требования к потенциальному поставщику: наличие в штатном расписании не менее 2 специалистов с высшим геологическим образованием и опытом работы по данному виду ГГИН и территории, где находится объект и не менее 1 специалиста с геофизическим образованиям; наличие материально-технической базы. • Ожидаемые результаты: Утверждение на НТС РГУ МД «Южказнедра» проектно-сметной документации по объекту: «Проведение геолого-минерагенического картирования масштаба 1:200 000 с целью изучения перспектив Илийского урановорудного района, листы L-43-XXVIII, XXIX, XXXV» (ГМК-200), с комплектом графических приложений на бумажных и электронных носителях, прошедшую экологическую экспертизу. 2. Сроки проведения работ: Начало работ - 2 квартал 2021 года; Окончание работ-IV квартал 2021 года.

Орындаушы жеңімпаз деп анықталған жағдайда	
әлеуетті өнім берушіге	
қойылатын талаптар және	
онымен мемлекеттік сатып алу туралы шарт жасасу	
(қажет болған жағдайда	
көрсетіледі) (Әлеуетті өнім	
берушіні көрсетілген мәліметтерді көрсетпегені	
немесе бермегені үшін	
қабылдамауға жол берілмейді)	

Техническая спецификация закупаемых работ, не связанных со строительством (заполняется заказчиком)

Наименование заказчика	Республиканское государственное учреждение "Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан "Южказнедра"
Наименование организатора	Республиканское государственное учреждение "Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан "Южказнедра"
№ конкурса:	№ 5478513-1
Наименование конкурса:	Составление ПСД
Номер лота:	№ 39905788-OK2
Наименование лота:	Работы по геологической разведке
Наименование кода Единого номенклатурного справочника товаров, работ, услуг:	711231.100.000002
Наименование работы:	Работы по геологической разведке
Единица измерения:	Работа
Количество (объем):	1
Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость:	5357142.86
Общая сумма, выделенная для закупки, без учета налога на добавленную стоимость:	5357142.86
Срок выполнения работы:	II квартал -IV квартал 2021 г.
Размер авансового платежа:	0 %
Гарантийный срок (в месяцах)	36

Описание требуемых характеристик, параметров и иных исходных данных 1.Целевое назначение работ, пространственные границы объекта, основные оценочные параметры: 1.1. Целевое назначение работ - Разработка и утверждение проектносметной документации по объекту: «Проведение геологоминерагенического картирования масштаба 1:200 000 с целью изучения перспектив Илийского урановорудного района, листы L-43-XXVIII, XXIX, XXXV», включая геолого-методическую часть проекта и смету для обеспечения комплексности проводимых работ и использования наиболее прогрессивных геолого-геофизических методов исследований. Пространственные границы объекта: Необходимо согласовать с Заказчиком в письменном виде географические координаты участка по итогом конкурса. Цель выполнения работ: Разработка и утверждение проектно-сметной документации по объекту: «Проведение геолого-минерагенического картирования масштаба 1:200 000 с целью изучения перспектив Илийского урановорудного района, листы L-43-XXVIII, XXIX, XXXV» включая геолого-методическую часть проекта и смету для обеспечения комплексности проводимых работ и использования наиболее прогрессивных геолого-геофизических и геохимических методов исследований. Задачи, последовательность и методы решения задач: Геологометодическая и расчетная части проекта, графические приложения, смета, составленные в соответствии с современными методическими требованиями и руководствами по проведению геолого-минерагенического картирования масштаба 1:200000, «Инструкцией по организации и производству геологоминерагенического картирования 1:200 000 масштаба». Геологические задачи: сбор, анализ и оценка ранее проведенных работ, оценка степени геологической, геофизической и буровой изученности района работ, определение сложности проведения геологической съемки и района работ. Выбор и обоснование необходимого комплекса работ, позволяющего выполнить исследования с оптимальными объемами и затратами финансов и технических средств. Составление методической части проекта, в которой должны найти обоснование виды и объемы ГРР работ: получение и дешифрирование космоаэрофотоматериалов, проведение рекогносцировочных маршрутных исследований, описана методика интерпретации имеющихся геологогеофизических данных с планированием полевых работ и проведением наземных геофизических работ (детализационных) наиболее эффективным в условиях Илийского урановорудного района. Планирование буровых работ, с комплексным опробованием по всем пройденным скважинам. Камеральная обработка материалов с определением направления дальнейших поисковых работ на участке и расчет прогнозных ресурсов категории РЗ и Р2; - Разработка мероприятий по обеспечению безопасных условий труда и санитарногигиеническому обслуживанию работающих с учетом природных условий и характера выполняемых работ. по охране окружающей среды: Расчет трудовых и материальных затрат на проведение проектируемых исследований, расчет потребности в транспорте на полевых работах, спецификацию необходимых материалов и оборудования, календарный график проведения всех видов работ; - Составление схематических карт и схем, включая обзорную карту района, картограммы изученности, предварительные схематические геологические карты района масштаба 1:200 000 и составленные на их основе карты закономерностей распространения полезных ископаемых того же масштаба, с выделением участков, требующих доизучения, разрезы, схемы передвижения при проведении маршрутов, буровых работ, карты фактических материалов, геолого-технические разрезы проектируемых скважин. - По каждому виду проектируемых работ дается обоснование объемов, формируются задачи и особенности выполнения отдельных видов работ. Сметная часть проекта: Расчет затрат времени и труда на производство основных видов проектируемых работ, их сметной стоимости осуществляется в соответствии с нормативными и методическими требованиями отрасли. • Требования к потенциальному поставщику: наличие в штатном расписании не менее 2 специалистов с высшим геологическим образованием и опытом работы по данному виду ГГИН и территории, где находится объект и не менее 1 специалиста с геофизическим образованиям; наличие материально-технической базы. • Ожидаемые результаты: Утверждение на НТС РГУ МД «Южказнедра» проектно-сметной документации по объекту: «Проведение геолого-минерагенического картирования масштаба 1:200 000 с целью изучения перспектив Илийского урановорудного района, листы L-43-XXVIII, XXIX, XXXV» (ГМК-200), с комплектом графических приложений на бумажных и электронных носителях, прошедшую экологическую экспертизу. 2. Сроки проведения работ: Начало работ - 2 квартал 2021 года; Окончание работ-IV квартал 2021 года.

Условия к потенциальному поставщику в случае определения его победителем и заключения с ним договора о государственных закупках (указываются при необходимости) (Отклонение потенциального поставщика за не указание и непредставление указанных сведений не допускается)