



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА

РЕШЕНИЕ № ВА - 10 /ПР/2024 год.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 2, 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)*, чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*, чл. 40, ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 и чл. 4 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 въз основа на представена от възложителя писмена документация и информация 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) – Варна,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за „Монтиране на парен котел тип КТП – 2500/13“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор: 20482.505.214, Промислена зона-ЮГ, гр. Девня, общ. Девня, обл. Варна, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Възложител: «АГРО ПЛАНТ ИНВЕСТ» ЕООД,

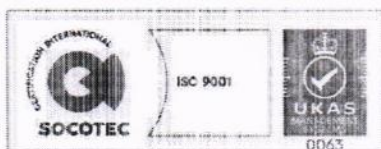
със седалище и адрес на управление: гр. Варна, ул. „Никола Йонков Вапцаров“ № 3.

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

Инвестиционното предложение е свързано с „Монтиране на парен котел тип КТП – 2500/13“ в ПИ с идентификатор: 20482.505.214, с площ 16663 кв.м, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, Промислена зона-ЮГ, гр. Девня, общ. Девня, обл. Варна.

Реализацията на ИП е с цел:

- Анализирание и оценяване потенциалните въздействия и предвижданията и посочване на мерките за предотвратяване на неблагоприятните последици върху околната среда и човешкото здраве.
- Ефективно използване на територията.
- Развитие на инфраструктурата и природно съобразно ползване на даденостите на територията.



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" № 4

Тел: (+35952) 678-848, Факс: (+35952) 634 593,

E-mail: riosv-vn@riosv-varna.bg, www.riosv-varna.bg



Производствена площадка е с развита инфраструктура. Имотът е присъединен към съществуващата електропроводна, водопроводна и канализационна мрежи. За функциониране на площадката ще се използва съществуващата изградена такава.

От територията на производствената площадка ще се формират два типа отпадъчни води: производствени и битово-фекални.

Образуваните битово-фекални отпадъчни води ще се отвеждат в съществуващата канализационна мрежа за района.

Производствените отпадъчни води ще се отвеждат в локално пречиствателно съоръжение в съответствие с прилаганата към момента система за улавяне на отпадъчните води от предприятието за преработка на слънчоглед и производство на растителни масла.

Необходимите количества вода за производствени нужди са осигурени от собствено водоземно съоръжение – Тръбен кладенец - 1 „Агро Плант Инвест-Девня“ на основание Разрешително № 2153 0184/14.09.2020г. за водоземане от подземни води, със срок на действие до 14.09.2030 г.

При експлоатацията на новия котел не се предвижда разширение на съществуващата външна енергийна инфраструктура на обекта.

ИП не е свързано с формиране на нови потоци отпадъчни води или увеличаване на количествата на съществуващите.

Не се предвижда изграждане на нови пътища и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Достъпът до площадката на ИП ще се извършва по съществуващ път от северозападната страна на имота където е изграден контролно пропускателен пункт.

Територията, предмет на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*. Тя не попада и в границите защитени зони от Европейската екологична мрежа “Натура 2000”.

Най-близко разположената защитена зона е 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна „Девненски хълмове“ с код BG0000635, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-792/20.12.2018г. на министъра на околната среда и водите.

Инвестиционното предложение е изменение/разширение на обект попадащ в обхвата на точка 3, буква “А” от Приложение № 2 от ЗООС и на основание чл. 93, ал. 1, т. 2 от същия закон подлежи на преценяване необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

1. *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; риск 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 допълнителните разпоредби на Закона за здравето:*

1. Настоящото ИП е свързано с „Монтиране на парен котел тип КТП – 2500/13“ в ПИ с идентификатор: 20482.505.214, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид

производствен, складов обект“, с площ 16663 кв.м, Промислена зона-ЮГ, гр. Девня, общ. Девня, обл. Варна.

Новият котел ще е ситуиран в съществуващата парокотелна централа, в сграда с идентификатор: 20482.505.214.4 по кадастралната карта на град Девня (УПИ LXX-214, кв.), общ. Девня, обл. Варна. Монтирането на новия котел е с цел привеждане на емисиите на прах и въглероден оксид в НДЕ.

