



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА

РЕШЕНИЕ № ВА -102/ПР/2024 г.

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 по Приложение № 2 към чл. 6 от *Наредбата за ОВОС* и по чл. 10, ал.1 и 2 от *Наредбата за ОС*, както и получено становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Добрич,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за “Промяна в параметрите на два ветрогенератора” в поземлени имоти /ПИ/ с нови кадастрални номера №№ 03157.3.51 и 03157.3.55, в землището на с. Бежаново, общ. Генерал Тошево, обл. Добрич, 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: "АМОРФ" ЕООД

със седалище и адрес на управление: обл. Варна, общ. Варна, гр. Варна, ул. „Димитър Константинов“ № 6

Кратко описание на инвестиционното предложение /ИП/:

Заявеното ИП е за промяна в техническите характеристики на два ветрогенератора с намаляване на същите, а именно: височина на кулата - от 105 метра на до 85 метра; диаметър на ротора - от 93 метра на до 82 метра, номинална мощност - от 2.5 MW до 2 MW, в ПИ с идентификатори 03157.3.51 и 03157.3.55– урбанизирани територии с НТП „За електроенергийно производство“, по КККР на с. Бежаново, общ. Генерал Тошево.

За ИП „Изграждане на два ветрогенератора с номинална мощност 2.5 MW“ в поземлени имоти №№ 003007 и 003027, с обща площ 98.252 дка, в землището на село Бежаново, община Генерал Тошево, област Добрич, възложител: Г. Караиванова е издадено Решение №ВА 107-ПР/2008 год. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, с характер „да не се извършва ОВОС“. Същото е постановено на 11.04.2008 г. В срока по чл. 84, ал. 1 и чл. 149, ал. 1 от АПК не е обжалвано и е влязло в сила. По издаденото решение предмет на оценка са били два броя ветрогенератори тип NORDEX N 90 с мощност 2.5 MW всеки с височина на кулата 80-100 м



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" №4

Тел: (+35952) 678 887, Факс: (+35952) 634 593,

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



и диаметър на ротора 90 м.

За ИП "изграждане на два ветрогенератора" в поземлени имоти /ПИ/ с нови кадастрални номера №№ 03157.3.51 и 03157.3.55, в землището на с. Бежаново, общ. Генерал Тошево, обл. Добрич, с възложител: „Аморф“ ООД е издадено Решение №ВА 140-ПР/2011 год. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, с характер „да не се извършва ОВОС“. Същото е постановено на 14.12.2012 г. и е получено на ръка на 28.12.2012 г. В срока по чл. 84, ал. 1 и чл. 149, ал. 1 от АПК не е обжалвано и е влязло в сила. По издаденото решение предмет на оценка са били два броя ветрогенератори с технически характеристики: номинална мощност - 2 MW, диаметър на ротора - 93 m, височина на кулата - 105 m, скорост на стартиране - 3 m/s и скорост на спиране - 25 m/s.

За ИП „изграждане на кабелна линия“ с дължина на трасето 3062 м, засягащо имоти: №№003012, 011015, 003013, 011016, 006010, 000022, 003051, 003055, 003056, 003052 в землищата на село Бежаново и село Ал. Стамболийски, община Генерал Тошево, с възложител „Аморф“ ООД е издадено писмо/становище с изх. № 26-00-4582/1/30.08.2011 г. на РИОСВ – Варна.

Към настоящия момент инвестиционното предложение, за което се отнасят гореописаните решения е в процес на изграждане. През 2009 г. е издадено Разрешение за строеж № 091 от 27.07.2009 г., за "Ветрогенераторна група от два генератора тип "NORDEX" N 90, с мощност 2,5 MW, 660 V, Кабелна линия Ср. Н с L = 2148 м, Кабелна линия НН с L = 34 м и 2 броя ГРУ" (категория втора буква „б“) в ПИ 003051, ПИ 003055, по плана за земеразделяне на село Бежаново с ЕКАТТЕ 03157, Община Генерал Тошево. Разрешението за строеж е презаверено от гл. архитект на Община Генерал Тошево с продължен срок на правното му действие до 27.07.2025 г.

На 28.06.2012 г. е съставен Протокол Образец №2 за откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия и ниво на строежа.

