



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН. 64 / 2017 г.

ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА
ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл.93, ал.1, ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), и § 19 от ПЗР на ЗИД на ЗООС, чл.7, ал.1 и чл.8, ал.1 от *Наредбата и условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл.40, ал.4 във връзка с ал.3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) 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 и получено становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч.

РЕШИХ:

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение “Разширение на дейността на инсталациите на производствената площадка на “Златна Панега Цимент” АД, свързана с използване на нова желязосъдържаща добавка при производството на клинкер”, което **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве и върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони (ЗЗ)**.

местоположение: ПИ № 06450.501.1, с. Брестница, община Ябланица, област Ловеч

Възложител: “ЗЛАТНА ПАНЕГА ЦИМЕНТ” АД, ЕИК 820162213, адрес: ул. „Шипка“ № 2, с. Златна Панега, община Ябланица, област Ловеч.

Характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на направеното инвестиционното предложение е промяна в технологията за получаване на циментов клинкер – ще се използва железен полиградиентен концентрат като добавка към сировото брашно.

Предвижда се концентратът да се съхранява в склад за съхранение на добавки към клинкера с моментен капацитет 2000 тона. Ще се съхранява съвместно с добавките окалина и фаялит (неопасни) и при съвместното им съхранение не се предполага възникване на аварии. Не се очакват негативни въздействия върху почвите и водите, тъй като площадката и предвидения склад за съхранение са бетонирани.

Не са предвидени строителни дейности на производствената площадка.

ИП ще се реализира в ПИ № 06450.501.1, с. Брестница, община Ябланица, област Ловеч. ПИ № 06450.501.1, с. Брестница, е с площ 348.392 дка и начин на трайно ползване “за производството на строителни материали, конструкции и изделия”, попада в урбанизирана територия, съгласно Скица № 15-585383-28.11.2016 г. на СГКК – гр. Ловеч.

Инвестиционно предложение няма да доведе до изменение в производствената дейност и капацитета на инсталациите по Приложение № 4 на ЗООС. Не се предвижда изграждането на нова техническа инфраструктура, допълнително електро и водоснабдяване, газопроводи, пътища и улици, изкоп-



ни работи и ползване на взрив. За реализацията на инвестиционното предложение и във връзка с изискването на чл. 124, ал. 2, т. 2 от Закона за опазване на околната среда, фирмата ще премине към процедура по преразглеждане на КР № 76/2005 г.

Предлаганата нова желязосъдържаща добавка (железен полиградиентен концентрат) ще представява не повече от 2,5 % от сировото брашно, подавано в пещите за изпечане на клинкер, при състав: 42 – 43 % Fe, 5 – 10 % Ba, 7 – 8 % Mn, 6 – 7 % SiO₂, 2 – 3 % CaO, около 0,6 % Pb.

Барият присъства в добавката предимно под формата на бариев сулфат (93 % от съдържанието на барий) и на бариев карбонат (7 %);

Употребата на бариеви съединения ще доведе до понижаване на температурата на протичане на процесите в пещите, респективно до намаляване на необходимото количество гориво и на емисиите на замърсители във въздуха;

Възложителят е посочил референция към НДНТ, съгласно която съдържащите се в добавката Ba и Mn попадат в групата на нелетливите метали, които напълно се абсорбиран от клинера, като единствената им поява в отпадъчните газове от пещите е като минимални количества в състава на праха.

Емисиите на прахообразни замърсители се улавят от високоефективни пречиствателни съоръжения (фильтри) към изпускателите устройства на двете пещи за изпечане на клинкер. Състоянието на пречиствателните съоръжения и емисиите на прах се наблюдават автоматизирано чрез въведена система за собствени непрекъснати измервания (СНИ).

Възложителят провежда собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на тежки метали в отпадъчните газове от пещите за клинкер, за доказване спазването на определената в комплексното разрешително норма (Sb + As + Pb + Cr + Co + Cu + Mn + Ni + V), съответстваща на нормата в Таблица 5 от Заключението на ЕК за НДНТ.

