



## РЕШЕНИЕ № ПК-11-ПР/2026 г.

### за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 6 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и становище на РЗИ – Пазарджик

## РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение (ИП) „Изменение на производствената дейност, основната производствена дейност ще бъде „Леене под налягане на леки метали“, като съпътстваща дейност остава „Почистване и шлайфане на алуминиеви отливки“, в т.ч. „Дробинговане на шлайфаните детайли“ в ПИ с идентификатор 23457.501.440 (УПИ VIII, кв. 30), по КККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „ЦАРСКИ“ ООД

ЕИК 200299215

със седалище: 4400 гр. Пазарджик, ул. „Петър Бонев“ № 5

### Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е изменение на съществуващата производствена дейност: основната производствена дейност ще бъде „Леене под налягане на леки метали“, като съпътстваща дейност остава „Почистване и шлайфане на алуминиеви отливки“, в т.ч. „Дробинговане на шлайфаните детайли“, в ПИ с идентификатор 23457.501.440 (УПИ VIII, кв. 30), по КККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик. Съгласно данни на Кадастрално-административната информационна система на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, имотът представлява урбанизирана територия, с НТП - За друг вид производствен, складов обект, с площ 1306 м<sup>2</sup>.

Дейностите, които ще се извършват ще са леене под налягане на леки метали, почистване и шлайфане на алуминиеви отливки и дробинговане.

Последователността на производствения процес ще бъде, както следва:

### Доставка на алуминий

Използваната суровина представлява алуминиева сплав на блок, марка: БДС EN AV-46100, съгласно БДС EN1706, със сертификат за качество на производителя. Алуминиевата сплав се доставя от външни фирми, на база сключен договор, измерва се доставеното количество и се подава за стопяване в пещ.

### Топене на алуминиеви сплави

Основен процес в производството ще бъде леене под налягане на алуминиеви детайли. В участък „Топилно отделение“ ще има една стационарна електросъпротивителна тиглова пещ за топене на алуминиеви сплави. Топилната пещ използва електроенергия. Максималната мощност на топлинния модул е 52 kW/h. В пещта се топят единствено пречистени и рафинирани алуминиеви сплави (не се топят отпадъци). Тигелът на пещта може да събере 300 кг алуминиева сплав. Поддържането на стопения метал е докато се използва за отливане на детайлите. За едно денонощие топилният капацитет на пещта е 900 кг алуминиева сплав. В помещението, в което ще се намира пещта има общообменна аспирационна система. Изходът от аспирацията е чрез изпускащо устройство (A1).

### Леене на алуминиеви детайли за получаване на метални изделия

След дегазиране стопената сплав се излива в транспортната пота и се пренася от топилните пещи към леярните машини. Разтопеният метал се излива в прескамерата на машината. От прескамерата алуминият преминава в леярския инструмент и посредством високо налягане, което се извършва на два вида машини със сила на удара както следва: първа машина – 250 тона/кв. см и втора машина – 400 тона/кв. см, се формова съответния детайл. След като детайла е оформен, леярският инструмент се отваря и детайла се отнема. Изваденият детайл се поставя на дървено пале или в метално решетъчно пале и се отчупва от леяковата система.

Общата използвана площ за двете машини ще бъде 60 м<sup>2</sup> от съществуващото помещение в имота. Производственият капацитет на машините зависи от нетното тегло на отливания детайл. По-тежките детайли са по-малко – 400 бр./денонощие, а по-леките 1500 бр./денонощие, т.е. около 750-800 кг.

На разстояние около 1 м, над всеки един от леярските автомати е монтиран вентилационен „чадър“ с цел улавяне и понижаване на фугитивните емисии. Чадърите са свързани с газоход и се изпускат в атмосферата през едно изпускащо устройство (A2).

### Дообработка на отлетите детайли

Отлетите детайли се дообработват механично преминавайки през всяка една от следните дообработки: почистване и шлайфане /чрез шлайф машини/ на отлетите детайли (алуминиеви отливки) и дробинговане на шлайфаните детайли.

Чрез дробинговъчната машина се извършва дообработка – повърхностно механично почистване на готовите детайли, посредством струя от сгъстен въздух и абразивни частици. Създаденият прах по време на работата на машината се улавя от ръкавен филтър, след което пречистения въздух се изпуска в атмосферата през изпускащо устройство – комин (K1).

Изпускащите устройства от изход аспирация към топилната пещ, изход аспирация към леярските машини и от дробинговъчната машина са посочени 10 м, съобразено с изискването на чл. 4, ал. 3 от *Наредба № 1 от 27 юни 2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*. В радиус 50 м от източниците е разположена едноетажна сграда с височина 4 м.

За изход аспирация към топилна пещ и изход аспирация към леярските машини за замърсител прах е посочена норма за допустими емисии (НДЕ) 10 mg/m<sup>3</sup>, определена в чл. 37, ал. 1, т. 1 от *Наредба № 1 от 27 юни 2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*, а за дробинговъчната машина е посочена НДЕ 150 mg/m<sup>3</sup>, определена в чл. 11, т. 2 от наредбата.