В близост до сградата на котелното се предвижда обособяване на площадка за съхранение на приетата слънчогледова люспа.

Котелът ще е със следните характеристики:

- Модел: „КПТ – 2500/13“

- Тип: Парен котел

- Номинална производителност: 2500 kg/h наситена пара

- Номинален разход на гориво: 448 kg/h слънчогледова люспа

- Номинална топлинна мощност: 1.770 MWth

- Предназначен е за производство на наситена пара с налягане 1.3 МРа и температура 194°C за производствени нужди.

2. Монтирането на котела и пречиствателното съоръжение към него не са свързани с изкопни и строителни дейности, т.к. котелната централа е съществуваща, а на мястото където ще бъдат позиционирани съоръженията в миналото е имало позициониран котел. Котелът и пречиствателното съоръжение към него ще са готови изделия които на място само ще се монтират, чрез анкериране.

3. За пречистване на димните газове от горивния процес към котела се предвижда монтиране на пречиствателно съоръжение тип ръкавен филтър „РФ50“.

Минималната височина на изпускащото устройство на новия котел е определена с програмен продукт „PLUME“ - модел „Определяне на ефективната височина на изпускащото устройство“.

С инвестиционното предложение е представено математическо моделиране на разпространението на замърсители във въздуха, генерирани от „Котелната централа“ (включени са емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферен въздух от дейността на съществуващия котел и новия котел, предмет на инвестиционното предложение), както и кумулативен ефект дейността на ИП и действащия в близост промишлен източник в района.

Математическо моделиране е извършено с версия на програмен продукт „PLUME“, разработена, съгласно „Методика за изчисляване височината на изпускащите устройства, разсейването и очакваните концентрации на замърсяващите вещества в приземния слой“, приета от МОСВ, МРРБ и МЗ.

Заклучението от математическото моделиране е, че експлоатацията на инсталацията няма да доведе до влошаване на качеството на въздуха в изследваната област. Въздействието ще бъде допустимо от гледна точка на човешкото здраве и опазване на околната среда.

4. Към настоящия момент в района на ИП има други съществуващи обекти и процедури, одобрени и реализирани инвестиционни намерения. Обхватът и характеристиките на ИП не предполагат оказване на допълнително кумулативно въздействие.

5. Настоящото ИП има взаимовръзка с издадени от директора на РИОСВ-Варна:

- Решение № ВА-49/ПР/2023г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да не се извършва ОВОС“ за ИП „Изграждане на нова инсталация за екстракция на растителни масла“ в поземлен имот с идентификатор: 20482.505.214, Промислена зона-Юг, гр. Девня, общ. Девня, обл. Варна, с възложител: «Агро Плант Инвест» ЕООД, гр. Варна.

- Писма с изх. №№ И-5116/А3/17.12.2018г., И-5116/А6/17.06.2019г., И-5116/А13/02.04.2020г. и И-5116/А15/08.10.2021г. по чл. 2 от *Наредбата за ОС*, с възложител: „АГРО ПЛАНТ ИНВЕСТ“ ЕООД

6. Не се предвижда изграждане на нови пътища и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Директен достъп до площадката ще се извършва по съществуващ път от северозападната страна на имота където е изграден контролно пропускателен пункт.

7. По време на монтажните и строителни дейности ще се използват традиционни строителни материали (цимент, пясък, чакъл, железен прокат) и ресурси (електроенергия, петролни горива и вода), а по време на експлоатацията ще се използва – ел. енергия, вода (за производство на технологична пара, за питейно-битови, за противопожарни и технологични нужди), и др.

8. Котелът и пречиствателното съоръжение към него са комплексна доставка, проектирани и изработени специално за нуждите на дружеството. Същите ще бъдат прикрепени към съществуващата ботонова плоча посредством анкериране.

Единствено при изграждане на връзките „силози за съхранение на слънчогледова люспа – система за подаване на горивото към котела“ и „приемен бункер за слънчогледова люспа и примеси - системата за подаване на гориво към котела“ се очаква да се генерират ограничени по количество и обем строителни отпадъци с код 17 04 05 чугун и стомана.