Възложителят има икономически интерес да завърши по най-икономически изгоден начин изграждането на двата генератора и да започне тяхната експлоатация.

Промени в местонахождението на обектите в инвестиционното предложение няма да настъпят. Не се променя местоположението на турбините, като то съответства на одобрения ПУП-ПЗ за площадките.

Оптимизацията и изменението на част от параметрите на вятърните турбини се налагат във връзка с новите технологии, внедрени в последното поколение вятърни турбини, осигуряващи повишена производителност и понижени нива на шум, както и с въвеждането на допълнителни мерки за опазване на биологичното разнообразие в района. Включването на съоръжения за ограничаване на смущенията върху биологичното разнообразие, които през последните години се превръщат в стандарт за вятърните паркове, намаляват риска от сблъсъци на птици с вятърните турбини и въобще от инцидентите с птици.

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии (ЗТ) по смисъла на *Закона за защитените територии*, не попада и в границите на ЗЗ от мрежата "Натура 2000". Най-близко разположените ЗЗ са:

- защитена зона /ЗЗ/ за опазване на дивите птици BG0002050 „Дуранкулашко езеро“, обявена със Заповед № РД-258/16.03.2010 г., изм. и доп. Заповед № РД-695/25.08.2020 г. на министъра на околната среда и водите – на около 10,8 км от най-близко разположения ветрогенератор;
- ЗЗ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна BG0000130 "Крайморска Добруджа", обявена със Заповед № РД-793/20.12.2018 г. на министъра на околната среда и водите - на около 1,5 км от най-близко разположения ветрогенератор;

•ЗЗ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна BG0000154 „Езеро Дуранкулак” обявена със Заповед № РД-357/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите – на около 10,8 км от най-близо разположения ветрогенератор;

•ЗЗ за опазване на дивите птици BG0002115 “Било”, обявена със Заповед № РД-330/28.04.2014 г., изм. и доп. Заповед № РД-817/12.12.2017 г. на министъра на околната среда и водите - на около 5,1 км от най-близо разположения ветрогенератор.

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредба за ОС, и подлежи на процедура по оценка за съвместимост по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

Инвестиционното предложение е изменение на обект попадащ в обхвата на точка 3, буква „и“ (съоръжения за производство на електроенергия посредством силата на вятъра) от Приложение № 2 от ЗООС и на основание чл. 93, ал. 1, т. 2 от същия закон подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

МОТИВИ:

1. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: 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

1. Инвестиционното предложение е за промяна в техническите характеристики на два ветрогенератора с намаляване на същите, а именно: височина на кулата - от 105 метра на до 85 метра; диаметър на ротора - от 93 метра на до 82 метра, номинална мощност - от 2.5 MW до 2 MW, в ПИ с идентификатори 03157.3.51 и 03157.3.55 – урбанизирани територии с НТП „За електроенергийно производство“, по КККР на с. Бежаново, общ. Генерал Тошево. Във всеки от засегнатите имоти е обособена строителна площадка с площ от приблизително 600 м² за монтиране на ветрогенератор. На тази площ ще бъде излят фундамент с размери 20x20 м, за който ще бъде закрепена кула с ротор и генератор за преобразуване на кинетичната енергия на вятъра в електрическа. При строителството няма да се използват взривни вещества и извършват взривни работи. След изливане на фундаментите, закрепването на кулите и монтирането на роторите ще се пристъпи към рекултивация на площите. За охрана на ветрогенераторите се предвижда около всеки вятърен генератор да се изгради ограда от метална мрежа с врата, която се заключва.
2. Настоящото ИП има връзка с издадени:

2.1. За ИП „Изграждане на два ветрогенератора с номинална мощност 2.5 MW“ в поземлени имоти №№ 003007 и 003027, с обща площ 98.252 дка, в землището на село Бежаново, община Генерал Тошево, област Добрич, възложител: Г. Караиванова е издадено Решение №ВА 107-ПП/2008 год. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, с характер „да не се извършва ОВОС“. По издаденото решение предмет на оценка са били два броя ветрогенератори тип NORDEX N 90 с мощност 2.5 MW всеки с височина на кулата 80-100 м и диаметър на ротора 90 м.

