



### РЕШЕНИЕ № РУ – 20 – ПР/2013

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

на основание чл. 93, ал. 1 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда – ЗООС (ДВ, бр. 91/2002г., ... изм. и доп. ДВ, бр. 15/2013г.), 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 (ДВ, бр. 25/2003г., ... изм. и доп. ДВ, бр. 94/2012г.), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие - ЗБР (ДВ, бр. 77/2002г. ... изм. и доп. ДВ, бр. 15/2013г.), чл. 40, ал. 4 във връзка с 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 (ДВ, бр. 73/2007г., ... изм. и доп. ДВ, бр. 94/2012г.) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС,

### РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение - **“Използване на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) като суровини за производство на отливки (слитъци и детайли) в съществуващ леярски цех и достигане на общ капацитет за леење на 14 т/ден цветни метали”**, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони и човешкото здраве

**Възложител** – “ИКОМЕТ” ЕООД представлявано от Красимир Илиев Илиев - управител, ЕИК 116003329, гр. Разград 7200, бул. “Априлско въстание” № 7

**Местоположение** – поземлен имот с идентификатор 61710.506.30 по кадастралната карта на гр. Разград, съгласно скица № 9581/20.11.2012г., издадена от Служба по геодезия, картография и кадастър – гр. Разград

#### **Кратко описание на инвестиционното предложение:**

За съществуващия леярски цех до момента са проведени процедури по реда на Глава шеста от ЗООС, с които:

- се одобрява леење на 850 т/год. или 2.328 т/ден стоманени и чугунени отливки в два броя пещи и 85 т/год. или 0.232 т/ден алуминиеви отливки в два броя пещи - Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) № 18/1996г. на РИОСВ – гр. Русе;

- се съгласува експлоатация на 1 бр. електросъпротивителна пещ с производствен капацитет 2.7 т/ден алуминий и неговите сплави - Решение № РУ-16-ПР/2008г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Настоящото инвестиционно предложение **предвижда увеличаване на капацитета на леярната по отношение на леењето на цветни метали/сплави - от 2.932 т/ден на 14т/ден**, чрез преминаване към 3-сменен режим на работа, при 350 работни дни годишно. **Не се заявява промяна по отношение на капацитета на леење на черни метали/сплави.**

Използваните на площадката суровини, съгласно документацията по ОВОС, са: чугунени слитъци, отпадъци (скрап) от чугун и стомана, феросплави, кварцов пясък, водно стъкло, алуминиеви слитъци, скрап от алуминий, винервайс. **До настоящия момент, отпадъците от черни и цветни метали не са използвани като суровина в производствения процес.**

Производството на алуминиеви слитъци/детайли, включва следните процеси:

- сортиране, рязане и съхраняване в контейнери;
- ръчно зареждане в пещта;
- добавяне на дегазиращи таблетки в стопилката – реагират с разтворените в сплавта неметални съединения;
- добавяне на рафиниращи и шлакоотделящи флюси – служат за предпазване на разтопения метал от външната газова среда и за разтваряне на образуващите се окиси;
- ръчно изгребване на шлаката;
- изгребване на метала с предварително подгряти леярски поти/черпаци и пренасяне до заливочно отделение;
- охлаждане на отливките под “чадър”, част от вентилационната система на производственото помещение.

Електросъпротивителните пещи се управляват автоматично, като се извършва постоянен контрол на температурата на стопилката. Аспирационните чадъри отвеждат въздуха до прахоулавящ циклон, от където преминава през скрубър – тип тръба на Вентури (използваната вода е в оборотен цикъл).

От дейността се образуват следните видове производствени отпадъци: шлака от пещи, утайки и филтърен кек, прах от циклон, опаковки, отливки с дефекти – всички се връщат за преработка.

Отпадъците от алуминий и неговите сплави ще се закупуват от физически и юридически лица. Поземлен имот с идентификатор 61710.506.30 по кадастралната карта на гр. Разград е собственост на възложителя и е с начин на трайно ползване – *за друг вид производствен, складов обект.* Съседните терени са складови помещения, площадка за разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства и пътища. Най – близкото разположеното населено място е с. Стражец, общ. Разград, което е на разстояние около 1 км.

В хода на процедурата и по реда на Наредбата за ОВОС е проведена консултация с Регионална здравна инспекция – Разград, по отношение на риска за човешкото здраве при осъществяване на дейността.

Производствената площадка не попада в границите на защитена територия по смисъла на *Закона за защитените територии* – ЗЗТ (ДВ, бр. 133/1998г. ... изм. и доп. ДВ, бр. 38/2012г.) или в границите на защитени зони по смисъла на ЗБР. Най-близко разположените защитени зони са:

- „*Островче*” с идентификационен код *BG0000173*, за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 85/2007г.), която отстои на около 6 км;

- „*Ломовете*” с идентификационен код *BG0000608* за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007г.), която отстои на около 5.900 км;

- „*Ломовете*” с идентификационен код *BG0002025* за опазване на дивите птици, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-562/05.09.2008г. на Министъра на околната среда и водите и разширена с Решение № 335/26.05.2011г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 41/2011г.), която отстои на около 5.900 км.

