

ДО  
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ - ШУМЕН

## УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

От „Каолин“ ЕАД, със седалище и адрес на управление: гр. Сеново - п.к.:7038, област Русе, България, ул. Дъбрава №8, ЕИК: 827182866.

*(име, седалище, адрес и телефон за контакт)*

**Пълен пощенски адрес:** гр. Сеново, община Ветово, област Русе, България, п.к.:7038, ул. Дъбрава №8

**Телефон, факс и ел. поща (e-mail):** тел.: +359 84 612 500; факс +359 84 612 505, e-mail: [office@kaolin.bg](mailto:office@kaolin.bg)

**Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:** Димитър Ангелов Ангелов и Ивайло Маноилов Тиманов.

**Лице за контакти:** Мина Александрова Вълева – Радкова - пълномощник, тел. 0899 696 888, e-mail: [valeva.mina@kaolin.bg](mailto:valeva.mina@kaolin.bg)

**УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че „Каолин“ ЕАД има следното инвестиционно предложение: **„Добив на неметални полезни изкопаеми – индустриални минерали - кварц-каолинова суровина и кварцови пясъци в каолиновата суровина от находище „Саръгьол - гнезда 17 и 20“, община Каолиново, област Шумен, за срока на удължаване на договора за концесия“.**

### **Характеристика на инвестиционното предложение:**

#### **1. Резюме на предложението:**

*(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))*

Находище „Саръгьол - гнезда 17 и 20“ е разработено и е съществуваща кариера за добив на кварц-каолинова суровина и кварцови пясъци в каолиновата суровина, съобразно съгласувани от съответния компетентен орган ЦРП за експлоатация на находището, годишни работни проекти и ежегодно представяни геоложки отчети за изменението на запасите и ресурсите към края на съответната календарна година, за която се отнася отчета.

„Каолин“ ЕАД е придобил право на концесия за добив и извършва добивни дейности в находище „Саръгьол, гнезда 17 и 20“ („Находището“) по силата на Договор за предоставяне на концесия за подземни природни богатства – кварц-каолинова суровина и

кварцови пясъци в каолиновата суровина чрез добив от находище „Саръгьол - гнезда 17 и 20“, община Каолиново, област Шумен, сключен на 18.05.1999 г. между Министерски съвет на Република България и „Каолин“ ЕАД, на основание РМС № 88/17.02.1999 г., изменен и допълнен с ДС № 1 от 21.06.2007 г., ДС № 2 от 15.02.2019 г., ДС № 3 от 13.07.2023 г. и ДС № 4 от 02.10.2023 г. („Договора за концесия“). Договорът за концесия е вписан в публично достъпния Национален концесионен регистър, воден от Министерски съвет, по партида D-000383.

Договорът за концесия е в сила от 10.01.2000 г., със срок 27 години, който изтича на 10.01.2027 г.

**Към настоящия момент в находище „Саръгьол - гнезда 17 и 20“ има запаси и ресурси, които дружеството няма да успее да иземе през срока на предоставената концесия. По тази причина „Каолин“ ЕАД, на основание чл. 36, ал. 2 от ЗПБ, започна процедура за удължаване на срока на концесионният договор с 23 години, считано от 10.01.2027 г.**

Инвестиционното предложение („ИП“) е свързано с продължаване експлоатацията на находище „Саръгьол - гнезда 17 и 20“ за срока на удължаване на предоставената концесия за добив на подземни богатства до изземване на извлекаемата кварц-каолинова суровина от 17-то гнездо. Гнездо 20 не е разработвано.

До този момент „Каолин“ ЕАД е изпълнил всички свои задължения по договора за концесия с изключение на окончателните дейности по ликвидация на миннодобивния обект и рекултивация на засегнатите земи и е направил необходимите инвестиции за осигуряване на оптимален добив на подземното богатство.

В предложението срок за удължаване на предоставената концесия за добив на подземни богатства, концесионерът има намерение, в границите на концесионната площ, да добие извлекаемите промишлени запаси и да изпълни дейностите, свързани с ликвидация и рекултивация на засегнатите земи, според съгласуваните от Министъра на енергетиката проекти по чл. 82 от ЗПБ, без да променя досега прилаганата технология и начин на експлоатация.

