



РЕШЕНИЕ № ВА- 6 /П/2022 г.

за прекратяване на започнала процедура по задължителна оценка на въздействие  
върху околната среда

Процедурата по задължителна оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП) за "Изграждане на завод за производство на горещо валцувани плоски продукти, електрозаварени тръби и кухи профили" в поземлен имот №20482.505.677, площ 1 018 522 кв. м, трайно предназначение на територията – урбанизирана, начин на трайно ползване – за друг вид производствен, складов обект, стар номер 534, парцел I, в землището на град Девня, община Девня, област Варна, с възложител: „Хъс Стийл“ЕАД, гр. Пловдив, съгласно договор за наем с „Хъс“ООД и с представено Удостоверение №БАИ-ЗНИ-12/10.03.2021 г. за вписване в регистъра на Българската агенция за инвестиции за издаване на сертификат за Приоритетен инвестиционен проект по реда на Закона за насърчаване на инвестициите, е започнала с внасяне на уведомление (вх. №26-00-4862/09.06.2021 г.) по описа на РИОСВ-Варна.

Съгласно представената с уведомлението информация се установи следното:

Бъдещото производство ще бъде на площ от 493 000 m<sup>2</sup>.

Основната суровина за металургичното производство е скрап от черни метали, който се преработва в електро-дъгова пещ до производството на течна стомана.

Производството включва следните продукти:

Горещо валцувани рулони и листи от широк асортимент марки стомани и размери;

Правошевни заварени стоманени тръби и профили с различни размери.

В стоманодобивната част на завода ще се произвежда течна стомана от широк асортимент марки стомани, която ще се разлива на сляби, които във валцовашката линия на завода ще се валцуват до горещо валцувани рулони.

Съвременна свръхмощна 120 тонна електро-дъгова пещ, с мощност на пещния трансформатор 120 MVA, оборудвана с най-новите технологии, налични в последните години в областта на електро-дъговите пещи, като: непрекъснато подаване на скрапа в пещта със специализиран конвейер без да се изключват електрическите дъги на пещта; предварително подгръване на скрапа върху конвейера от изходящите горещи газове на пещта; работа с течна метална вана, в която нагретия до 350 градуса скрап се подава директно в течната метална вана на пещта, като разтопяването му се извършва основно от течния метал, а електрическите дъги на пещта нагряват главно самата течна вана; инсталирани са мощни инжектори за подаване на кислород и въглерод в металната вана и на газ- кислородни горелки; предвидена е съвременна газоочистна система за улавяне и пречистване на технологичните и неорганизираните газове и прахове от електро-дъговата пещ, от кофъчната пещ и от системата за дозиране и подаване в пещите на феросплави и шлакообразуващи материали, като за пречиствателни съоръжения се използват високо ефективни импулсни ръкавни филтри; инсталация за автоматизирано подаване в пещите на феросплави и шлакообразуващи материали; за управлението и автоматизацията на оборудването и на технологичните процеси са предвидени системи ниво 1 и ниво 2.

Валцовото производство е предназначено да провалцува произведените неприкаснато разляти сляби до горещо валцувани рулони.



В Тръбно производство ще се произвеждат на правошевни заварени тръби и кухи профили.

Планираният годишен капацитет на завода е около 1 400 000 тона течна стомана в стоманодобивната част, базирани на 100% скрап като суровина, около 1 396 000 тона непрекъснато лети сляби, около 1 300 000 т. горещо валцувани рулони и около 360 000 тона правошевни заварени тръби и кухи профили.

Разпределението на годишната готова продукция се определя от пазарната ситуация във всеки един момент, но ще бъде приблизително разпределена както следва :

Горещо валцувани рулони - 900 000 тона;

Горещо валцуван лист - 40 000 тона;

Правошевни заварени тръби - 360 000 тона.

Предвидената производствена площ е приблизително 493 000 m<sup>2</sup>, на която ще бъдат разположени: Открит склад за стоманен скрап; Закрит склад за стоманен скрап; Стоманодобивен цех; Прокатен цех; Складове за готова продукция; Водни стопанства и ел. подстанции; Депо за шлака; Тръбно производство; Електро захранване и разпределение; Водно захранване и разпределение, необходимо за технологичните агрегати; Доставка и разпределение на технически газове; Доставка и разпределение на компресиран въздух; Доставка и разпределение на природен газ; Депо за временно съхранение на шлака; Лаборатория за контрол на качеството на суровините и готовите продукти; Ремонтен цех; Административни и социално-битови сгради.