Резултатите от провеждання многогодишен мониторинг показват концентрации на прах и на тежки метали, няколкократно под съответните норми. Въз основа на посочените количества и състав на предлаганата добавка и протичащите процеси в пещите, при употребата на добавката не се очаква превишаване на приложимите норми за допустими емисии, за отпадъчните газове от пещите. Посоченото заключение на ЕК за НДНТ, както и Наредба № 1/27.06.2005 г., не предвиждат норми за допустими емисии за барий и/или съединенията му.

Предвидени са мерки за ограничаване неорганизираните емисии на прахообразни замърсители в района, в който се извършват товарно-разтоварни дейности и съхраняване на добавката. Посочени са приложимите добри практики – оросяване с вода или други прахосвързвачи вещества.

Възложителят определя, че железния полиградиентен концентрат ще е добавка към сировото брашно за производството на циментовия клинкер. Декларира се, че предвиждания за използване железен полиградиентен концентрат (предоставен от „Кремиковци“ АД в несъстоятелност) е подобен на вещества, от процеса на агломерация на финни железни руди, концентрати и други желязо – съдържащи материали (EC number 265-996-3) и не е се класифицира като опасен съгласно Регламент (ЕО) 1272/2008 (CLP).

Във връзка със съдържанието на тежки метали (Hg + As + Pb + Cr + Ni + V), в желязосъдържащата добавка, възложителя е представил информация, че посочените вещества и/или техните съединения в зависимост от % съдържание и употреба не са предмет на ограничаване по Приложение XVII и не са предмет на разрешаване съгласно Приложение XIV от Регламент REACH. Предвидения за използване полиградиентен концентрат не попада в обхвата на Приложение XIV, както и не са приложими посочените в Приложение XVII от Регламент REACH ограничения за процентното съдържание на тежки метали (Hg , As , Pb , Ni и V), тъй като посочените ограничения не са приложими за производството на клинкер.

Възложителят е извършил лабораторни анализи за определяне на съдържанието на водоразтворим хром (VI) в състава на железния полиградиентен концентрат - с резултат 0,33 ppm (mg/kg) от общото съдържание на хром в концентрата, което не превишава изискваното ограничение под 2 ppm (mg/kg) на хром (VI) в състава на цимента, съгласно т.47 от Приложение XVII от Регламент REACH. В производството се използва и добавка за редуциране на водоразтворим хром (VI) до хром (III),



както и се провежда ежедневен контрол на произведения и пускания на пазара цимент за съдържание хром (VI).

При реализацията на ИП не се очаква формиране на допълнителен поток отпадъчни води. В случай на такъв същият ще бъде отвеждан в съществуващите пречиствателни съоръжения за отпадъчни води в завода.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Употребата на новата желязосъдържаща добавка не е свързана с нови източници на шум, не са предвидени и строителни дейности.

Във връзка с гореизложеното при осъществяването на ИП не се очакват нива на шум в околната среда над граничните стойности за съответните територии и устройствени зони, определени в Наредба № 6/ 26.06.2011 г., при спазване нормативните изисквания на чл. 16, т. 1 от Закона за защита от шума в околната среда (ЗЗШОС), обн. ДВ бр. 74/2005 г.

При реализацията и експлоатация на ИП не се предполага генериране на допълнителни отпадъци.

ИП не попада в СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.

До теренът предвиден за изпълнение на инвестиционното предложение няма близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Реализацията на инвестиционното предложение "Разширение на дейността на инсталациите на производствената площадка на "Златна Панега Цимент" АД, свързана с използване на нова желязосъдържаща добавка при производството на клинкер", няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве, съгласно становище изх.№ 3К-04-2258/12.06.2017 г. на Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр.Ловеч.

ИП не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най – близко разположена е защитена зона "Карлуково" BG0001014 за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.).

