**Приложение 2**

**«Утверждено»**

**Приказом Министерства энергетики и промышленности**

**Кыргызской Республики**

**№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» октября 2021 года**

**Условия аукциона по предоставлению права пользования недрами с целью разработку на месторождение известняка-ракушечника Сары-Таш, участка №3**

**1. Организатор аукциона:** Государственное агентство геологии и недропользования при Министерстве энергетики и промышленности Кыргызской Республики.

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

2.1. Предмет аукциона: Право пользования недрами с целью разработку на месторождение известняка-ракушечника Сары-Таш, участка №3 в соответствии с Законом Кыргызской Республики «О недрах».

Объект недр, право пользования, которым выставляется на аукцион: месторождение Сары-Таш, участка №3, известняк-ракушечник.

2.2. **Форма аукциона:** открытая.

2.3. **Вид полезного ископаемого** – известняк-ракушечник.

**3. Сведения об объекте недр:**

**3.1 Географическое расположение недр**:

Участок №3 месторождение облицовочных известняков-ракушечников "Сары-Ташское" расположено в северной зоне высоких предгорий Алайского хребта. Географические координаты 40°37' с.ш. и 73° 23' в.д. Абсолютные высоты колеблются в пределах 1940-2200 м.

В административном отношении месторождение расположено на территории Узгенского района Ошской области Кыргызской Республики.

Подъезды к району работ удобные. Транспортные условия месторождения Сары-Ташское довольно благоприятные: расстояние до ближайшей железнодорожной станции Карасу - 70 км, до областного центра г. Ош - 80 км, в том числе по асфальтированной автомагистрали Ош-Узген - 47 км и по грейдерной автодороге - 33 км. Ближайшие населенные пункты - Тузбель и Учкапчал расположены в 5 км и 3 км соответственно. К ним подведена высоковольтная линия электропередач - 10 кВт.

**3.2. Размеры лицензионной площади:**

Координаты угловых точек площади:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№№** | **Y** | **X** |
| **1** | 13364299 | 4493394 |
| **2** | 13364513 | 4493350 |
| **3** | 13364473 | 4493093 |
| **4** | 13364243 | 4493156 |
| **Площадь 5,7 га** | | |

**3.3. Геологическая характеристика площади**

Площадь месторождения сложена алайскими слоями средне-палеогеновых отложений (Р22 а), представленными мергелями, серыми песчаниками, красноцветными глинами и пачкой известняков-ракушечников, которые являются полезным ископаемым. Мощность алайских слоев 22-23 м, а продуктивной пачки известняков-ракушечников 10-16 м. Продуктивная пачка представлена тремя слоями ракушечников, имеющих устойчивое моноклинальное залегание с пологим (5-70) падением на запад-юго-запад (азимут падения 260-2850).

Вся обнаженная часть месторождения (0,7 км2), представляющая собой плоское каменистое плато, бронируется первым слоем (средней мощностью 1,6 м) известняков-ракушечников пятнистой окраски с переходом от кремового до бледно-коричневого цвета. Основная масса породы (60-70%) состоит из раковин гастропод и створок полиципод и фораминифер, сцементированных мелкозернистым детритовым материалом. Второй слой (средней мощностью 1,6 м) залегает непосредственно под первым и отделяется от него прослойками глины мощностью 1,3 м. Сложен он мелкозернистым органогенно-обломочным известняком-ракушечником желто-белого, реже буровато-коричневого цвета. Подстилается второй слой пачкой часто переслаивающихся глин, песков, алевролитов и аргиллитов средней мощностью 3,2 м. Третий слой средней мощностью 10,0 м представлен доломитизированными известняками-ракушечниками. По степени доломитизации, структурно-текстурным и цветовым признакам в этом слое выделяют три разновидности пород (три слоя):

* слой № 3-1 (средней мощностью 4,35 м) представлен доломитизированными известняками желтовато-белого, коричневато-желтого до серого и темно-серого цвета (содержание СаО от 30% до 39,0%, МgО от 12,3% до 17,4%);
* слой № 3-2 (средней мощностью 4,25 м) отличается от других слоев содержанием реликтовых раковин крупных (3-5 см) двустворчатых моллюсков, замещенных кальцитом белого и коричневого цвета, которые резко выделяются в полированных плитках на фоне основной массы, имеющей желтовато-белый, сероватый цвет (содержание СаО от 42,3% до 50%; МgО от 1,2% до 7,2%);
* слой № 3-3 (средней мощностью 1,4 м) представлен серыми, темно-серыми органогенно-обломочными брекчиевидными доломитами и доломитизированными известняками.