Образуваните отпадъци ще се съхраняват на територията на площадката на обособен за целта участък и предават за последващо третиране в съответствие с нормативните изисквания по ЗУО.

При експлоатацията на котела в резултат от дейността по оползотворяване (дейност с код R1 – използване на отпадъците като гориво за получаване на енергия) на отпадъци с код 02 03 04 – материали, негодни за консумация или преработване (слънчогледови люспи и примеси от плевели, надробени листа и стъбла и др. подобни), съгласно *Наредба № 2 за класификация на отпадъците* ще се генерира пепел. Същата е класифицирана с код и наименование 10 01 01 сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04), и се съхранява на обособена за целта площадка.

Образуваните отпадъци ще се третират съобразно нормативните изисквания на *Закона за управление на отпадъците*.

Отпадъчни води

ИП не е свързано с формиране на нови потоци отпадъчни води или увеличаване на количествата на съществуващите.

Предвидените дейности с настоящото ИП не са свързани с емитиране на приоритетни и/или опасни вещества, които да осъществяват контакт с водите, както през периода на монтажните дейности, така и при неговата експлоатация.

При реализацията на инвестиционното предложение, не се предвижда използването на материали, съдържащи приоритетни вещества, които при контакт с водите могат да причинят замърсяване и/или увреждането им.

9. „Агро плант инвест“ ЕООД, гр. Девня, е оператор на обект, класифициран с нисък рисков потенциал по реда на чл. 103, ал. 2 от ЗООС, с потвърдена класификация със становище на изпълнителния директор на ИАОС, гр. София, с писмо изх. № УК-1919/08.07.2021г. Пълнотата и съответствието на ДППГА са потвърдени със становище на директора на РИОСВ-Варна, с изх. № 26-00-6461/8/02.02.2018г.

Съгласно информацията представена в уведомлението, ИП касае монтиране на котел тип КТП - 2500/13, работещ на слънчогледова люспа.

Във връзка с планираното изменение/разширение в предприятието и в изпълнение изискванията на чл. 7, ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за предотвратяване на големи аварии и опасни вещества и ограничаване на последствията от тях (ДВ. бр. 5/2016г. с изм. и доп.)*, операторът е извършил преразглеждане на документите и информацията по чл. 1. ал. 1. т. 1

и 2, както и по ал. 2, т. 3 от същата наредба. В т. 10 на уведомлението за гореописаното ИП, е посочена информация, съгласно която реализацията на ИП няма да доведе до промени в съоръженията, дейностите, технологичните процеси, вида, количеството, естеството и/или физичната форма на наличните опасни вещества от Приложение № 3 към ЗООС, в т.ч. под формата на отпадъци, предвид което няма *необходимост* от актуализиране на документите по чл. 1, ал. 1, т. 1 и 2, както и по ал. 2, т. 3 от *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях*.

10. При спазване на предложените от възложителя компенсирани мерки, и на условията в настоящото решение, реализацията и експлоатацията на ИП не е свързано със създаване на рискове за околната среда и човешкото здраве.

Здравен риск от реализацията на ИП потенциално ще съществува само в периода на строителство и ще касае само работещите на площадката на която ще се извършват дейностите. Очакват се следните временни и краткотрайни въздействия върху здравето на работещите: наднормен шум, вибрации; физическо натоварване и опасност от трудови злополуки, свързани с използването на машини и др.; риск от падания, травми и злополуки при неспазване на безопасни условия на труд.

Изброените неблагоприятни ефекти ще се отнасят до работещите в наетите от възложителя фирми, в т.ч. и изпълняващи специализирани строително-монтажни работи. Същите ще имат временен характер, като рискът се оценява като нисък до приемлив. Използването на лични предпазни средства (антифони, противопрахови маски, каски, работно облекло и обувки), изграждане на физиологични режими на труд и почивка, създаване и спазване на специфични правила за ръчна работа с тежести и товари, ще доведе до намаляване на риска.