### Опаковане на готовата продукция и подготовка за транспорт

След като детайлите бъдат готови и инспектирани от контролорите по качество за

несъответствия в качеството и пропуски, се опаковат в картонени опаковки, които се поставят на дървени палета и се фолират със стреч фолио. Товарят се на камион и се експедират към клиента.

Имотът е свързан с третокласен път от националната пътна мрежа. Не се предвижда изграждане на нова пътна и техническа инфраструктура, ще се използва съществуващата – електропровод, водоснабдяване и канализация, собственост на „Информационни носители“ АД, с. Драгор, на база съгласувателно писмо, изх. № 186/15.09.2025 г.

На площадката ще се формират следните потоци отпадъчни води:

- Битово-фекални: в резултат от битовата дейност на работещите – 4 човека, ще се образуват около 10 м<sup>3</sup>, които ще се заустват в съществуващата канализационна мрежа на площадката, собственост на ВиК оператор – „Информационни носители“ АД.
- Охлаждащи води – за охлаждане на машините се осигурява вода от съществуващата водопроводна мрежа на площадката. Водата от водопроводната система се подава към машините за охлаждане. Затоплената от машините вода в размер на около 70 м<sup>3</sup>/ч, постъпва в шахти и от там се зауства директно в канализацията. Не се извършва принудително охлаждане на затоплената вода. Водата за охлаждане е условно чиста, т. к. в нито един момент не контактува с опасни химични вещества или други замърсители.

При реализацията и експлоатацията на обекта няма да се формират производствени отпадъчни води.

На обекта се съхраняват алуминиеви сплави под формата на моно блок, смазочни течности, масла и обмазки. Съхранението им се извършва на закрито, върху непропусклива бетонова настилка.

За предприятието е направена класификация по чл. 103, ал. 1 от ЗООС, съгласно която обектът не се класифицира като обект с нисък или висок рисков потенциал.

Всички отпадъци, генерирани по време на строителството и експлоатацията на обекта, ще се събират разделно и ще се предават на лица, притежаващи разрешителни или регистрационни документи за събиране и оползотворяване на съответните отпадъци, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 2б от Наредбата за ОВОС с писмо с изх. № ПД-01-538-(6)/27.01.2026 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

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 мрежата „Натура 2000“ по смисъла на *Закона за биологично разнообразие (ЗБР)*. Най-близко разположената защитена зона е BG0002069 „Рибарници Звъничево“, от която имота отстои на не по-малко от 130 м.

ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на описаната по-горе защитена зона.

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.

## **МОТИВИ:**

**I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генерирани отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:**

1. Инвестиционното предложение предвижда изменение на производствената дейност: основна производствена дейност ще бъде „Леене под налягане на леки метали“, като съпътстваща дейност остава „Почистване и шлайфане на алуминиеви отливки“, в т.ч. „Дробинговане на шлайфаните детайли“ в ПИ с идентификатор 23457.501.440 (УПИ VIII, кв. 30), по КККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, без да излиза с влиянието си извън неговите граници.
2. ИП ще се реализира в рамките на съществуваща производствена площадка, с изградена пътна и техническа инфраструктура (електро и ВиК), без извършване на строителни дейности (ще се извършват само монтажни работи в помещения), поради което не се очакват значителни отрицателни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда.
3. Предвидените дейности – монтаж и експлоатация на топилна пещ, леярски и дробинговъчна машини, няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на отделните компоненти на околната среда, т.к. ще се извършват на закрито, в съществуващо производствено помещение. Отвеждането на вредни вещества (замърсители) в атмосферния въздух от изход аспирация към топилна пещ, изход аспирация към леярските машини и от дробинговъчната машина ще се извършва организирано от 3 изпускащи устройства с височина 10 м от кота терен. Височините на изпускащите устройства са съобразени с изискванията на чл. 4, ал. 3 от Наредба № 1 от 27 юни 2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.
4. Предвид характера, дейностите, капацитета и обхвата на инвестиционното предложение, с реализацията му не се очакват отрицателни кумулативни въздействия.
5. С реализацията на ИП не се генерират производствени отпадъчни води. За охлаждане на машините се осигурява вода от водопроводната мрежа. Затоплената от машините вода постъпва в шахти и от там се зауства директно в канализацията. Водата за охлаждане е условно чиста, т. к. в нито един момент не контактува с опасни химични вещества или други замърсители.
6. Съгласно становище с вх. № ПД-01-538-(9)/30.01.2026 г., РЗИ-Пазарджик, въз основа на представената информация и мотивирани заключения по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, счита че не е необходимо да се извършва ОВОС на инвестиционното предложение.
7. Рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.
8. Предвидени са мерки за предотвратяване, намаляване на отрицателните последици и недопускане на негативни въздействия върху отделните компоненти на околната среда и човешкото здраве за съответните етапи от реализацията на ИП.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качеството и възстановителната способност на природните богатства: абсорбиционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:**

