**Условие аукциона по предоставлению права пользования недрами с целью проведения геологоразведочных работ на базальт**

**в пределах участка «Чалташ Западный».**

**1. Организатор аукциона:** Кыргызская геологическая служба Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики.

**2. Предмет аукциона и общие сведения об объекте недр.**

2.1. **Предмет аукциона**: Право пользования недрами с целью проведения геологоразведочных работ на базальт в пределах участка «Чалташ Западный».

2.2. **Объект предоставления права пользования недрами, выставляется на аукцион:** участка «Акарт Западный».

2.3. **Вид полезного ископаемого** – базальт.

**3. Сведения об объекте недр:**

**3.1 Географическое расположение недр**:

Административно объект недр относится к Ноокатскому району Ошской области. расположено в 2 км к юго-западу от пос. Джал, в непосредственной близости от дороги, в экономически освоенном регионе.

**3.2. Размеры лицензионной площади:**

Контуры угловых точек лицензионной площади в прямоугольной системе координат для проведение геологоразведочных работ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Х** | **У** | **№** | **Х** | **У** |
| **1** | 13259086.  | 4458734.  | **3** | 13259616. | 4458369. |
| **2** | 13259676. | 4458648. | **4** | 13259083. | 4458456. |

Площадь составляет 15,85 га.

*Номенклатура листа топографической карты 1:100000 масштаба: К-43-133.*

**Геологическая характеристика площади.**

Район работ из-за наличия ряда месторождений угля и различных нерудных месторождений изучен довольно детально.

В 1969-72 гг. П.В. Зайдом и В.И. Савельевой были обобщены материалы по рудоносности Туркестано-Алая, в результате чего составлена геологическая карта масштаба 1:100000.

В 1973-76 гг. Копурбашинской ГСП ЮКГЭ (И.Л. Тесленко и др.) при проведении поисково-съемочных работ составлена карта масштаба 1:50000.

В 1973- 76 гг. Катранской ПРП ЮКГЭ (М.Г. Приходько и др.) при проведении поисково-ревизионных работ составлена геологическая карта масштаба 1: 5000.

Для проектируемого района имеется изданная геологическая карта масштаба 1:50000 (С.И. Белов, 1990).

Помимо этих работ, носивших общегеологический характер, на площади проектируемых работ проведены специализированные работы по поискам и разведке различных нерудных материалов.

Наибольший интерес по отношению к тематике наших работ представляют работы по поискам и разведке цементного сырья.

В 1979 г. разведано и сдано в эксплуатацию Аксайское месторождение известняков и суглинков пригодные в качестве цементного сырья, которые эксплуатируются ЗАО «Южно-Кыргызский Цемент».

В 1997 году разведано месторождение туфоалевролитов Таш-Булак для производства минеральной ваты, которое находится в 7 км к северу – северо-западу от г. Кызылкыя. (Касымов. Б. А. и др).

В 2009 году разведано и сдано в эксплуатацию месторождение вулканитов Джинджиген в качестве инертного и активного заполнителя в производстве цемента (Касымов Б. А и др.), который находится в непосредственной близости от площади работ.

В результате ознакомления с фондовыми материалами (Тесленко. И.Л, М.Г. Приходько 1973-76 гг) стало известно, что в пределах Западно-Чалташской площади имеются верхнепалеозойские вулканиты талской (C1tls) (вулканоминтовыми конгломератами, гравелитами, песчаниками и алевролитами, в значительном количестве, иногда преобладая в ее составе, присутствуют гиалокластиты, в резко подчиненном количестве находятся горизонты кремней, линзы известняков, прослои туффитов) , араванской (D1-2 ar) (базальты и долериты с шаровой и подушечной отдельностью, среди которых встречаются единичные прослои кремней и туфов) и актерекской свиты (С2at) (вулканомиктовые конгломераты, гравелиты, песчаники и алевролиты лавы и гиалокластиты) потенциально пригодные в качестве инертной добавки для производства портландцемента.

Как известно, при производстве цемента магматические пароды применяются в качестве активных минеральных добавок, нейтрализующих вредное влияние гидрата окиси кальция - Ca(OH)2 и переводящих его в труднорастворимые в воде гидросиликаты кальция.

Полный силикатный анализ показывает этих свит показывают дос­таточно высокое содержание кремнезема- от 40,32 до 46,16, в среднем-44,18; оксида алюминия -от 11,20 до 13,40, в среднем-12,16; оксида кальция-от 9,66 до 16,24, в среднем- 41,84; оксида железа-от 12,47 до 13,22, в среднем –12,90; оксида натрия-от 1,28 до 2,86, в среднем-2,48 и оксида серы-от 0,02 до 1,01, в среднем-0,26 %.