ИП няма да окаже въздействие върху здравето на хората и няма да доведе до промяна в условията на живот. Очакваните еквивалентни нива на шум след реализацията на ИП ще се в нормите за производствено-складови територии и зони. Предвидените с ИП дейности не са свързани с увеличаване на нивата на шума, излъчван в околната среда, т.к. дейностите ще се извършват в рамките на действащо предприятие, разположено в промишлена зона.

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, и по-конкретно: 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; абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; 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. Инвестиционното предложение ще се реализира в ПИ с идентификатор: 20482.505.214, с площ 16.633 дка, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, Промислена зона-Юг, гр. Девня, общ. Девня, обл. Варна.

Производствената площадка, граничи с индустриални обекти и пътна инфраструктура. В близост до предприятието няма обекти с обществено предназначение.

Най-близко разположените обекти с обществено предназначение са ж.п. гара Девня, на около 1400м северозападно от площадката и ж.п. гара Повеляново, отстояща на около 3000м в югоизточна посока.

Най-близките съществуващи обекти, подлежащи на здравна защита са: жилищна сграда, разположена северозападно на около 700м по права линия от имота и стадион на над 1100м западно.

2. Всички дейности по време на експлоатацията на ИП ще се осъществят в границите на предвидената за реализация площадка.

3. На територията на площадката предмет на ИП няма обекти със статут на недвижими културни ценности (исторически, архитектурни и археологически паметници на културата), определени по реда на *Закона за културното наследство*.

4. Територията на Промислена зона – юг, гр. Девня, респективно местоположението на инвестиционното предложение попада в Пояс II на санитарно-охранителна зона на минерален водоизточник “Вн-35х Кранево”, обявен със заповед №РД-255/22.04.2008г. на МОСВ, Пояс II и III на санитарно-охранителна зона на минерален водоизточник “179х - Осеново”, обявен със Заповед № РД-206/08.03.2012г. на МОСВ. Предвидените ограничения в посочените заповеди за учредяване на СОЗ, не засягат и не се отнасят за конкретното ИП.

Най-близко разположените съоръжения за общо водоснабдяване са Девненските извори, разположени североизточно от производствената площадка, на разстояние над 5000м.

5. Спецификата и мащабите на ИП не предполагат оказване на негативно въздействие върху качеството и регенеративната способност на използваните природни ресурси.

6. Територията, предмет на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*. Тя не попада и в границите защитени зони от Европейската екологична мрежа “Натура 2000”, но ИП, което ще се реализира в нея попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата наредба, и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

Най-близко разположената защитена зона е ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Девненски хълмове” с код BG0000635, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-792/20.12.2018г. на министъра на околната среда и водите.

След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС*, въз основа на критериите по чл. 16 от същата наредба, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близката защитена зона - ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Девненски хълмове” с код BG0000635, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-792/20.12.2018г. на министъра на околната среда и водите, е, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в зоната, поради следните мотиви:

6.1 Територията на ИП не попада в границите на ЗЗ от Екологичната мрежа НАТУРА 2000. Най-близо се намира ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Девненски хълмове” с код BG0000635, на разстояние 960м. Територията не засяга защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, най-близо е ЗМ „Неделенолистно велигденче“ на около 3.8 км по права линия.

6.2 Инвестиционно предложение е за монтиране на котел в ПИ с идентификатор: 20482.505.214 по КККР на гр. Девня, вид територия урбанизирана, НТП „За друг вид производствен, складов обект“, площ 16633 кв.м, собственост на възложителя.

6.3 Електроснабдяването е от съществуващата електроразпределителна мрежа в района. Водоснабдяването е от съществуващата водоразпределителна мрежа в района, чрез изградено водопроводно отклонение. В района канализационната система е разделна. Битовите и атмосферните води се отвеждат отделно. Транспортният достъп до имота се

осъществява по главни и второстепенни пътни артерии. Шумовото натоварване се очаква да бъде в рамките на пределно допустимите нива за устройствената зона.

6.4 С оглед гореизложеното, няма вероятност от значително въздействие върху степента на съхранение на засегнати местообитания/видове съгласно СДФ за защитената зона, тъй като:

6.4.1 Територията, предмет на ИП се намира извън защитената зона, поради което не се очаква загуба на площ от дадени местообитания спрямо площта на местообитания в защитената зона, в съответния биогеографски регион.