2.2. За ИП “изграждане на два ветрогенератора” в поземлени имоти /ПИ/ с нови кадастрални номера №№ 03157.3.51 и 03157.3.55, в землището на с. Бежаново, общ. Генерал Тошево, обл. Добрич, с възложител: „Аморф” ООД е издадено Решение №ВА 140-ПР/2011 год. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, с характер „да не се извършва ОВОС“. По издаденото решение предмет на оценка са били два броя ветрогенератори с технически характеристики: номинална мощност - 2 MW, диаметър на ротора - 93 m, височина на кулата - 105 m, скорост на стартиране – 3 m/s и скорост на спиране - 25 m/s.

2.3. Писмо/становище с изх. № 26-00-4582/1/30.08.2011 г. на РИОСВ – Варна, относно ИП за „Изграждане на кабелна линия“ с дължина на трасето 3 062 м засягащо имоти: №№003012, 011015, 003013, 011016, 006010, 000022, 003051, 003055, 003056, 003052 в землищата на село Бежаново и село Ал. Стамболийски, община Генерал Тошево, с възложител „Аморф” ООД.

3. Не се предвижда изграждане на нови пътища или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
4. Всички дейности по време на реализацията и експлоатацията ще се осъществяват в границите на предвидената за реализация територия.
5. Към настоящия момент в района на ИП има и други съществуващи обекти, заявени, процедурирани, одобрени и реализирани инвестиционни предложения, планове и проекти. Обхватът и характеристиките на ИП не предполагат оказване на допълнително кумулативно въздействие.
6. Реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не е свързана с използването на значителни количества природни ресурси. По време на строителството ще се използват природни ресурси в качеството им на материали за строителни нужди, най-вече за приготвяне на строителни разтвори. Такива природни ресурси са пясък, пръст, чакъл и други материали за строителство, които имат естествен произход. В процеса на експлоатация основно ще се използва силата на вятъра за производство на електроенергия.
7. Инвестиционното предложение не е свързано с водоземане от повърхностни или подземни води, ползване на повърхностни или подземни водни обекти, заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти, заустване на отпадъчни води в съоръжения, които могат да създадат опасност от замърсяване на подземните води, приоритетни и/или опасни вещества от дейността, при които се осъществява или е възможен контакт с води. По време на строителството и при експлоатацията на ВГ ще се използва вода единствено за питейно-битови нужди на работещите на обекта, които ще използват бутилирана вода от търговската мрежа.
8. Отпадъците, образувани на територията на ИП, ще се третират съобразно нормативните изисквания на ЗУО.
9. Съгласно становище на РЗИ – Добрич (изх. № 10-78-1/06.08.2024 г.) представената информация във връзка с реализиране на инвестиционното предложение съдържа факти и данни, които дават основание да се направи заключение, че същото няма вероятност да окаже неблагоприятно въздействие върху жизнената среда и здравето на хората, при следните условия: недопускане на вредности (шум, ЕМП) в прилежащата зона над допустимите здравни норми; спазване на изискванията на Закона за управление на отпадъците (ДВ, бр. 53/2012 г.); спазване на забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3 за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на

минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (ДВ бр. 88/2000 г.).

10. Осъществяването на инвестиционното предложение не предвижда извършването на дейности, които могат да доведат до инциденти, застрашаващи околната среда и човешкото здраве.
11. При изграждането и експлоатацията на ВГ няма да бъдат използвани материали и вещества, опасни за околната среда и здравето на хората.
12. При изпълнение на условията в настоящото решение и на предложените от възложителя мерки, при реализацията и експлоатацията на ИП не се очакват рискове за околната среда и 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, 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. ИП ще се реализира в поземлени имоти с идентификатори 03157.3.51 и 03157.3.55, урбанизирани територии, с НТП „За електроенергийно производство“, по КККР на с. Бежаново, общ. Генерал Тошево.
2. Всички дейности по време на реализацията и експлоатацията на ИП ще се осъществят в границите на предвидената за реализация територия.
3. Спецификата и мащабите на ИП не предполагат оказване на негативно въздействие върху компонентите на околната среда в района.
4. В представената информация от възложителя няма данни за засягане на защитени територии, археологически, архитектурни и други обекти, обявени за недвижими паметници на културата.
5. Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 от *наредба за ОС*, но ИП, което ще се реализира в нея, попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата, 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*.