ИП не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии.

Инвестиционното предложение "Разширение на дейността на инсталациите на производствената площадка на "Златна Панега Цимент" АД, свързана с използване на нова желязосъдържаща добавка при производството на клинкер" попада в обхвата на чл. 93, ал. 1, т. 3 от ЗООС и представлява разширение на инвестиционно предложение попадащо в т. 12 – Инсталации за производство на циментен клинкер в ротационни пещи с производствен капацитет над 500 т на денонощие или за вар в ротационни пещи с капацитет над 50 т на денонощие или в други пещи с производствен капацитет над 50 т на денонощие и т.25 - Инсталации с капацитет над 100 т за денонощие за обезвреждане нанеопасни отпадъци чрез изгаряне или химично третиране по смисъла на Закона за управление на отпадъците, от Приложение № 1 към чл. 92, т. 1 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС, ДВ бр.61/06.08.2010 г.)

Съгласно разпоредбите на чл. 31, ал. 1 от Закона за биологично разнообразие и съгласно чл. 2, ал. 1, от Наредбата за ОС инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (ДВ бр. 73/2007г).

На основание чл. 40, ал. 4 от Наредбата за ОС е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на инвестиционно предложение "Разширение на дейността на инсталациите на производствената площадка на "Златна Панега Цимент" АД, свързана с използване на нова желязосъдържаща добавка при производството на клинкер", и е преценено, че **инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона "Карлуково" BG0001014.**

МОТИВИ:



I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; рисък от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).

1. Предмет на направеното инвестиционното предложение е промяна в технологията за получаване на циментов клинкер – ще се използва железен полиградиентен концентрат като добавка към сировото брашно.

2. ИП ще се реализира в ПИ № 06450.501.1, с. Брестница, община Ябланица, област Ловеч. ПИ № 06450.501.1, с. Брестница, е с площ 348.392 дка и начин на трайно ползване “за производството на строителни материали, конструкции и изделия”, попада в урбанизирана територия, съгласно Скица № 15-585383-28.11.2016 г. на СГКК – гр. Ловеч.

3. Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

4. При реализацијата на ИП не се очаква формиране на допълнителен поток отпадъчни води. В случай на такъв същият ще бъде отвеждан в съществуващите пречиствателни съоръжения за отпадъчни води в завода.

5. При реализацијата и експлоатация на ИП не се предполага генериране на допълнителни отпадъци.

6. Употребата на новата желязосъдържаща добавка не е свързана с нови източници на шум, не са предвидени и строителни дейности. При осъществяването на ИП не се очакват нива на шум в околната среда над граничните стойности за съответните територии и устройствени зони, определени в Наредба № 6/ 26.06.2011 г., при спазване нормативните изисквания на чл. 16, т. 1 от Закона за защита от шума в околната среда (ЗЗШОС), обн. ДВ бр. 74/2005 г.

7. Употребата на бариеви съединения ще доведе до понижаване на температурата на протичане на процесите в пещите, респективно до намаляване на необходимото количество гориво и на емисиите на замърсители във въздуха.

8. Резултатите от провеждания многогодишен мониторинг показват концентрации на прах и на тежки метали, неколкократно под съответните норми. Въз основа на посочените количества и състав на предлаганата добавка и протичащите процеси в пещите, при употребата на добавката не се очаква превишаване на приложимите норми за допустими емисии, за отпадъчните газове от пещите. Посоченото заключение на ЕК за НДНТ, както и Наредба № 1/27.06.2005 г., не предвиждат норми за допустими емисии за барий и/или съединенията му.

9. Предвидени са мерки за ограничаване неорганизираните емисии на прахообразни замърсители в района, в който се извършват товарно-разтоварни дейности и съхраняване на добавката. Посочени са приложимите добри практики – оросяване с вода или други прахосвързвращи вещества.