6.4.2 С реализацията на ИП, не се засягат характеристики на ландшафта, които свързват защитени зони по НАТУРА 2000, не се нарушава непрекъснатостта на горски, водни и крайбрежни екосистеми, представляващи важно място за видовете, поради което не се очаква фрагментация на популации и местообитания на видове, предмет на опазване в зоната.

6.4.3 Територията, не е подходяща за почивка или гнездене на птици, поради което не се очаква безпокойство на видове и/или прогонване на местообитания на индивиди. Територията попадат в устройствена зона „Пп“ с предназначение на „Производствени дейности“, съгласно ОУП на общината.

6.4.4 Отчитайки местоположението на имота (извън границите на защитени зони от мрежата Natura 2000) и характера на ИП (монтиране на котел), при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху най-близко разположената защитена зона по отношение на въздействие на предвидените с ИП дейности поотделно или във взаимодействие с други ИП/ППП. В населеното място, в близост до границите на защитената зона, няма други реализирани, одобрени или в процедура ИП/ППП, които да окажат отрицателно кумулативно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в зоната.

6.5 Предвид описаното по-горе, с реализацията на ИП, не се: възпрепятства или забавя постигането на напредък по целите на опазване на ЗЗ; намаля площта или качеството на ключови местообитания на видове, които се срещат в ЗЗ; намаля популацията на видовете, чието присъствие в зоната е значително; обезпокояват видове птици, предмет на опазване в ЗЗ, което може да засегне числеността или плътността на популацията или баланса между видовете; изместват видове, чието присъствие в ЗЗ е значително и по този начин да намали площта на разпространение на тези видове в зоната; разпокъсват местообитания на видовете; установява загуба или намаляване на ключови характеристики, природни процеси или ресурси, които са от съществено значение за поддържането или възстановяването на съответните видове в ЗЗ; нарушават факторите, които помагат за запазването на благоприятния статус на ЗЗ или които са необходими за възстановяването им и до постигане на благоприятен статус в рамките на зоните; нарушава баланса, разпространението и плътността на видовете, които са показатели за благоприятния статус.

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. 1 и 2 по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4, 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. При изпълнение на предложените от възложителя мерки и на условията към

настоящото решение не се очаква значително отрицателно въздействие, вкл. кумулативно, върху компонентите и факторите на околната среда.

По време на експлоатацията - Емисиите отпадъчни газове от дейността на котелна централа след реализацията на инвестиционното намерение ще се изхвърлят в атмосферата през един съществуващ точков неподвижен източник - изпускащо устройство № 1 - стоманобетонен комин с височина 18м и диаметър 0.60м и един нов точков източник - изпускащо устройство № 2 - стоманобетонен комин с височина 24м и диаметър 0.63м.

Вредните вещества в отпадъчните газове, изпускани в атмосферния въздух от новия котел ще отговарят на нормите за допустими емисии (НДЕ) на вредни вещества по Наредбата за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации за нови СГИ с гориво биомаса - контролираните параметри, съгласно Приложение №1, част 2, Таблица 1, са както следва:

- SO₂ – 200 mg/куб.м;

- NO_x – 500 mg/куб.м;

- Прах – 50 mg/куб.м.

2. Монтажните дейности ще се извършат в границите на имота по стандартни методи за строителство и на база разработен от изпълнителя и одобрен от компетентните органи план за безопасност и здраве, включващ и мерки за опазване на околната среда. Извършване на опасни дейности и такива, създаващи риск за състоянието на околната среда не се предвиждат.

3. Въздействието по време на нормална експлоатация е пряко, допустимо, постоянно, локално, в границите на ПИ, без отрицателен кумулативен ефект.