След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС*, въз основа на критериите по чл. 16 от *Наредбата по ОС*, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близките защитени зони:

- защитена зона /ЗЗ/ за опазване на дивите птици BG0002050 „Дуранкулашко езеро“, обявена със Заповед № РД-258/16.03.2010 г., изм. и доп. Заповед № РД-695/25.08.2020 г. на министъра на околната среда и водите – на около 10,8 км от най-близко разположения ветрогенератор;
- ЗЗ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна BG0000130 “Крайморска Добруджа”, обявена със Заповед № РД-793/20.12.2018 г. на министъра

на околната среда и водите - на около 1,5 км от най-близо разположения ветрогенератор;

- ЗЗ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна BG0000154 „Езеро Дуранкулак” обявена със Заповед № РД-357/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите – на около 10,8 км от най-близо разположения ветрогенератор;

- ЗЗ за опазване на дивите птици BG0002115 “Било”, обявена със Заповед № РД-330/28.04.2014 г., изм. и доп. Заповед № РД-817/12.12.2017 г. на министъра на околната среда и водите - на около 5,1 км от най-близо разположения ветрогенератор.

е, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в зоните, поради следните мотиви:

5.1 Територията, предмет на ИП, се намира извън границите на долуописаните ЗЗ, както следва:

- защитена зона /ЗЗ/ за опазване на дивите птици BG0002050 „Дуранкулашко езеро“, обявена със Заповед № РД-258/16.03.2010 г., изм. и доп. Заповед № РД-695/25.08.2020 г. на министъра на околната среда и водите – на около 10,8 км от най-близо разположения ветрогенератор;

- ЗЗ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна BG0000130 “Крайморска Добруджа”, обявена със Заповед № РД-793/20.12.2018 г. на министъра на околната среда и водите - на около 1,5 км от най-близо разположения ветрогенератор;

- ЗЗ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна BG0000154 „Езеро Дуранкулак” обявена със Заповед № РД-357/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите – на около 10,8 км от най-близо разположения ветрогенератор;

- ЗЗ за опазване на дивите птици BG0002115 “Било”, обявена със Заповед № РД-330/28.04.2014 г., изм. и доп. Заповед № РД-817/12.12.2017 г. на министъра на околната среда и водите - на около 5,1 км от най-близо разположения ветрогенератор.

5.2 Местоположението на ИП е извън границите на защитени територии, като най-близо разположената е защитена местност /ЗМ/ „Бежаново” – на около 2,3 км източно.

5.3 С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности, както и влажни зони, предоставящи подходящи местообитания на видове животни, предмет на опазване в най-близо разположените защитени зони, описани по-горе. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 103 км, а най-близката влажна зона: Дуранкулашко езеро - на около 12,9 км от територията, предмет на ИП.

5.4 Не се очаква реализацията на ИП да доведе до значително пряко и косвено отрицателно въздействие върху типове природни местообитания, видове и техните местообитания, предмет на опазване в ЗЗ BG0000154 „Езеро Дуранкулак”, ЗЗ BG0002050 “Дуранкулашко езеро”, ЗЗ BG0000130 “Крайморска Добруджа” и ЗЗ BG0002115 “Било”, предвид факта, че:

5.4.1. ИП предвижда промяна в техническите характеристики на два ветрогенератора с намаляване на същите, а именно: височина на кулата - от 105 метра на до 85 метра; диаметър на ротора - от 93 метра на до 82 метра, номинална мощност - от 2.5 MW до 2 MW, в ПИ с идентификатори 03157.3.51 и 03157.3.55–урбанизирани територии с НТП „За електроенергийно производство“, по КККР на с. Бежаново. общ. Генерал Тошево. ИП има връзка с друго ИП за два броя

