

**Представено от „ХАРМОНИ 2012“ ЕООД уведомление за „Промяна по време на строителство за инвестиционно предложение „Модернизация и разширение на Цинков завод чрез нов „Пържилен цех“, нова система за производство на сярна киселина и нов „Електролизен цех“ с нов подобект „Велц инсталация за преработка на цинк-съдържащи материали“, гр. Кърджали“**

Днес **21.06.2021г.** във връзка с постъпило уведомление уведомление за инвестиционно предложение с вх. № ПД - 450/21.04.2021г. и на основание чл. 5, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС) РИОСВ – Хасково Ви информира за следното:

**I. По отношение на изискванията на глава шеста от ЗООС:**

Инвестиционното предложение не е ново и предвижда изменение на вече одобрено ИП с Решение по ОВОС № ХА-2-4/2019 г. на Директора на РИОСВ Хасково.

Изменението в инвестиционното предложение на „ХАРМОНИ 2012“ ЕООД е за промени само във Велц инсталацията и включва: повишаване на количеството на продукцията на годишна база от 25 003,44 тона/годишно на 25 055,87 тона/годишно, като следствие от повишаване на работната производителност на инсталацията; въвеждане на възможността да се работи освен с кокс, така и с антрацитни въглища като редуктор. По този начин се увеличава количеството на използвания редуктор от 0,4 t/h до 3,600 t/h; въвеждане на негасена вар (CaO)  $\geq$  95% в пещта дебит: 4,000 t/h; нов поток отпадък - клинкер прах, генериран от циклоните след пещта и утайтелната камера; промени в количествата въздух: за горелката, за въздушен охладител, за оксидация, към утайтелна камера; променя се мократа очистка на газа със суха очистка, която налага въвеждането на суха калциева основа 600 kg/h и активен въглен 8 kg/h; подаване на активен въглен и хидратна вар в реактора за активен въглен; предвижда се подаване на 5,914 m<sup>3</sup>/h вода за оросяване на кулата и 250 kg/h въздух; генерира се нов отпадък 1100 kg/h – от ръкавния филтър за очистка на газа; повишаване на количеството на продукцията на велцовия оксид от 3 157 kg/h на 3 437 kg/h; генерираният отпадък с код 10 05 03\* прах от димни газове, генериран след ръкавен филтър за очистка на газа се предвижда да бъде събиран отделно в две клетки от закрит склад „концентрати“, като едната е 3000 т, а другата - 2000 т, общо 5000 т; разтоварване на въздушния охладител за клинкер – дебита се повишава от 15 638 kg/h до 19 451 kg/h; поради отпадане на скрубера, отпада системата за третиране на отпадъчните води (Извежданият от скрубера поток сулфит-сулфитна суспензия (CaSO<sub>3</sub> + CaSO<sub>4</sub>) и излишъкът от нереагиралата Хидратна вар Ca(OH)<sub>2</sub> се филтрува на камерна филтър преса.).

Получените велц оксиди (суха маса) са предвидени за продажба на първи етап или последваща преработка след реализация на втори етап на ИП.

На площадката се предвижда наличието на дизел генератор за резервно захранване при нужда и съд/резервоар за съхранение на дизелово гориво към него. Резервоарът е с обем 2250 литра.

С настоящото ИП се предвижда използването на декомпресиран газ (КПГ), като алтернативен вариант при проблем с газоснабдяването. Стопанството ще бъде разположено на площадка за стационариране на 5 бр. трейлера по 6000 норм.куб.м. Площадката ще бъде изградена в близост до котелното помещение и ще бъде оградена с ажурна ограда от стоманени колове и мрежа. Общата площ на площадката се предвижда да бъде 555 m<sup>2</sup>.

С настоящото ИП се предвижда зоната, предвидена в ДОВОС за съхранение на 42 840 m<sup>3</sup> клинкер, да бъде разделена на 4 клетки с етапност при изграждането им. Две от клетките се предвижда да бъдат за съхранение на клинкер – открит склад за клинкер – 2x6580 m<sup>3</sup> = 13160 m<sup>3</sup>, а другите две от клетките - за съхранение на кокс/антрацитни въглища - открит склад за антрацитни въглища/кокс - 2x6580 m<sup>3</sup> = 13160 m<sup>3</sup>.

