



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Съобщение на основание чл. 5, ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредба за ОВОС/* (приета с ПМС № 59 от 7.03.2003 г., обн., ДВ, бр. 25 от 18.03.2003 г., изм. и доп., бр. 3 от 10.01.2006 г., бр. 80 от 9.10.2009 г., бр. 29 от 16.04.2010 г., бр. 3 от 11.01.2011 г., бр. 94 от 30.11.2012 г., в сила от 30.11.2012 г., бр. 12 от 12.02.2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм., бр. 55 от 7.07.2017 г., в сила от 7.07.2017 г., изм., бр. 3 от 5.01.2018 г., в сила от 9.01.2018 г.)

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение:

„Производство на пегматити“ в поземлени имоти (ПИ) №№ 031005, 031006 и 031011, м. „Орела“ в землището на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик

с възложител: „ВАТИЯ ХОЛДИНГ“ АД

РИОСВ-Пазарджик приема представената от възложителя документация за горепосоченото инвестиционно предложение като информиране на компетентния орган по околна среда по смисъла на чл. 95, ал. 1 на *Закона за опазване на околната среда /ЗООС/*(ДВ бр.91/2002г. изм. и доп. ДВ бр. 77/2005г., изм. и доп., бр. 101 от 22.12.2015 г., в сила от 22.12.2015 г. доп. ДВ. бр.81 от 14 Октомври 2016г., изм. и доп. ДВ. бр.12 от 3 Февруари 2017г., изм. ДВ. бр.58 от 18 Юли 2017г., изм. и доп. ДВ. бр.76 от 19 Септември 2017г., изм. ДВ. бр.96 от 1 Декември 2017г.) и чл. 4, ал. 1 на *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредбата за ОВОС/* (ПМС №59/2003г. ДВ бр.25/2003г. изм. и доп. с ПМС №302/2005г., ДВ бр.3/2006г., посл. изм. ДВ бр. 12 от 12 февруари 2016 г., изм. ДВ. бр.55 от 7 Юли 2017г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018г) и чл.10, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)*(обн. ДВ, бр.73 от 11.09.2007г., изм. и доп. ДВ бр. 94 от 30 ноември 2012 г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018 г.).

Във връзка с това РИОСВ-Пазарджик информира за следното:

I. По отношение на изискванията на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*:

Съгласно представената информация, възложителят – „Ватия Холдинг“ АД предвижда разширение на извършваната към момента дейност на добив и първична преработка на пегматити в находище „Стрелча - Мерата“, участъци „Мерата“, „Мали Кладни дял“ и „Банчовец“, чрез увеличаване мощностите на вече съществуващото предприятие в рамките на ПИ 000680, собственост на „Булгармин инженеринг“ АД, част от групата на „Ватия Холдинг“ АД, в което добивания от кариерата фелшпат се подлага на първоначално трошене с челюстна и роторна трошачки и пресяване със сито тип HEIN LEMMAN.

С настоящото инвестиционното предложение се предвижда разширение на горечитираната дейност, чрез изграждане и експлоатация на обект за производство на пегматити в рамките №№ 031005, 031006 и 031011, м. „Орела“ в землището на гр. Стрелча, общ. Стрелча, за които ще се извърши промяна предназначението на земеделска земя, цел обособяване на три нови УПИ, в границите на всеки един от имотите, с отреждане за „Производствена база за пегматит“ в устройствена зона „Пп“ (Предимно производствена).

На територията на всеки от трите имоти ще бъдат изградени производствени халета, в които ще бъдат разположени: - производствена линия за суха магнитна сепарация, закрит склад и силози, където материала с едрина от 0-2 мм, посредством транспортна лента ще се транспортира до междинен склад за съхранение, а по едрите фракции ще се връщат за допълнително трошене и пресяване. От склада посредством транспортни ленти ще се захранва технологичната линия за сушене и сепариране на суровината. Производителността на технологичната линия ще е 20 тона/час и ще се състои от приемен бункер с обем 15 м³, сушилна комплект с газова горелка с топлинна мощност 2,8 МВата, валцова мелница и вибрационно сито за сортиране на готовата суровина. Газовата горелка ще работи с природна (компресирана) газ в бутилки, които ще се съхраняват на място на трейлери (ремаркета) 2 x 200 бара, представляващи по 500 м³ или по 3,5 т. всяка.