ИП по същество е било обект на екологична процедура, по която е издадено Решение № ШУ – 09 – ПР/2019 г. на Директора на РИОСВ – Шумен за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, издадено относно процедура за актуализиране на концесионната площ, включваща цялата площ на гнездо 17.

ИП предвижда добивните работи да продължат в рамките на актуализираната концесионна площ, без промяна на досегашната технология и капацитет, без промяна в параметрите на околната среда, разгледани в процедурата, по която е постановено Решение № ШУ – 09 – ПР/2019 г. на Директора на РИОСВ – Шумен.

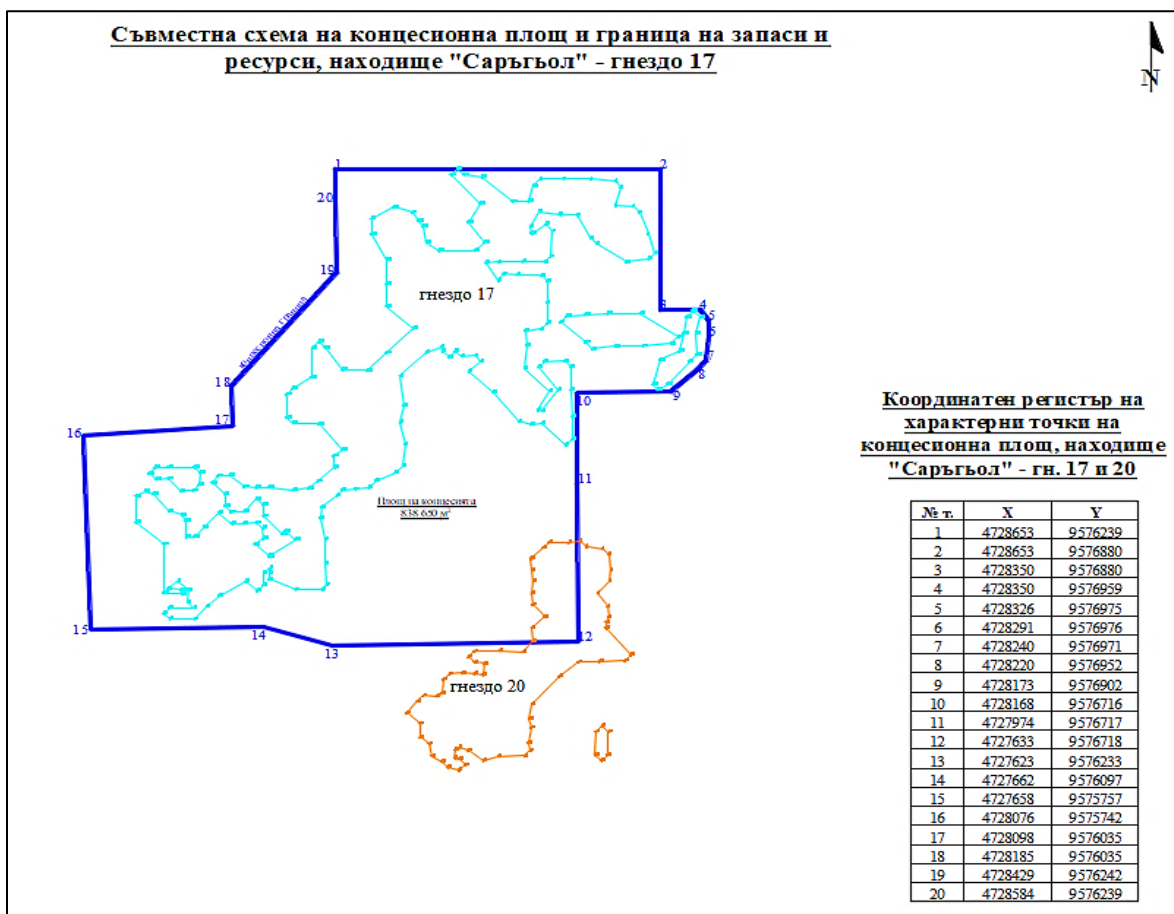
**2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.),**

**предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:**

ИП предвижда продължаване експлоатацията на находище „Саръгьол – гнезда 17 и 20“ без промяна в досегашната технология и териториален обхват. Процесите включват: откривни и насищни работи, добив и транспорт на суровина до преработвателни мощности.