Как видно из выше сказанного, по химическому составу вулканиты араванской, талской и актерекской свит укладываются в существующие стандарты, но здесь не определен основной лимитирующий показатель - гидравлическая активность пород, определение которого и других качественных показателей полезного ископаемого, уже в контуре лицензионной площади, предстоит при проведении геолого-поисковых работ, намечаемых настоящим проектом.

**4. Основные требования к пользованию объектом недр**

4.1. Основные требования к пользованию объектом недропользования подлежат включению в лицензионное соглашение как неотъемлемой части лицензии. Детальные требования конкретизируются при оформлении лицензии и лицензионного соглашения.

4.2. Основными требованиями к пользованию лицензионной площадью являются:

- заключение лицензионного соглашения на составление технического проекта, направленного на проведение геологоразведочных работ недр;

- предоставление технического проекта, в течение оговоренного в лицензионном соглашении срока, направленных на проведение геологоразведочных работ недр, прошедшего экспертизу в части промышленной, экологической безопасности и охраны недр, а также разрешение на проведение геологоразведочных работ недр;

- предоставление годового отчета до 31 января следующего за отчетным годом по установленной форме в бумажном и электронном виде;

- выполнение всех необходимых видов работ в строгом соответствии с проектом, прошедшим экспертизу по промышленной, экологической безопасности и охране недр;

- разработка Плана мероприятий по обеспечению требований промышленной безопасности на объектах работ, в том числе по предупреждению аварий и локализации их последствий с необходимыми обоснованиями и расчетами, как на самом объекте, так и в результате аварий на других объектах в районе размещения объекта. При разработке данных мероприятий необходимо учитывать источники опасности (селевые потоки, лавинно опасность и пр.), факторы риска, условия возникновения аварий и их сценарии, численность и размещение производственного персонала;

- техническая и биологическая рекультивация нарушенных земель согласно проектным решениям, прошедшим экспертизу по промышленной и экологической безопасности.

- до получения лицензионного соглашения на проведение работ необходимо получение сведений от уполномоченного органа о нахождении ледников в пределах лицензионной площади. В случае наличия ледников необходимо сократить лицензионную площадь путем исключения площади распространения ледников.

В случае невыполнения победителем аукциона в дальнейшем основных требований к пользованию объектом недр, к нему будут применены штрафные санкции в размере 0,1 процента в день от оплаченной недропользователем стоимости объекта недр за каждый день просрочки исполнения принятых обязательств или санкции, установленные Положением о порядке и условиях проведения аукциона на право пользования недрами.

**5. Время и место проведения аукциона**

Аукцион состоится 18 сентября 2024 года в городе Ноокат в здании районной государственной администрации Ноокатского района Ошской области Кыргызской Республики.

Регистрация участников аукциона: с 10-30 часов до 11-00 часов.

Начало аукциона: в 11-00 часов.

**6. Срок подачи заявок**

Заявки принимаются с 26 июля 2024 года по 09 сентября 2024 года включительно ежедневно в рабочие дни с 9-00 часов до 18-00 часов Управлением геологии Кыргызской геологической службы Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики, в каб. № 305.

**7. Место и время ознакомления с порядком и условиями проведения аукциона**

Ознакомление с порядком и условиями проведения аукциона проводитсяУправлением геологии Кыргызской геологической службы Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики в каб. № 305, ежедневно с 9-00 до 18-00 часов.

**8. Подача заявки**

Для участия в аукционе заявитель лично или через доверенное лицо представляет организатору аукциона заявку до 18-00 часов 09 сентября 2024 года включительно, в двух экземплярах по форме, установленной организатором аукциона и размещенной на официальном сайте организатора аукциона: www.geology.kg.

Подача заявки по почте не допускается.

Заявка на участие в аукционе на право пользования объектами недр должна быть заполнена машинным способом на государственном и/или официальном языках, распечатана посредством электронных печатающих устройств.

К аукционной заявке прилагаются следующие документы:

- копии учредительных документов и свидетельства о государственной регистрации юридического лица;

- копия свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;

- копия документа о назначении исполнительного органа организации;

- доверенность на представителя, оформленная в соответствии с требованиями законодательства Кыргызской Республики, если лицо будет действовать через своего представителя;

- документ, подтверждающий оплату гарантийного взноса;

- документ, подтверждающий оплату сбора за участие в аукционе;

- информация (сведения) о бенефициарах в соответствии с Положением о порядке лицензирования недропользования.

Иностранное юридическое лицо дополнительно представляет легализованную или апостилированную в установленном порядке выписку из государственного реестра или иной документ, удостоверяющий, что оно является действующим юридическим лицом по законодательству своей страны.

Компании, зарегистрированные в Кыргызской Республике, включая филиалы иностранных компаний, зарегистрированных в Кыргызской Республике, дополнительно представляют справку налоговой службы об отсутствии налоговой задолженности.