10. Предвижда се концентратът да се съхранява в склад за съхранение на добавки към клинкера с моментен капацитет 2000 тона. Ще се съхранява съвместно с добавките окалина и фаялит (неопасни) и при съвместното им съхранение не се предполага възникване на аварии. Не се очакват негативни въздействия върху почвите и водите, тъй като площадката и предвидения склад за съхранение са бетонирани.

11. Възложителя определя, че железния полиградиентен концентрат ще е добавка към сировото брашно за производството на циментовия клинкер. Декларира се, че предвиждания за използване железен полиградиентен концентрат (предоставен от „Кремиковци“ АД в несъстоятелност) е подобен на вещества, от процеса на агломерация на финни железни руди, концентрати и други желязо – съдържащи материали (EC number 265-996-3) и не е се класифицира като опасен съгласно Регламент (EO) 1272/2008 (CLP).



12. ИП не попада в СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.
13. Имотът, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии
14. До теренът предвиден за изпълнение на инвестиционното предложение няма близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.
15. Реализацията на инвестиционното предложение “Разширение на дейността на инсталациите на производствената площадката на “Златна Панега Цимент” АД, свързана с използване на нова желязо съдържаща добавка при производството на клинкер”, няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околната 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; гъсто населени 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. ИП ще се реализира в границите на имот (ПИ № 06450.501.1, с. Брестница) с начин на трайно ползване “за производството на строителни материали, конструкции и изделия”, попадащ в урбанизирана територия и извън границите на защитени зони по смисъла на чл. 5 от Закона за биологично разнообразие (ЗБР) – най-близката защитена зона е 33 “Карлуково” BG 0001014, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитени зони, приети с Решение на Министерски съвет № 122/2007 г. (ДВ, бр.21/2007 г.).
2. Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Не е необходимо изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна и техническа инфраструктура. Ще се извърши единствено технологична промяна.
3. Пред вид местоположението и характеристиката на ИП, не се очаква увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в 33 BG 0001014 “Карлуково”.
4. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до съществена промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони, в т. ч. – BG 0001014 “Карлуково”.
5. Характерът на предвидените дейности не предполага значително увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най-близката защитена зона.
6. Предвидените дейности няма да доведат до значителни промени в структурата, функциите, целостта и природозащитните цели на защитена зона BG 0001014 “Карлуково”.
7. Предвид характера и ограниченията машаб на ИП няма вероятност от кумулиране на отрицателни въздействия върху защитени зони.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността



на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).

1. Териториалният обхват на въздействието в резултат на реализация на инвестиционното предложение е ограничен и локален. Не се очаква дейността да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и населението в района.

2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

3. Предвид естеството на инвестиционното намерение въздействията могат да се определят като локални, незначителни и обратими.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Ябланица, Кметство с. Златна Панега, и обществеността са информирани за инвестиционното предложение.

2. Съгласно писмо изх. № 01-1220/1/12.06.2017 г. на Община Ябланица и писмо изх. № 01-160/12.06.2017 г. на Кметство с. Златна Панега, за изясняване на обществения интерес, възложителят е представил в Общинска администрация на Община Ябланица и Кметство с. Златна Панега, информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. Видно от приложеното писмо Община Ябланица и Кметство с. Златна Панега са осигурили обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.

3. Съгласно писмо изх. № 01-1220/1/12.06.2017 г. на Община Ябланица и писмо изх. № 01-160/12.06.2017 г. на Кметство с. Златна Панега, в законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в Общинска администрация на Община Ябланица и Кметство с. Златна Панега, както и в РИОСВ – Плевен.

Настоящето решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.

Настоящето решение за инвестиционно предложение “Разширение на дейността на инсталации-те на производствената площадка на “Златна Панега Цимент” АД, свързана с използване на нова желязосъдържаща добавка при производството на клинкер” не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ – Плевен своевременно, но не по-късно от 14 дни от настъпване на изменението.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи право действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Плевен и/или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

**ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН**

Дата: 25.09.2017 г.