В предлагания от дружеството срок за удължаване на предоставената концесия за добив на подземни богатства, дружеството има намерение да добие извлекаемите промишлени запаси и да изпълни дейностите по ликвидация миннодобивния обект и рекултивация на засегнатите земи, според съгласувани от Министъра на енергетиката проекти по чл. 82 от ЗПБ, които концесионерът следва да разработи след удължаване на срока на договора концесия.

Концесионната площ на находище е в размер 838,6 дка, индивидуализирана с координати на точки от №1 до №20 в координатна система „1970“ г. посочени в Договора за концесия.



Фиг.1- Схема на концесионната площ и граници на гнезда

Концесионната площ включва площта на гнездо 17, част от гнездо 20 и допълнителни площи за осъществяване на дейности по концесията, извън добива. Площта на находище „Саръгьол – гнезда 17 и 20“ („Жълти дол“) е както следва:

- ▶ Гнездо 17 с площ 268,2 дка;
- ▶ Гнездо 20 с площ 86,5 дка.

Находището се разработва от 80-те години на база проект, изготвен от ДФ „Минералкомплект“. Удължаването на срока на концесията няма да се отрази и промени използваната и до сега технология за разработване, а именно чрез открит способ с външна траншея. Няма да има и не се налага промяна на транспорта на суровината и няма да се промени натоварването. Ще се актуализират календарните графици за изземване на запасите от гнездо 17, графиките към ЦРП, ще се актуализира проекта за рекултивация на гнездо 17 и ЦРП и като цяло ще се съобрази с актуалните към днешна дата законови нормативи в частност Наредба за изискванията към обхвата и съдържанието на работните проекти за търсене и проучване или за проучване, добив и първична преработка на подземни богатства, за ликвидация и/или консервация на геологопроучвателните и на миннодобивните обекти и за рекултивация на засегнатите земи и за условията и реда за тяхното съгласуване (*обн. ДВ бр. 95, 2013*).

Инвестиционното предложение предвижда през срока на удължаване на предоставената концесия да бъдат добити всички останали извлекаеми промишлени запаси, които се изчисляват на около 1 273,5 хил. т. промишлени запаси от кварц-каолинова суровина.

Разработването и добивът на подземното богатство ще се извърши според съгласувани от компетентния държавен орган актуализирани цялостни и годишни работни проекти, които дружеството следва да изготви и представи за съгласуване, след приключване на процедурата по чл. 36, ал. 2 от Закона за подземните богатства (ЗПБ) за удължаване на срока на предоставена концесия за добив на подземни богатства.

Експлоатацията на находището през срока на удължаване ще извърши при спазване на досегашната технология, без промяна в методите на работа. Дейностите по експлоатация включват основано две групи дейности - Разкривни и Добивни.

### ⇒ **Разкривни работи:**

Находище „Саръгьол – гнездо 17“ („Жълти дол“) се експлоатира и ще продължи да се експлоатира по открит начин с външно разположена траншея. Разработването на находищата по открит начин представлява съвкупност от минни работни процеси, осъществявани в открити минни изработки, прокарани на земната повърхност без да са затворени границите на напречното им сечение.

Разкриването и подготовката представляват откривни дейности, имащи за цел премахване на слоя разкривка, покриващ полезното изкопаемо – почви (хумус) и откривка (лъос и глини).

Почвата (хумусен пласт) се изкопава от хидравличен багер с долно гребане директно от земния масив и се натоварва на автотранспорт. Самосвалите транспортират почвата до

временно депо за почва. Постъпилият материал в депото се оформя от булдозер. Хумусът се съхранява и използва за рекултивация.

Откривката се използва за запълване на отработени пространства на гнездо 17 и близко разположеното находище Саръгъл, гнездо 21, според съгласуваните от Министъра на енергетиката проекти за рекултивация.