Подача аукционной заявки рассматривается как согласие заявителя со всеми условиями аукциона.

Все копии документов, представляемые заявителем, должны быть заверены печатью заявителя.

Все документы, прилагаемые к аукционной заявке, сдаются организатору аукциона вместе с аукционной заявкой. Один экземпляр аукционной заявки с пометкой о принятии вручается заявителю.

Заявитель вправе отозвать свою аукционную заявку до истечения установленного срока подачи заявок.

Уведомление об отзыве аукционной заявки является основанием для незамедлительного возвращения заявителю поданной аукционной заявки.

Отзыв аукционной заявки не является препятствием для подачи новой аукционной заявки при условии соблюдения сроков его подачи.

Регистрация аукционных заявок осуществляется уполномоченным должностным лицом организатора аукциона (далее - должностное лицо организатора аукциона) в течение всего срока подачи аукционных заявок, указанного в объявлении о проведении аукциона.

Аукционные заявки, поступившие после даты окончания подачи аукционных заявок, не регистрируются и возвращаются заявителю по почте или с вручением ему должностным лицом организатора аукциона, под подпись, с соответствующей отметкой об этом в журнале регистрации заявок на участие в аукционе.

Заявочные материалы, поступившие после даты окончания подачи заявок, не регистрируются и возвращаются заявителю.

Победитель аукциона при оформлении лицензии и лицензионного соглашения при желании может передать Кыргызской Республике долю участия в уставном капитале.

**9. Сбор за участие в аукционе и гарантийный взнос**

Сбор за участие в аукционе устанавливается в размере **10 000 сомов**, а гарантийный взнос – **1590 долларов США.**

Сбор за участие в аукционе и гарантийный взнос вносится заявителем на специальный счет организатора аукциона по следующим реквизитам:

**Получатель: КГС** МПРЭиТН КР

**Банк:** Центральное казначейство МФ КР

**БИК:** 440001

**Расчетный счет:** 4402031103010257

**Код платежа:** 14511900 «Прочие неналоговые доходы»

**Назначение платежа:**

**«**гарантийный взнос за участие в аукционе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

или

«сбор за участие в аукционе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

*\*Гарантийный взнос вносится заявителем в национальной валюте, по курсу НБКР на день внесения или перечисления гарантийного взноса на специальный счет организатора аукциона.*

Сбор за участие в аукционе возврату не подлежит, за исключением случаев отмены аукциона, либо, когда заявитель отзовет свою заявку до начала аукциона, либо не будет допущен к участию на аукционе. В случае возврата сбора, он подлежит выплате заявителю в течение 30 банковских дней.

Сбор за участие в аукционе возврату не подлежит, за исключением случаев отмены аукциона, либо, когда заявитель отзовет свою заявку до начала аукциона, либо не будет допущен к участию на аукционе. В случае возврата сбора, он подлежит выплате заявителю в течение 30 банковских дней.

Вносимый для участия в аукционе гарантийный взнос подлежит возврату всем заявителям и участникам аукциона, не ставшим победителями аукциона, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 74 Положения о порядке и условиях проведения аукциона на право пользования недрами.

Возврат гарантийного взноса осуществляется в течение 30 банковских дней с момента подписания протокола заседания аукционной комиссии об итогах аукциона либо о признании аукциона несостоявшимся. В случае отмены аукциона возврат гарантийного взноса производится в течение 30 банковских дней с момента принятия соответствующего решения об отмене проведения аукциона.

В случае отмены аукциона ранее поданные заявки и внесенные гарантийные взносы подлежат возврату заявителям.

В случае отказа всех участников от права пользования объектом недр организатор аукциона выносит решение об аннулировании результатов аукциона и проведении повторного аукциона.

При этом отказавшимся участникам гарантийный взнос не возвращается в случаях:

- отказа участвовать в аукционе, после регистрации участников;

- отказа подписать протокол итогов аукциона;

- отказа оплатить заявленную сумму;

- отказа получить лицензию или неполучение лицензии в течение 20 дней с даты проведения аукциона.

**10. Стартовая цена объекта аукциона**

Стартовая цена объекта аукциона составляет 1000 долларов США.

**11. Шаг аукциона**

Шаг аукциона устанавливается в размере **100** долларов США, максимальный шаг – 10 000 долларов США.

**12. Победитель аукциона**

Победителем аукциона признается участник, предложивший наиболее высокую цену за объект. В день проведения аукциона победитель подписывает протокол аукциона. Отказ победителя аукциона подтвердить его итоги в день заседания (т.е. отказ от подписания протокола) или неуплата предложенной им цены за право пользования недрами в течение пяти банковских дней после подписания протокола об аукционе, рассматривается как отказ от права пользования объектом недр, гарантийный взнос не возвращается.