ветрогенератори като всеки от ветрогенераторите е бил с параметри: с мощност 2.5 MW всеки височина на кулата 80-100 м и диаметър на ротора 90 м /Решение № ВА-107-ПР/2008 год. за преценяване необходимостта от оценка на въздействието върху околната среда с характер „да не се извършва ОВОС“; ИП за "Изграждане на два ветрогенератора" в поземлени имоти /ПИ/ с нови кадастрални номера №№03157.3.51 и 03157.3.55 в землището на с. Бежаново. общ. Генерал Тошево. обл. Добрич, за което е издадено Решение №ВА140-ПР/2011год. за преценяване необходимостта от оценка на въздействието върху околната среда с характер „да не се извършва ОВОС“ - по издаденото решение предмет на оценка са били два броя ветрогенератори с технически характеристики: номинална мощност - 2 MW, диаметър на ротора - 93 м, височина на кулата - 105 м. Към настоящия момент инвестиционното предложение, за което се отнасят Решенията е в процес на изграждане, което е стартирало през 2009 г. с издаване на разрешение за строеж за "Ветрогенераторна група от два генератора тип "NORDEX" N 90, с мощност 2,5 MW, 660 V, Кабелна линия Ср. Н с L = 92 м, Кабелна линия НН с L = 34 м и 2 броя ГРУ" (категория втора буква „б“) в землището на Бежаново, община Генерал Тошево. Разрешението за строеж е презаверено като е продължен срока на правното му действие до 27.07.2025 г. За присъединяване на ВГ към преносната електрическа мрежа има одобрен ПУП-ПП и становище от „ЕСО“ ЕООД.

5.4.2. Оптимизацията и изменението на част от параметрите на вятърните турбини се налагат във връзка с новите технологии, внедрени в последното поколение вятърни турбини, осигуряващи повишена производителност и понижени нива на шум, както и с въвеждането на допълнителни мерки за опазване на биологичното разнообразие в района.

5.4.3. Реализацията на ИП не е свързана със загуба на типове природни местообитания и местообитания на видове, предвид факта, че:

- ИП не е свързано с промяна предназначението и НТП на ПИ и с реализиране на нови пътища; ИП ще се реализира в ПИ, които са урбанизирана територия с НТП „За електроенергийното производство“; ИП е свързано с промяна /намаляване/ в параметрите на 2 броя ветрогенератори.
- ИП не е свързано с ползване на водни ресурси, както и със замърсяване на води, отделяне на емисии и нива на шум над допустимите норми; предвидените за генериране отпадъци ще се третират съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците и поднормативните му актове;
- реализацията на ИП няма да засегне пряко типове природни местообитания и местообитания на растителни видове, предмет на опазване в ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна в ВГ0000130 „Крайморска Добруджа“ и ВГ0000154 „Езеро Дуранкулак“, предвид, че територията, предмет на ИП, не засяга пряко защитените зони;
- с реализацията на ИП няма вероятност да се засегнат местообитания на видове риби, безгръбначни, земноводни, влечуги и бозайници /без прилепи/, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0000130 „Крайморска Добруджа“ и ЗЗ ВГ0000154 „Езеро Дуранкулак“, т. като територията, предмет на ИП, не предоставя подходящи условия за обитаване на видовете и факта, че същата е отдалечена от границите на тези защитени зони;
- ИП няма да окаже значително отрицателно въздействие върху прилепи, предмет на опазване в ЗЗ ВГ0000130 „Крайморска Добруджа“ и ЗЗ ВГ0000154 „Езеро Дуранкулак“ /съгласно Стандартен формуляр на ЗЗ/, предвид изцяло равнинният характер на обработваемата селскостопанска територия в района на ИП, която определя и пълното отсъствие на летни и зимни убежища на прилепите. Евентуалното присъствие на прилепи би имало случаен характер, т. е. наличието на

прилепи се очаква да е с много ниска плътност; същото се потвърждава и от налични в РИОСВ-Варна, данни от наблюдения на прилепи в сходни райони на Приморска Добруджа.