### ☞ Добивни работи:

Добивните дейности представляват изкопаване, натоварване и транспортиране на запасите от полезно изкопаемо. Подземното богатство се изземва на хоризонтални слоеве-хоризонти, които се разкриват чрез похоризонтни разкриващи полутраншеи. Разкриващите полутраншеи се прокарват чрез багер, който изкопава и натоварва минната маса на автосамосвал.

Добивните дейности се водят по следната технологична схема:

Каолиновата суровина се изкопава от хидравличен багер с долно гребане, натоварва се в автосамосвали, които я транспортират до открит склад за временно съхранение или до обогатителна фабрика. В открития склад суровината е на халди, в зависимост от нейните качествени показатели. От открития склад суровината се изгребва, натоварва и се транспортира до обогатителната фабрика или клиент.

Механизация използвана за Добивните работи:

- Хидравлични багери за изкопаване и натоварване на разкривката и каолиновата суровина;
- Автосамосвали за транспортиране на разкривката до вътрешното насипище и почвените материали до временните депа за почва и за транспортиране на каолиновата суровина до открития склад за суровина и до обогатителната фабрика;
- Булдозери за насипообразуване на отнетите почвени материали, разкривката и каолиновата суровина и за поддържане на временните пътища;
- Челен товарач за натоварване на каолиновата суровина от халдите и поддържане на вътрешнокариерните пътища;
- Автополивачка за оросяване на работни площадки при сухо време;
- Геологопроучвателна сонда за обезпечаване на експлоатационното проучване;
- Автосамосвали за превоз на хумус, разкривка и суровина.

Не се налага да се изгражда нова пътна инфраструктура. Транспортът на хумус и разкривка се извършва чрез временни вътрешно карьерни пътища. Транспортът на суровина извън концесионната площ ще се осъществява по съществуващите пътища.

### ☞ Рекултивация:

За този обект целите на рекултивацията са да се възстановят нарушените терени във вид, доближаващ се до предишното им състояние. Земите около кариерата на гнездо 17 са земеделски и концесионерът планира нарушените от миннодобивната дейност терени да бъдат възстановени като такива. Етапите на рекултивация са два: Техническа и Биологична

рекултивация. Рекултивацията се извършва според съгласуван от Министъра на енергетиката проект.

При експлоатацията на находището не се ползва вода за производствени и/или битови нужди. Вода се използва за оросяване на площадките за добив и транспортиране на суровината през сухите месеци на годината. Необходимото количество вода за оросяване се осигурява от третите лица (подизпълнители), извършващи конкретни минно-добивни работи, възложени им с договор. Продължаване разработването на гнездо 17 не налага промяна в количествата на ползваната вода за оросяване до момента.

**3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:**

За концесионната площ няма утвърдени с устройствен или друг план производствени дейности, които да противоречат по някакъв начин на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение е в съответствие с изискванията на Закона за подземните богатства и Националната стратегия за развитие на минната индустрия. Инвестиционното предложение е в съответствие с **Решение №ШУ – 09 – ПР/2019 г. на Директора на РИОСВ – Шумен** за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, издадено след актуализиране на концесионната площ, включваща цялата площ на гнездо 17.

„Каолин“ ЕАД е Възложител на инвестиционното предложение, по смисъла на § 1, т. 20 от ДР на ЗООС, в качеството си на концесионер на находището, по смисъла на ЗПБ.

Органът по съгласуване на проектите, по които се разработва и експлоатира находището, е Министъра на енергетиката.

#### **4. Местоположение:**

*(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)*

Находище „Саръгбол - гнезда № 17 и 20“ е разположено в землището на кв. Кус, община Каолиново, област Шумен. Контурът на концесионната площ отстои на около 0.2 км североизточно от кв. Кус и на около 3.2 км югоизточно от град Каолиново, измерено по права въздушна линия.

В морфоложко отношение находището принадлежи към групата находища на каолинова суровина в Каолиновски район.



Фиг. 2 - Обзорна карта на района

На около 2,3 km западно преминава третокласен път III-7003 от РПМ с. Пристое – гр. Шумен. Близки ЖП гари са: в гр. Дулово (посока север) на 29,0 km и в гр. Исперих (посока северозапад), на 30,0 km.