Ще бъде използвана следната съществуваща инфраструктура: Главна понизителна електрическа подстанция (ГПП), след реконструкция и модернизация; налична в границите на имота; Помпена станция - налична в границата на имота, след реконструкция и реновация; Съществуващи пътища и достъп до републиканската ЖП инфраструктура - предстои да се възстанови в границите на имота.

Необходимата нова техническа инфраструктура е: Изграждане на нов газопровод за доставка на природен газ от разпределителната станция на „Булгартрансгаз“ до площадката на завода; Изграждане на вътрешни технологични естакади и тръбопроводи, свързващи отделните производствени участъци; Рехабилитация, реконструкция и модернизация на главна понизителна ел. подстанция. Изграждане на кабелни естакади, свързващи МСС и DCS на инсталацията с главната подстанция; Изграждане на технологични естакади и тръбопроводи, свързващи инсталацията с компресорната станция за технологичен и инструментален/сух въздух и водо-охладителния цикъл; Възстановяване на дъждовната канализация и ползване на съществуващата точка на заустване в р. Девненска; Възстановяване и изграждане на необходимите вътрешно-заводски пътища, паркинги, рампи и сгради; Изграждане на нови ВОЦ (водо-оборотни цикли); Компресорна станция, за производство на технологичен и сух въздух.

*Така заявеното ИП попада в обхвата на т. 2.2. Инсталации за производство на чугун и стомана (първично или вторично топене), включително непрекъснато лееие, с капацитет над 2,5 т за час и 2.3. Инсталации за обработване на черни метали: а) станове за горещо валцуване с капацитет над 20 т необработена стомана за час; посочени в Приложение № 1 към ЗООС, и на основание чл. 92, т. 1 от същия закон подлежи на задължителна оценка на въздействието върху околната среда, независимо, че в подадената с уведомлението информация липсва заложен капацитет за тон на час.*

*На основание чл 82, ал. 3 от ЗООС за осъществяване на инвестиционното предложение, когато трябва да се развият и други, свързани с основния предмет на оценка, спомагателни или поддържащи дейности, те също се включват в изискващата се оценка, независимо дали самостоятелно попадат в обхвата на приложения № 1 или 2. Ако спомагателните или поддържащите дейности самостоятелно като инвестиционни предложения са предмет на ОВОС, всички оценки се съвместяват, като се провежда една обединена процедура.*

На 30.07.2021 год. с изх. №26-00-4862/A2/ от страна на РИОСВ-Варна е изискана допълнителна информация на основание чл. 35 и 36 от АПК с попълнено ново уведомление по образец приложение № 5 в един екземпляр на хартиен и електронен носител съгласно

разпоредбата на чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС, с информация, съобразена с изискванията на чл. 4, ал. 3 от същата наредба за произнасяне по компетентност за приложимата процедура по реда на раздел III от ЗООС иницирано от възложителя съобразно описаните в писмото забележки и избор на компетентен орган за процедурата по задължителна ОВОС.

Съгласно горесцитираното писмо е изискано волеизлиянието на възложителя за:

- Прилагане на разпоредбата на чл. 94, ал. 4 от ЗООС във връзка с чл. 94, ал. 1, т. 9 от същия закон, провеждане на съвместна процедура по реда на глава шеста раздел III от ЗООС и глава седма, раздел I и II от ЗООС с компетентен орган за вземане на решение министърът на околната среда и водите, и/или
- Провеждане на процедура само по реда на глава шеста раздел III от ЗООС с компетентен орган за вземане на решение по ОВОС директорът на РИОСВ-Варна, съгласно чл. 94, ал. 2 от ЗООС.

Даден е срок за представяне на нужната информация до 31.12.2021 г.

На 21.12.2021 г. с вх. №26-00-4862/А3/ от страна на възложителя е получено актуално уведомление за инвестиционно предложение.

За спазване изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС уведомлението за инвестиционно предложение е изпратено до кмета на община Девня за обявяване на интернет страницата на общината или по друг подходящ начин с писмо изх. №26-00-4862/А4/24.01.2022 г.