- територията, предмет на ИП, не засяга и е значително отдалечена от крайбрежни местообитания на водолюбиви видове птици, предмет на опазване в защитените зони; територията на ВЕП попада в границите на средно към ниско чувствителни местообитания за зимуващите в района на Приморска Добруджа червеногуши гъски, предмет на опазване в най-близо разположените защитени зони, видно от разработката Сигурни зимовища на червеногушата гъска. Наръчник за добро планиране на развитието в районите на зимуване на червеногушата гъска. БДЗП, Природозащитна поредица, Книга 29. София; липсата на сняг през последните години и значително топлото време, допринася за липсата на гъски в района; все по-рядко се наблюдават и изцяло липсват през зимния период видове гъски и основно червеногушата гъска, която изцяло липсва или е установено, но с единични и много ниски числености в много от районите на Приморска Добруджа;

- няма данни, територията, предмет на ИП, да се използва като местообитание за предмиграционно събиране на птици, почивка, гнездене, ловуване, укритие и/или ношувка на голям брой птици от видове, предмет на опазване в 33 BG0002050 “Дуранкулашко езеро” и 33 BG0002115 “Било”, включително чувствителни видове птици към изграждане и реализация на ветрогенератори; евентуалното наличие на гнездящи видове птици, предмет на опазване в най-близо разположените защитени зони, би било с много ниска плътност;

- в близост до територията на инвестиционното предложение би могло да се установят червеногърба сврачка и черночела сврачка; те може да обитават полезащитните пояси, с които имотите, предмет на ИП граничат, но планираните за изграждане ветрогенератори са отдалечени от тях; същите може да обитават и групи дървета и храстови съобщества с много храсти сред открити места, каквито не се срещат на терена на инвестиционното предложение; предвид това няма вероятност техните хабитати да бъдат нарушени и да се очакват изменения в числеността им;

- инвестиционното предложение не се очаква да се отрази негативно и на хищните птици, предмет на опазване в зоните, тъй като няма да бъдат засегнати техни местообитания, напр. на тръстиковия блатар за гнездене и хранене (мозаечна водна растителност и тръстикови масиви), няма да бъде отнета акватория, необходима на полския блатар за ловуване; на терена отсъстват високи дървета, които големия креслив орел използва по време на миграция и през зимата; липсват условия за гнездене на вечерната ветрушка, която гнезди по дървета в горски масиви; липсват пасища, които служат като местообитания за хранене на някои грабливи видове птици и гнездене на някои видове от разред Вrabчоподобни, предмет на опазване в най-близо разположените защитени зони.

5.4.4. Не се очаква да настъпи фрагментация на природни местообитания, популации и/или местообитания на видове, в резултат от реализация на ИП, предвид следното:

- територията, предмет на ИП, се намира извън границите на 33;

- предвидената за реализиране техническа инфраструктура към ветрогенераторите ще се реализира подземно, предвид което същата не е предпоставка за фрагментация на местообитания;

- територията, предмет на предвидените за реализиране ветрогенератори, не засяга пряко ясно обособени елементи на ландшафта, които да изпълняват ролята на биокоридори за предвижване на видове, предмет на опазване в защитените зони;

- данни от извършени наблюдения на орнитофауната в различни райони на Приморска Добруджа показват, че основния прелет на птиците при сезонни миграции е на височина над 150-200 м; в тази връзка реализацията на ИП не следва да оказва влияние върху директните мигранти, които не използват територията за кацане за почивка и хранене;
- двата ветрогенератора са разположени в направление север-юг и съответно юг-север, които са и основните направления на прелет на мигриращите птици в района съответно при есенна и пролетна миграция; данни получени в резултат на проект: "Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове - фаза I" показват, че посоките на прелет югоизток-северозапад или югозапад-североизток са със значително по-малка интензивност; описаното показва, че има малък риск от въздействие върху отделни видове мигриращи птици, но в действителност разстоянията между ветрогенераторите са достатъчни за да могат птиците, прелитащи на височина под максималната височина на ветрогенераторите /126 м/, свободно да ги преодоляват, или да ги ползват като местообитания за хранене, почивка и др., включително и спрямо други ветрогенератори в общината; такъв риск се установява и при отделни случаи на силни западни ветрове, когато реещите се птици /като напр. щъркели и пеликани/ са принудени да навлязат в територии с много ветрогенератори на ниска височина или дори да спират за почивка/нощувка между самите ветрогенератори, но настоящото ИП е свързано с намаляване на параметрите на планирани за реализиране два броя ветрогенератори, а при отчитане на кумулативното въздействие с други ВГ тези ситуации могат да бъдат предвидени и управлявани от Система за ранно оповестяване на опасност от сблъсъци с птици и при необходимост спиране работата на определени турбини, група турбини или до целите ВЕП до отминаване на опасността;
- данни от извършван последващ мониторинг, включително с наблюдения със система за ранно оповестяване, прилагана при други ВЕП в Приморска Добруджа, показват, че прилагането на Система за ранно оповестяване на опасност от сблъсъци с птици значително намалява риска от сблъсък на птици;
- наличието на коридори между ветрогенераторите, съвместно със заложените в настоящото решение мерки, включително свързани с наличието на система за ранно оповестяване, както и новите технологии на предвидените за реализиране турбини, е предпоставка за намаляване до минимум на риска от сблъсък и бариерния ефект за птиците;
- разположението на настоящото ИП заедно с другите ветрогенератори в землището на с. Бежаново, осигуряват достатъчно големи коридори за придвижване на евентуално инцидентно появяващи се прилепи.