1. Реализацията на инвестиционното предложение се предвижда да се извърши в урбанизирана територия (ПИ с идентификатор 23457.501.440, съставляващ УПИ VIII, кв. 30), в землището на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик. Местоположението на имота е благоприятно, т.к. производствената площадка е с осигурена транспортна достъпност, изградена техническа инфраструктура и предлаганата дейност не противоречи на устройствената зона.
2. Имотът, предмет на ИП, не попада в близост или в мочурища и речни устия, не засяга крайбрежни зони и морска околна среда, горски и планински райони, както и обекти подлежащи на здравна защита.
3. На територията на инвестиционното предложение или в близост до него няма местности и обекти с историческо или културно значение, които могат да бъдат засегнати от реализацията и експлоатацията му.
4. Площадката на инвестиционното предложение не попада в границите чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.
5. В изпълнение на чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за ОС, на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, поради следните мотиви:
  - 5.1. ИП ще се реализира извън границите на защитени зони от Националната екологичната мрежа „Натура 2000“, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване/увреждане на природни местообитания, видове и техните местообитания, предмет на опазване в защитени зони;
  - 5.2. Предвид отдалечеността от елементите на Националната екологична мрежа, не се очаква нарушаване на благоприятния природозащитен статут на природните местообитания и видовете, предмет на опазване в защитените зони;
  - 5.3. Предвид характера и разположението на ИП, няма вероятност от увреждане на ключови елементи на защитените зони и прекъсване на биокоридорни връзки на видовете, предмет на опазване;
  - 5.4. Липсват данни, които да дават основание, че реализацията на ИП, ще доведе до унищожаване и/или увреждане в значителна степен на местообитания за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видове, предмет на опазване в защитени зони от мрежата „Натура 2000“;
  - 5.5. Реализацията на ИП не е свързана с генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони от мрежата „Натура 2000“;

5.6. Не се очаква реализацията на ИП да доведе до кумулативно въздействие със значителен отрицателен ефект върху природните местообитания, популациите и местообитанията на видове предмет на опазване в защитени зони, спрямо одобрените до момента други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.

**III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:**

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот с идентификатор 23457.501.440 (УПИ VIII, кв. 30), по КККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик.
2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, предвид характера и местоположението му.
3. Отпадъчните газове, образувани при процеса на топене на алуминий ще се улавят непосредствено от източника чрез локална аспирационна система и не се очаква реализирането на инвестиционното предложение да доведе до значително отрицателно въздействие върху качеството на атмосферния въздух.
4. Въздействието на фактор шум върху околната среда при монтажа на оборудването се очаква да бъде локално и за ограничено време. По време на експлоатацията на инвестиционното предложение не се очакват наднормени нива на шум, натоварващи акустичния фон в района.
5. Въздействие върху „почви и земни недра“ – не се очаква значително негативно въздействие, т.к. топилната пещ ще се монтира в съществуващо производствено помещение.
6. Въздействие на фактор „отпадъци“ върху околната среда – не се очаква значително негативно въздействие, т.к. отпадъците, генерирани при реализацията и експлоатацията на обекта, ще се управляват съгласно Закона за управление на отпадъците.
7. Вероятността от поява на въздействие се свежда до минимум с предвидените мерки за предотвратяване и намаляване на влиянието и ликвидирането на последствията от тях.
8. Не се очаква комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения, т.к. реализацията на инвестиционното предложение не влиза в противоречие, недопустимост и пряко въздействие с други одобрени и в сила устройствени планове, обекти и дейности.

**IV. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:**

В изпълнение на изискванията на чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* и чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда:

- ✓ Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение, засегнатото население на с. Драгор, чрез поставени обяви на 10.12.2025 г. общественодостъпни места: пред кметството, на стълб на главната улица и около цеха на територията на промишлена зона Информационни носители).

- ✓ На 04.09.2025 г. на страницата на РИОСВ-Пазарджик е обявено инвестиционното предложение.
- ✓ РИОСВ-Пазарджик с писмо, изх. № ПД-01-538-(1)/05.09.2025 г., уведомява кмета на Община Пазарджик и кмета на Кметство Драгор за постъпилото инвестиционно предложение.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2 чрез поставено съобщение на интернет страниците на РИОСВ-Пазарджик и на Община Пазарджик, както и чрез поставено съобщение на информационното табло на Кметство Драгор за изразяване на становища от заинтересувани лица.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Пазарджик и Кметство Драгор не са изразени устно или депозирани писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

### **ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНОТО УСЛОВИЕ:**

1. Преди извършване на собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества, отделени в атмосферния въздух от неподвижните източници, да се определи разположението и броя на точките за вземане на проби/извадки, при спазване изискванията на съответните стандартизационни документи, които да се утвърдят от директора на РИОСВ – Пазарджик, съгласно чл. 11, ал. 2 от Наредба № 6 от 26 март 1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Обн. ДВ, бр. 31 от 6.04.1999 г., изм. и доп. ДВ, бр. 14 от 10.02.2023 г.).

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва своевременно да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

**X**

---

инж. Сърма Атанасова 30.03.2026  
Директор на РИОСВ - Пазарджик