Металните примеси и фелдшпат ще се отделят с магнитни сепаратори и посредством ленти и елеватор ще се складират в един от металните силози. Крайният продукт ще е с едрина 500 или 800 микрона, съответно FB-extra или FB-I. След вибрационното сито, готовата продукция, съответно FB-extra или FB-I, посредством ленти и 3 бр. елеватори ще се транспортира до 8 метални силози с капацитет 100 тона всеки, монтирани на метална конструкция до технологичната линия. От тях посредством телескопични течки готовият материал ще се извозва със силос камиони.

За обезпрашаване на изходящите газове от сушилнята са предвидени ръкавен филтър за пречистване и вентилатори за изхвърляне на отработения въздух, а събраната прах, посредством пневмо транспорт ще се събира в един метален силос с капацитет 100 тона.

Предвиден е и още един ръкавен филтър със смукателен вентилатор и въздуховоди за обезпрашаване съответните пресипки и вибрационно сито.

За водоснабдяването на обекта ще се ползва съществуваща водопроводната мрежа захранваща ПИ 000680, собственост на „Булгармин инженеринг“ АД.

Електроснабдяването на обекта ще се извърши от съществуващ ТрП, изграден в ПИ 031006 към ВЕЛ, преминаваща през имота.

Отпадъчните води формирани от експлоатацията на обекта ще бъдат отвеждани във водоплътна изгребна яма, проектирана и изградена съгласно законовите разпоредби. Ще бъдат изградени бетонови площадки, на които да се извършват демонтажните работи, с цел недопускане на непряко отвеждане на опасни вещества на земната повърхност и под нея.

В новата производствена линия се предвижда и инсталация за нов продукт – остатъчния продукт (магнитна фракция) след магнитния сепаратор, посредством лента и елеватор ще бъде транспортиран до силос. След силоза ще бъде монтирана пакетажна машина, която ще пълни новия продукт в „БИГ БЕГ“ пакети. Те ще се съхраняват в покрит склад до експедицията им до клиенти. Продукта ще се използва за производство на сухи строителни смеси, съгласно представени договори .

С писма вх. №№ ПД-01-363/16.03.2018 г. и ПД-01-363/10.04.2018 г. е представената допълнителна информация, в която е заявено, че планираното годишно количество произведена магнитна фракция ще възлиза на 4 000 т., при планирано годишно производство от 80 000 т. пегматит.

Замърсяването на атмосферния въздух, при реализацията на ИП, ще бъде от точковите източници на емисии и неорганизираните емисии от производствената дейност.

От представените Договори за покупко-продажба (писмо вх. № ПД-01-363 (3)/15.05.2018 г.) с фирма „Керос България“ ЕАД е видно, че „Ватия Холдинг“ АД е продала следните количества млян натриев пегматит, от сега съществуващата инсталация:

- 1500 т. (на 25.01.2018 г.);
- 1700 т. (на 13.03.2018 г.);
- 3400 т. (на 30.03.2018 г.);
- 1800 т. (на 24.04.2018 г.),

т.е. за периода от 25.01 – 24.04.2018 г. – общото продадено количество е 7400 т.

При извършената извънредна проверка по подаден сигнал, от РИОСВ-Пазарджик на 11.03.2018 г., е констатирано и отразено в КП 03-04, че на табана в участък „Мали Кладни дял“ от находище „Стрелча-Мерата“ са депонирани около 25 т. магнитна фракция. По информация от председателя на съвета на директорите на дружеството, отразено и в констативния протокол 03-04, този отпадък (магнитната фракция) представлява 5% от годишната преработка на суровината и се депонира на табана, т.е. налице е разминаване между изложеното в протокола и дадената информация.

Така депонирана, фракцията е източник на неорганизиран емисии на вредни вещества в атмосферния въздух, което създава предпоставка за отрицателен кумулативен ефект, поради което реализацията на инвестиционното предложение има вероятност да окаже значително въздействие върху качеството на атмосферния въздух.

На база гореизложеното, за заявеното ИП се приема, че попада в хипотезата на чл. 93, ал. 1, т. 2 и се разглежда като разширение, което може да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) (ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

Площадката на ИП отстои на 0.66 km от защитена зона BG0001389 „Средна гора“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № РМС 661 от 16.10.2007 г. (ДВ бр. 85 от 23.10.2007 г.) и отделянето на значителни количества вредни вещества и прах в атмосферния въздух при осъществяване на ИП, **има вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове – предмет на опазване на защитена зона BG0001389 „Средна гора“.

Възложителят е уведомен за действията, които трябва да предприеме с писмо на РИОСВ-Пазарджик, изх. № ПД-01-363-(2)/21.06.2018 г.

Копие от уведомителното писмото до възложителя е изпратено до Община Стрелча