С писмо изх. №26-00-4862/А4/24.01.2022 г. уведомлението за ИП е изпратено до БДЧР за спазване изискванията на чл. 4а от Наредбата за ОВОС.

На 26.01.2022 г. с вх. №26-00-4862/А6/ от община Девня е получено писмо за спазени изисквания на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС.

Уведомлението от извършена класификация по реда на чл. 103, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда е изпратено до ИАОС с писмо изх. №26-00-4862/А7/26.01.2022 г.

От БДЧР е получено писмо с вх. №26-00-4862/А8/01.02.2022 г. с искане за допълнителна информация.

На основание чл. 5, ал. 4 от Наредбата за ОВОС е изискана допълнителна информация съобразно забележките на БДЧР с писмо изх. №26-00-4862/А9/04.02.2022 г.

От страна на възложителя с писмо вх. №26-00-4862/А10/11.02.2022 г. постъпва допълнителна информация изискана от БДЧР.

Същата е изпратена до БДЧР с писмо изх. №26-00-4862/А11/22.02.2022 г. за изразяване на становище за допустимост по чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите*.

С вх. №26-00-4862/А12/23.02.2022 г. постъпва становище от БДЧР Варна с изразена допустимост за ИП.

На 08.03.2022 г. с вх. №26-00-4862/А13/ постъпва допълнено уведомление за ИП с актуализиран доклад от извършена класификация по реда на чл. 103, ал. 1 от ЗООС.

С придружително писмо с вх. №26-00-4862/А14/10.03.2022 г. постъпва поредна корекция на уведомление за ИП с актуализиран и коригиран доклад от извършена класификация по реда на чл. 103, ал. 1 от ЗООС.

Със заявление с вх. №26-00-4862/А15/11.03.2022 г. възложителят прави искане за прекратяване на инвестиционното намерение поради промяна в обхвата на ИП, което съгласно чл. 56, ал. 1 от *Административнопроцесуалния кодекс (АПК)* води до прекратяване на производството по искане на страната, по чиято инициатива то е започнало.

Въз основа на изложените по-горе фактически обстоятелства, на основание чл. 56, ал. 1 от АПК, във връзка с искане №26-00-4862/А15/11.03.2022 г. за прекратяване

## РЕШИХ

Прекратявам започналата процедура по задължителна оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП) за "Изграждане на завод за

производство на горещо валцувани плоски продукти, електрозаварени тръби и кухи профили“ в поземлен имот №20482.505.677, площ 1 018 522 кв. м, трайно предназначение на територията – урбанизирана, начин на трайно ползване – за друг вид производствен, складов обект, стар номер 534, парцел I, в землището на град Девня, община Девня, област Варна, с възложител: „Хъс Стийл“ЕАД, гр. Пловдив, съгласно договор за наем с „Хъс“ООД и с представено Удостоверение №БАИ-ЗНИ-12/10.03.2021 г. за вписване в регистъра на Българската агенция за инвестиции за издаване на сертификат за Приоритетен инвестиционен проект по реда на Закона за насърчаване на инвестициите, започнала с внасяне на уведомление (вх. №26-00-4862/09.06.2021 г. и последващи такива с вх. №№26-00-4862/А3/21.12.2021г., 26-00-4862/А13/08.03.2022 г., 26-00-4862/А14/10.03.2022 г.) по описа на РИОСВ-Варна.

Със заявление вх. №26-00-4862/А15/11.03.2022 г. възложителят прави искане за прекратяване на инвестиционното намерение поради промяна в обхвата на ИП, което съгласно чл. 56, ал. 1 от *Административнопроцесуалния кодекс (АПК)* води до прекратяване на производството по искане на страната, по чиято инициатива то е започнало.

За прекратената процедура да се съобщи на заинтересованите лица.

*Решението не отменя правата на възложителя за инициране на нова процедура по ОВОС, в т. ч. ОС по реда на нормативната уредба по околна среда.*

*Решението може да бъде обжалвано по реда на глава десета, раздел IV от Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от съобщаването му.*

Дата:..... 11.03.2022

**инж. ВЕСЕЛА КИРИЛОВА**  
**Директор на РИОСВ**