4. РЗИ-Варна, със становището си (писмо с изх. № 10-410/1/05.01.2024г.) изразява следното становище:

Инвестиционното предложение предвижда монтиране на нов котел с гориво слънчогледова лоспа в съществуваща котелна централа на дружеството. За съхранение на слънчогледовите лоспи ще се изгради допълнителна площадка. ИП предвижда да се облекчи работата на сега действащия котел. Имотът се намира в промишлена зона. Реализацията на ИП няма да промени производствената дейност на дружеството. Котелът ще се свърже към съществуващата инфраструктура. Достъпът е от съществуващ асфалтов път. Не е необходима промяна на начина на електроснабдяване, водоснабдяване и отвеждане на отпадни води на имота. Съоръжението се класифицира с нисък рисков потенциал. Няма риск от големи аварии. Най-близката жилищна сграда отстои на около 3000м. ИП не засяга санитарно-охранителни зони около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване, предвид това *реализирането на конкретното инвестиционно предложение няма да окаже негативно въздействие върху човешкото здраве.*

5. Спецификата и местоположението на разглежданото ИП не предполагат трансгранично въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

На основание на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС РИОСВ-Варна, на 30.11.2023г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за изразяване на становища от заинтересованите лица, относно ИП.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кмета на Община Девня, на 01.12.2023г., уведомление с информация за ИП, за обявяване на интернет страницата си и/или на обществено достъпно място за изразяване на становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации, съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС.

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС кмета на Община Девня, в писмо с вх. № И-5116/А42/13.12.2023г. е предоставил информация на компетентния орган (РИОСВ-Варна) за начините на обявяване на ИП.

На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от *Наредбата за ОВОС* РИОСВ-Варна, на 28.12.2023г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за достъп до искането с информацията по Приложение № 2 от същата наредба за изразяване на становища от заинтересованите лица относно по-горе цитираното ИП.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кмета на Община Девня, на 29.12.2023г. искането с информацията за ИП по Приложение № 2 на *Наредбата за ОВОС*, съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от същата наредба.

С писмо (вх. № И-5116/А46/17.01.2024г.) кметът на Община Девня, е информирал РИОСВ-Варна, че в осигурения 14-дневен обществен достъп до информацията за ИП (чрез публикувано съобщение на интернет страницата на Общината и на информационното табло в сградата на Община Девня, на адрес: гр. Девня, бул. „Съединение“ № 78, за периода от 02.01.2024г. до 16.01.2024г.) няма постъпили становища/възражения/мнения, и др. от заинтересовани лица/организации.

До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Варна, няма данни за проявен обществен интерес - няма устно изразени и/или постъпили, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

Реализацията на ИП да се извърши при спазване на следните задължителни за изпълнение от възложителя условия:

По време на строителството:

1. Да се предприемат всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 от *Наредба № 1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр. 64/2005г.)*.

Преди въвеждане в експлоатация:

2. Да се извърши регистрация на средната горивна инсталация (СГИ), съгласно изискванията на чл. 9г от *Закона за чистотата на атмосферния въздух (ДВ, бр. 45/1996 г. с изм. и доп.)*.

3. На организирания неподвижен източник на емисии вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух да се изработи пробовземна точка в съответствие с изискванията на чл. 11 и чл. 12 от *Наредба № 6 от 26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Наредба № 6)*.

4. Да се извършат собствени периодични измервания на концентрациите на вредни вещества в отпадъчни газове. Доклад за резултатите от измерванията да се представи в РИОСВ-Варна.

5. Измерванията да се извършат в експлоатационни условия по време на 72-часовите изпитвания.

По време на експлоатация:

6. Да се извършат собствени периодични измервания на емисиите вредни вещества в съответствие с изискванията на чл. 31 от *Наредба № 6*.

7. Емисиите от площадката не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух и другите действащи норми за качеството на атмосферния въздух.

8. Да се извършат собствени периодични измервания на показателите за шум, излъчван в околната среда, съгласно изискванията на чл. 27 от *Наредба № 54 за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (ДВ, бр. 3/2011г.)*.

9. Да не се допуска предизвикване на шум в околната среда над гранични стойности, определени в Наредба № 6 от 26.06.2006г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.

Настоящото решение 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.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, на основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Варна.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението 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 по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез директора на РИОСВ-Варна, пред министъра на околната среда и водите и Административен съд – Варна, в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата: 23. 01. 2024

ЕРДЖАН СЕБАЙТИН

Директор на РИОСВ