Продуктивные слои подстилаются красноцветной, терригенной толщей палеогена (сузакско-бухарские слои Р22 bh-sz) с прослоями глинистых гипсов в основании.

Известняки-ракушечники представляют собой декоративную архитектурно-выразительную породу коричнево-желтого, желтовато-белого цвета, светлых палевых тонов. Структура ее раковинно-детритусовая. Породы оригинально узорчатого рисунка орехового дерева, хорошо принимают лощеную и полированную фактуру.

По физико-механическим свойствам и декоративным качествам известняки-ракушечники пригодны для получения блоков и облицовочных плит для внутренней и наружной облицовки, а также пильного стенового камня в соответствии с требованиями ГОСТ 9479-76, ГОСТ 9480-77, ГОСТ 15884-79 и ГОСТ 4001-77.

Выход блоков I—IV групп по первому продуктивному слою составляет 62,2%, по второму - 73%. Выход стенового камня - 41 %.

Выход готовых плит толщиной 20-22 мм по первому слою - 23,1 м2/м3, по второму - 16 м2/м3.

Отходы известняков-ракушечников слоев №№ 1, 2 и 3 (щебень, песок) могут быть использованы в качестве заполнителей для бетона марки «200», для строительных растворов и отвечают требованиям ГОСТ 8267-82, ГОСТ 10268-80, ГОСТ 8736-77, РТС Азерб. ССР -264-75, РТС Азерб. ССР- 265-75.

Технологическими испытаниями установлена также пригодность известняков-ракушечников для производства строительной извести (ГОСТ 9179-773).

В соответствии с «Инструкцией по применению классификации запасов», месторождение известняков-ракушечников Сары-Ташское относится к I группе.

Разведка месторождения осуществлялась скважинами колонкового бурения по сети 200 х 200 м. По степени разведанности запасы известняков слоев №№ 1 и 2 отнесены к категориям А и В, а слоя № 3 - к категории В.

Месторождение Сары-Ташское разведано в 1978-79 гг. Южно-Киргизской геологической экспедицией (Абдрахманов Х.Ф., 1979 г.). Запасы в количестве А+В - 16946,0 тыс. м3 утверждены ГКЗ СССР (Протокол № 8439, 1979 г.) и учтены Госбалансом Кыргызской Республики.

На участке № 3 имеются балансовые запасы по категории А+В+С 570 тыс. м3.

**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 разработки недр;

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

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

- выполнение всех необходимых видов геологических 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.

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 15 декабря 2021 года в городе Узген в здании районной государственной администрации Узгенского района Ошской области Кыргызской Республики.

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

Начало аукциона: в 11-00 часов.

**6. Срок подачи заявок**

Заявки принимаются с 25 октября 2021 года по 09 декабря 2021 года включительно ежедневно в рабочие дни с 9-00 часов до 18-00 часов Управлением лицензирования недропользования Государственного агентства геологии и недропользования при Министерстве энергетики и промышленности Кыргызской Республики, в каб. № 227.

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

Ознакомление с порядком и условиями проведения аукциона проводитсяУправлением геологии Государственного агентства геологии и недропользования при Министерстве энергетики и промышленности Кыргызской Республики в каб. № 210, 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 декабря 2021 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 **12 081 сомов**, а гарантийный взнос – **100 000 долларов США.**

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

**Получатель:** ГАГН при МЭП 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.

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 **36 270 долларов США**.

**11. Шаг аукциона**

Шаг аукциона устанавливается в размере **3 627 долларов США**, максимальный шаг – **36 270 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.