Фиг. 3 - Инфраструктура в района на находище „Саръгьол“, гнездо №17

На територията на концесионната площ не са регистрирани обекти от културно-историческото наследство и територии на единични и групови паметници на културата. В случай на откриване на находки, имащи признаци на археологически ценности, ще бъде

спазена процедурата съгласно Закона за културното наследство и ще бъдат уведомени компетентните органи.

В района на няма производствени, административни и жилищни сгради, както и други обекти със специфичен санитарно-хигиенен статут, по смисъла на §1, т. 3 от ДР на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, няма вилни зони, санаториуми, зони за отдих и рекреация, обекти за туризъм, паркове, спортни и риболовни бази.

Около площадката няма животновъдни ферми, складове и хранилища за храни и фуражи, предприятия на хранително-вкусовата, козметичната, битовата и фармацевтичната промишленост.

В района няма други предприятия, които са източници на замърсяване на околната среда (металургични и металообработващи, химически обекти, складове за пестициди, нефтопреработвателни и пластмасови производства).

Не се предвижда изграждане на водопроводи, електропроводи и газопроводи. Кариерата не е водоснабдена.

Концесионна площ не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ДВ бр. 133/ 1998 г., доп. и изм.) и не засяга защитени зони (ЗЗ) от Националната екологична мрежа съгласно Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) (ДВ бр.77/ 2002 г., доп. и изм.). Най- близко разположената ЗЗ в териториалния обхват на РИОСВ- гр. Шумен е BG 0000106 „Хърсовска река“ за опазване на природните местообитания (обявена със Заповед №РД-990/10.12.2020 г. на МОСВ, обн. ДВ бр. 9/02.02.2021 г.), намираща се на приблизително отстояние от около 5,8 км от концесионна площ. Предвид отдалечеността на обекта от ЗЗ, не се очаква последващата му експлоатация да доведе до натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху защитената зона и предмета ѝ на опазване.

Концесионната площ е извън границите на защитени зони от Натура 2000, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване или увреждане на природните местообитания и местообитанията на видовете, предмет на опазване в защитените зони.

На територията на находище „Саръгьол – гнезда 17 и 20” и в близост до нея няма естествени водоизточници на повърхностни и подземни води, годни за питейно-битови нужди. Не се засягат санитарно-охранителни зони (СОЗ) на водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и на водоизточници на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с преработка и съхранение на радиоактивни отпадъци.

През територията на кариерата не преминават природни повърхностни потоци. Не се предвижда водоземане или ползване на повърхностен воден обект.

Технологията и организацията на добивните дейности не води до опасност от замърсяване с отпадни води.

Районът на находище „Саръгьол - гнезда № 17 и 20“ се намира в землището на община Каолиново, което се характеризира като безводен район, липсват големи водоизточници и повърхностно течащи води през цялата година. Околностите са прорязани

от дълбоко врязани стари речни долини, със суходолия с широки дъна и заоблени стръмни скалисти брегове.

В хидрогеоложко отношение находището попада в зоната на дълбоките води. Това са карстово-пукнатинни води. Хидравличната връзка между отделните каверни и пукнатини е слаба. Водообилността е слаба.

Проведените хидрогеоложки работи показват, че в обсега на находище „Саръгьол“ на дълбочина до 70 м подпочвени води отсъстват. Залягащите под плиоценските песъчливо-глинести долнокредни отложения, неравномерно окарстени варовици в пределите на достигнатите от моторните сондажи дълбочини по принцип поглъщат глинестата промивка.

Като евентуален колектор на подпочвени води, плиоценските отложения в обсега на находището се характеризират с твърде ниски филтрационни свойства (коэффициент на филтрация от 0 до  $2,59 \cdot 10^{-3}$  см/сек по лабораторни данни). В досегашната експлоатация не е установяван приток на подземни води в котлована на кариерата.

Дълбочината на добивните дейности не достига нивата на подземни водни тела и изключва възможността за преки въздействия.

При експлоатацията на находището не се формират отпадъчни води. Повърхностните води от природните валежи, в голямата си част попиват и се изпаряват. В котлована на кариерата не се събират или задържат големи количества кариерни води, поради което не се предвижда тяхното изпомпване и/или заустване във воден обект.