Инвестиционното предложение представлява разширение на инвестиционно предложение попадащо в обхвата на Приложение № 2 към ЗООС, т. 4, буква “г” – *Инсталации за топене на цветни метали, включително производство на сплави (с изключение на благородните метали), изтегляне, формоване и валиране на изделия от цветни метали и сплави (невключени в приложение № 1).* Съгласно чл. 93, ал. 1, т. 2 на ЗООС, измененото предложение в неговата цялост, подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Предвид разпоредбите на чл. 2, ал. 1 от Наредбата за ОС, във връзка с чл. 31, ал. 1 от ЗБР, инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони.

Съгласно действащия към момента ЗООС, топенето и леенето на отпадъци/скрап от алуминий за производство на слитъци/необработен метал **попада** в обхвата на точка 2.5., буква “а” от Приложение № 4 към чл. 117, ал. 1 на закона - *производство на необработени метали, различни от изброените в т. 2.2, 2.3 и 2.4, от руди, обогатени продукти или отпадъци от метали чрез металургични, химични или електролитни процеси*, поради което за осъществяването на дейността е необходимо да се притежава комплексно разрешително (КР).

## МОТИВИ:

### **I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:**

- Инвестиционното предложение засяга съществуваща производствена площадка. Не възниква необходимост от изграждане на нова инфраструктура и производствени съоръжения.
- Предвид начина на третирането им, генерираните производствени отпадъци и емисии в атмосферния въздух са във вид и количества, които не предполагат да създадат дискомфорт на околната среда и човешкото здраве. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да окаже отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.
- Рискът от възникване на инциденти е ограничен и управляем.
- Използването на скрап като суровина в леярната не е обстоятелство за увеличаване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда и проява на отрицателен кумулативен ефект, разглеждано в съвкупност с други дейности осъществявани в района.

### **II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

- Съществуващата леярна е разположена в урбанизираната територия на гр. Разград. Средата не може да се окачестви като особено чувствителна към антропогенно влияние.
- В близост не са учредени санитарно-охранителни пояси на водоизточници.
- Увеличаването на капацитета на леярната не предполага неблагоприятно влияние върху регенеративната способност на природните ресурси в разглеждания район.

### **III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:**

- Преценката за вероятната степен на отрицателното въздействие върху защитените зони е, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху видове и природни местообитания, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони, поради следното:
  - при увеличаване на капацитета на леярната не се очаква да настъпят преки или косвени негативни въздействия върху видове и местообитания, предмет на опазване в защитени зони;
  - не се създават предпоставки за изменение на числеността, плътността и възрастовата структура на популациите на видове, предмет на опазване в защитени зони от екологичната мрежа "Натура 2000";
  - територията е антропогенно повлияна и не представлява трофична база.

### **IV. Характеристики на потенциалните въздействия - териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:**

- Съгласно становище на Регионална здравна инспекция – Разград с изх. № КД-03-16/08.03.2013г., планираните промени не създават здравен риск за хората.
- Най – близкото разположеното населено място - с. Стражец е на разстояние около 1 км от производствената площадка, поради което не се очакват вредни физични влияния като шум и вибрации за населението.
- Направено е моделиране за разпространението на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух за организираните източници (2 комина с височина 14 м), което доказва, че емитираните замърсители са под пределно допустимите концентрации (ПДК) и са с локално въздействие – 282.84 м.
- Потенциалните въздействия се оценяват като постоянни във времето, без значим характер.
- Не възниква необходимост от специално приспособяване на съседни ползватели на терени.

### **V. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

- Възложителят е уведомил населението на община Разград за предвижданията на инвестиционното предложение, чрез обява, поместена в регионален ежедневник. До информацията за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда е осигурен обществен достъп по реда на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС.

- В деловодството на РИОСВ - Русе не е постъпвала информация от общинската администрация за депозираните възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение, както и не са постъпвали становища от засегнатото население.

**и при следното условие на основание чл. 82, ал. 5 от ЗООС:**

- Топенето и леенето на отпадъци/скрап от алуминий и неговите сплави да се осъществява след приключване на регламентираната процедура в Глава седма, Раздел II от ЗООС - "Комплексни разрешителни" и получаване на разрешителен документ.

Решението се отнася само за конкретното инвестиционно предложение, което е предмет на извършеното преценяване на необходимостта от ОВОС по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие. Същото не отменя задълженията на възложителя 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 по околна среда.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решението за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител следва да уведоми своевременно (във възможния най-ранен етап) РИОСВ - Русе.

На основание чл. 93, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението подлежи на обжалване пред Министеръра на околната среда и водите или пред Административен съд - град Русе, чрез РИОСВ - Русе в 14-дневен срок от съобщаването му по реда на Административно-процесуалния кодекс.

Дата: 20.03.2013

ДИРЕКТОР РИОСВ

