



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 Март 2003 г., посл. изм., бр. 9 от 30.01.2024 г., в сила от 1.02.2024 г.)

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение:

„Въвеждане в експлоатация на топилна пещ Votta за топене на алуминиеви сплави на блок, с цел разширяване на производствения капацитет за леене“ в УПИ I „Производствена дейност“, кв. 30 по регулационния план на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик

с възложител: „ММ МЕХАНИКС“ ООД

РИОСВ-Пазарджик приема представената от възложителя документация за горепосочените инвестиционни предложения 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., посл. изм. и доп. ДВ. бр.21 от 12 Март 2021г.) и чл. 4, ал. 1 на *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС) (посл. изм., бр. 9 от 30.01.2024 г., в сила от 1.02.2024 г.) 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 11.09.2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94 от 30 ноември 2012 г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 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):

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане и пускане в експлоатация на топилна пещ Votta за топене на алуминиеви сплави на блок с цел разширяване на производствения капацитет за леене и увеличаване на съществуващата производствена дейност на предприятието в УПИ I „Производствена дейност“, кв. 30 по регулационния план на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик.

Предвижданата за монтиране газова топилна пещ Votta е с капацитет 1 тон/час за 24 часа. Пещта ще се използва за топене на алуминиеви блокове и пресоостатъци в съотношение 70/30 при температурен диапазон 700 – 800°C.

Основните етапи на технологичния процес включват:

- Топене на алуминиеви сплави в пещта;
- Спектрален анализ на пробата за съответствие със зададения химичен състав;
- Подгриване и темпериране на формите до 620° C;
- Леене под високо налягане с пълна автоматизация;
- Контрол, финална обработка и измерване на произведените детайли.

Общият максимален топлинен капацитет на всички налични съоръжения на площадката е 1.420 t/h, като максималният топлинен капацитет на всяко едно съоръжение на площадката е

следният:

- на топилна пещ „LAC PTSP 750/12“ – 0.420 t/h;
- на топилна пещ „Botta FTS 20/10“ – 1 t/h.

Изпускането на неподвижни източници на емисии в атмосферата от топилна пещ „Botta“ ще се извърши от изпускащо устройство (ИУ) № 5, на височина 12 м, максимален дебит на отпадъчните газове 2,5 Nm³/s. Предвижда се монтиране на пречиствателно съоръжение циклонен филтър.

Територията, на която ще се реализира ИП, е индустриална зона с изградена инфраструктура (електро, газ и ВиК):

- Енергия – природен газ за топене на сплавта и електроенергия за захранване на пещта и спомагателното оборудване.
- Вода – доставя се от ВиК оператор "Информационни носители" АД. Не се предвижда допълнително водовземане.
- Суровини – алуминиеви сплави на блокове и пресостатъци (вторичен материал). Не се изисква изграждане на нови съоръжения.

Отпадъците, генерирани от експлоатацията на ИП – метални остатъци (шлака, оксиден прах), опаковъчни остатъци, битови отпадъци, ще се съхраняват и управляват съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

Водоснабдяването на площадката се осъществява от „Информационни носители“.

Отпадъчните води, които се генерират на площадката са битово-фекални и дъждовни отпадъчни води, които се заустват в пречиствателната станция на „Информационни носители“. В процеса на топене на алуминий не се генерират производствени отпадъчни води, тъй като това е сух процес, който не използва водни охлаждащи или промивни системи.

Така заявено инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 4, буква „г“ на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

II. По отношение на изискванията на Глава Седма, Раздел II от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС):

Инвестиционното предложение на „ММ Механикс“ ООД предвижда изграждане и пускане в експлоатация на топилна пещ Botta за топене на алуминиеви сплави на блок с цел разширяване на производствения капацитет за леене и увеличаване на съществуващата производствена дейност. От представената допълнителна информация става ясно, че на площадката е налична топилна пещ „LAC PTSP 750/12“ с капацитет 0,420 t/h. Операторът има намерение да въведе в експлоатация топилната пещ Botta с капацитет 1 t/h. Общият максимален топилен капацитет на всички налични съоръжения на площадката е 1,420 t/h, което представлява 34.08 t топене на алуминиеви сплави за 24 h.

Посоченият общ максимален капацитет на топилните пещи надвишава праговите стойности, заложи в т. 2.5, буква „б“ от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), а именно 20 t/24h, поради което дейността попада в приложение № 4 от ЗООС.

Експлоатацията на инсталация, попадаща в обхвата на приложение № 4 на ЗООС се разрешава след издаване на комплексно разрешително по реда на глава седма, раздел II от ЗООС.

Предвид изложеното, дружеството следва да подаде в Изпълнителна агенция по околна среда, гр. София, заявление за издаване на комплексно разрешително със съдържание и форма, определени в приложение № 1 към чл. 4, ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни* (приета с ПМС №238 от 2.10.2009 г., изм. и доп., ДВ, бр. 67 от 23.08.2019 г., в сила от 23.08.2019 г.)

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

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (посл. доп. ДВ. бр. 70 от 20 Август 2024 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 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)* (посл. изм. ДВ. бр. 96 от 11 Ноември 2025 г.).

Имотът, предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*.

Имотът, предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“ по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Най-близко разположената защитена зона е BG0002069 „Рибарници Звъничево“, от която имотът отстои на повече от 110 м.

Съгласно чл. 31, ал. 4 от *ЗБР*, оценката за съвместимост ще се извърши през процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Възложителят е уведомен за действията, които трябва да предприеме с писмо на РИОСВ-Пазарджик, изх. № ПД-01-314-6/18.06.2026 г.

Копие от уведомителното писмото до възложителя е изпратено и до Община Пазарджик и Кметство Драгор