В границите на концесионната площ няма ВиК мрежи и не е регистрирано водовземно съоръжение по смисъла на Закона за водите. Няма съществуващи съоръжения, експлоатирани от „Напоителни системи“ ЕАД.

При реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда формиране на потоци от битови или производствени отпадъчни води и съответно не се очаква замърсяване на повърхности и подземни води и водни екосистеми.

В досегашната експлоатация на кариера „Саръгьол – гнезда 17 и 20“ не са превишавани граничните стойности за нивата на шум. При реализацията на ИП също не се очаква превишение на граничните стойности за нивата на шум в най-близките населени места – кв. Кус на гр. Каолиново и село Дойранци, при нормална експлоатация и поддръжка на съоръженията, съобразена с изискването на чл. 16, т.1 от Закона за защита на шума в ОС.

Емисиите от замърсители на въздуха са главно от работата на изкопно-товарачна механизация и са несъществени, локални и с кратковременно влияние. Те са прахови и газови (от двигателите на механизацията). Ограничават се само до границите на котлована на кариерата, който служи като естествена бариера за разпространението им.

Праховите емисии, генерирани от съпътстващите дейности по товарене и извозване на суровината, също са от локален характер и се ограничават само до площадките за товарене. За предотвратяване на прахови емисии от работата на изкопно-товарачна механизация и от дейностите по товарене и извозване на суровината се използва оросяваща техника.

Рекултивационните мероприятия са обект на самостоятелен проект по чл. 82 от ЗПБ. В конкретния случай, дейностите по рекултивация на находище „Саръгьол – гнезда 17 и 20“

ще се актуализират, след приключване на процедурата по удължаване срока на договора за концесия.

Изпълнението на дейностите по рекултивация ще се извършва поетапно на нарушените от кариерния добив терени, който е съобразен с разработения в цялостния проект календарен график за усвояване на запасите от находището.

При рекултивацията ще се възстановят нарушените терени във вид, максимално доближаващ се до предишното им състояние. Земите около кариерата на гнездо № 17 са земеделски и с изпълнение на предвидените в проекта за рекултивация дейности се планира нарушените от миннодобивната дейност терени да се възстановят като такива, до възможно най-голяма степен. Етапите на рекултивация са два: техническа и биологична рекултивация.

## 5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

*(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)*

Намерението касае продължаване експлоатацията на находище за добив на подземно богатство – кварц-каолинова суровина.

Според данни на Националния баланс на запасите, състоянието на запасите на каолинова суровина и кварцов пясък в каолиновата суровина в находище „Саръгьол“, гнездо 17 към 01.01.2025 г. съгласно Националния баланс на запасите и ресурсите на подземни богатства“ е както следва:

Категория	Старо състояние на запаси/ресурси		Изменение в резултат на				Ново състояние на запаси / ресурси		Запаси / Ресурси утвърдени от ДКЗ/СЕК		
			Добив		Загуби при добива	Проучване +/-увел., - /нам.					Преоценка или преизчисл.
	Количество	Съд.	Количество	Съд.			Количество	Съд.	Количество	Съд.	
111	450,8	21.8	221,8	18,9	8,9	+48,7		268,8	21.80	942.8	21.8
ЗАПАСИ	450,8	21.8	221.8	18.9	8.9	+48.7		268,8	21.80	942.8	21.8
211	1 071.5	22.3						1 071.5	22.30	1 071.5	22.3
221	1 775.8	21.5					-48,7	1 727.1	21.50	1 775.8	21.5
РЕСУРСИ	2 847.3	21.8					-48.7	2 798.6	21.81	2 847.3	21.8
331	3 578.5	23.0						3 578.5	23.00	3 578.5	23.0

Инвестиционното предложение предвижда да бъдат добити всички извлекаеми промишлени запаси.

Експлоатацията на находището не изисква използване на други природни ресурси. За реализиране на дейностите, предвидени с инвестиционното предложение, не се предвижда ползване на вода за производствени нужди. Вода ще се използва само за оросяване на разработваното находище и кариерните пътища през пролетно-летния сезон, която се доставя чрез водоноски.