Променят се годишните преработвани в инсталацията цинк - съдържащи материали, както следва:

Съгласно одобрен ДОВОС		Съгласно предвижданите промени	
феритни кекове	27 324 т/г	феритни кекове	26 928 т/г
оловни шлаки	136 540 т/г	оловни шлаки	136 224 т/г
утайки от ПСОВ	6 811 т/г	утайки от ПСОВ	7 128 т/г

		(Филтър кек)	
<b>Общо:</b>	<b>170 676 т/г</b>	<b>Общо:</b>	<b>170 280 т/г</b>

С настоящата промяна в ИП не се променя териториалния обхват и местоположение, както на основната площадка, така и на площадката на която се изгражда Велц инсталацията.

Параметрите и характеристиките на водоснабдяването за промишлени нужди на производствената площадка остава да бъде без промени от изложеното в одобрения ДОВОС.

Консумацията на вода за Велц инсталацията се запазва съгласно разгледаното в одобрения ОВОС 24,9 м<sup>3</sup>/ч.

Параметрите и характеристиките на електроснабдяването на производствената площадка остава да бъде без промени от изложеното в одобрения ДОВОС.

С настоящата промяна в ИП се предвиждат изменения в параметрите на изпускащите устройства и се добавя ново изпускащо устройство ИУ 4 за Велц инсталацията.

Променят се очакваните отпадъци по време на експлоатация на Велц инсталацията.

С настоящата промяна в ИП не се предвижда изменения във вида на потоците отпадъчни води, генерирани на площадката, както и не се предвиждат изменения в емисиите, количеството и състава на отпадъчните охлаждащи и производствени води от Велц инсталацията.

С настоящата промяна в ИП се предвижда промяна във вида на опасните производствени отпадъци от бъдещата дейност на Нов цинков завод и Велц – инсталация.

На този етап може да бъде определено, че предвидените дейности представляват изменение/разширение на инвестиционно предложение, включено в Приложение 1 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 3 от същия, инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на ОВОС. На основание чл. 93, ал. 3 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ – Хасково.

## **II. По отношение на изискванията на глава седма Раздел II от ЗООС:**

Съгласно изискванията на чл. 16, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, следва да бъде представена в ИАОС информация за планирана промяна по чл.123в, т.1 от ЗООС съгласно приложение № 5 от същата Наредба, след **приключването на процедурата по глава шеста от ЗООС.**

В изпълнение на изискванията на чл. 5, ал. 6 от *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях (Обн. ДВ. бр.5/2016г., изм. и доп. ДВ. бр.67/23 Август 2019г.)*, внесено в РИОСВ Хасково уведомление за извършена класификация, съгласно чл.103, ал.5 с възложител „Хармони 2012” ЕООД, гр. София е изпратено по компетентност до ИАОС, гр. София и до настоящия момент няма получен отговор.

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

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имоти с идентификатор 40909.23.92 и 40909.14.120 по КК на гр. Кърджали, в които се предвижда промяна само във Велц инсталацията за преработка на цинк съдържащи материали **не попадат в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. В непосредствена близост до цитираните имоти са разположени защитени зони **BG0001032 „Родопи Източни”**, обявена със Заповед 267/31.03.2021г. за опазване на природните местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в зоната и **BG0002013 „Студен кладенец”**, обявена със Заповед № РД-766/28.10.2008г. за опазване на дивите птици и техните местообитания.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 3 от 05.01.2018 г.)* и **подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе**

**цитираните защитени зони** по реда на чл.31, ал.4, във връзка с чл.31, ал.1 от Закона за биологичното разнообразие, която процедура се съвместява с преценката за необходимостта от извършване на ОВОС.

**Дадени са указания за провеждане на процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.**

Копие от писмото е изпратено до община Кърджали и ИАОС София.

/Отговорено от РИОСВ – Хасково на 21.06.2021г./