На работещите в кариера „ Саръгьол – гнезда 17 и 20 “ се доставя вода за питейни нужди от търговската мрежа.

Дейностите в ИП не засягат и не предвиждат водовземане и/или ползване на повърхностни и/или подземни води, както и използване на приоритетни или опасни вещества.

**6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:**

Технологията за разработването на находището не предвижда използване на приоритетни и/или опасни вещества, както и не се създават предпоставки за контакт на опасни вещества с води – повърхностни или подземни.

**7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:**

Експлоатацията на обекта, предмет на инвестиционното предложение, не е свързана с работа на източници на организирани емисии на замърсители на атмосферния въздух.

Основните замърсяващи приземния атмосферен слой вещества са праховите емисии от добива на суровина, откривка, рекултивация и газови емисии от ДВГ на кариерна техника и на тежкотоварен транспорт за превоз на минна маса. Емисиите на общ прах имат локално въздействие върху качеството на въздуха. Те се разпространяват на малки разстояния от източника, понеже са студени (с температура на околния въздух), с голяма гравитационна скорост на отлагане и с малка височина на изпускане.

При експлоатацията не се очакват изменения в качеството на атмосферния въздух в района на обекта.

**8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:**

При експлоатацията на находището не се предполага генериране на отпадъци, за които се изисква третиране по специален начин за тяхното отстраняване или унищожаване.

Изпълнението на дейностите през концесионния срок е свързано с генерирането на следните видове отпадъци:

**⇒ Минни отпадъци от добива**

По същество т.н. минен отпадък, генериран при добива от находище „Саръгьол – гнезда 17 и 20“, е безвреден и неопасен. Представяват почвен материал (хумус) и разкривка (лъос и глини) и се класифицират съответно като незамърсени почви и неинертни неопасни отпадъци (съгласно чл.22б от ЗПБ и чл.15, ал.1 и ал.3 от Наредбата за управление на минните отпадъци и Приложение №3 към чл.15 от Наредбата).

На находище „Саръгьол – гнездо 17“ няма съоръжение за минни отпадъци. Минните отпадъци, генерирани вследствие на добива на полезни изкопаеми от находище „Саръгьол – гнездо 17“ се връщат в отработеното пространство на гнездо 17 и в котлована на близката кариера „Саръгьол – 21 гнездо“, в която добивните работи са приключени, като запълващ материал за изпълнение на техническата рекултивация на съответната кариера. Съгласно разпоредбите на чл. 22 б, ал. 6 от ЗПБ това отработено пространство не се третира като „съоръжение за минни отпадъци“.

По този начин се запълват отработените пространства и ландшафтът на двете находища ще се възстанови до първоначалния им вид - максималният и най-добър резултат, който може да се осигури.

Минните отпадъци ще се управляват съгласно Закона за подземните богатства и съгласуван от Министъра на енергетиката План за управление на минните отпадъци, чийто проект е приложение към настоящата оценка.

### ⇒ **Битови отпадъци**

При експлоатацията на обекта се генерират незначителни количества битови отпадъци от жизнената дейност на работещите. Битовите отпадъци се събират в съдове на определените за това места. Извозват се периодично до регионално депо за депониране на ТБО въз основа на сключени договори.

Не се очаква генерирането на строителни отпадъци.

Всички генерирани отпадъци ще се управляват в съответствие с изискванията на ЗУО и поднормативните му актове, Закона за подземните богатства и Наредбата за управление на минните отпадъци.

### **9. Отпадъчни води:**

*(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопълтна изгребна яма и др.)*

Експлоатацията на находището не е свързана с дейности отделящи отпадъчни и замърсени води.

За санитарно-битови нужди са осигурени химически тоалетни, които се поддържат от специализирана фирма.

### **10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:**

*(в случаите по чл. 99б от ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)*

В хода на експлоатацията на находището не се ползват и генерират опасни вещества. Зареждането на механизацията с гориво е дейност, която се обезпечава от външни фирми и не налага съхранение на гориво на площадката.

I. Молим да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

### **Прилагаме:**

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС. ☒

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведоителя:

4. Електронен носител - 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

**Дата:**

**Уведоител:** \_\_\_\_\_