5.4.5. Не се очаква безпокойство, което да доведе до преки или косвени щети върху характеристиките или възможностите за възпроизводство на популациите на видовете, предмет на опазване в защитените зони, предвид, че ИП се състои в намаляване на параметрите, включително обща височина и диаметър на ротора на два броя ветрогенератори, за които има издадено разрешение за строеж; изборът на по-нов модел турбина ще окаже положително въздействие върху шумовите нива на ветроенергийния парк в цялост; новите модели вятърни генератори, снабдени със съвременни иновативни технологии, каквито се предвижда да са ветрогенераторите, предмет на ИП, са с по-голяма сигурност, а нивата на шум са значително понижени, вкл. в сравнение с ветрогенераторите, предмет на предходните решения; предвидените изменения въвеждат и допълнителни мерки за опазване на биологичното разнообразие и ще допринесат за по-добро управление на риска от сблъсък с птици.

5.4.6. ИП няма да окаже значително отрицателно въздействие върху най-близо разположените защитени зони съвместно с други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти, поради следните мотиви:

- ИП се състои в намаляване на параметрите, включително обща височина и диаметър на ротора на два броя ветрогенератори, за които има издадено разрешение за строеж, предвид което не е свързано с отнемане на нови неурбанизирани територии и не води до увеличаване на площта на всички изградени ветрогенератори, включително отнемане на земна площ, което да окаже значително отрицателно въздействие;

- кумулативното въздействие като брой ветрогенератори е оценено с предходните решения по преценяване на необходимостта от ОВОС като след това същите са вземани предвид при оценяване на кумулативния ефект в района на ИП във връзка с реализация на други ИП/планове, програми и проекти, а предвид, че с настоящото ИП се намалят параметрите на предвидени за реализиране ветрогенератори, същото би допринесло, включително за намаляване на кумулативния ефект по отношение на директните мигранти, които прелитат на височина над 150 - 200 м;

- към момента в землището на с. Бежаново има и други ветрогенератори, част от минали, настоящи и очаквани бъдещи ИП, които заедно с настоящите ветрогенератори може да окажат кумулативно въздействие върху видовете, предмет на опазване в най-близо разположените защитени зони, но същите са на достатъчно разстояние от настоящите ВГ, така че да не създават бариера за видовете птици, които прелитат на височини по-ниски от общата височина на ветрогенераторите, предмет на ИП;

- наличието на коридори между ветрогенераторите, съвместно със заложените в настоящото решение мерки, включително свързани с наличието на система за ранно оповестяване, както и новите технологии на предвидените за реализиране турбини, е предпоставка за намаляване до минимум на риска от сблъсък и бариерния ефект за птиците;

- не се очаква значително кумулативно въздействие, включително бариерен ефект, върху прилепната фауна, предвид факта, че: наличието на прилепи в района е с много ниска плътност; разположението на настоящото ИП заедно с другите ветрогенератори в землището на с. Бежаново, осигуряват достатъчно големи коридори за придвижване на прилепите;

- по време на строителство, отчитайки етапността на изграждане, взаимната отдалеченост на другите ветрогенератори, както и неедновременното им изграждане, кумулативния ефект ще е минимален.

5.5 Предвид гореизложеното, характера и местоположението на територията, предмет на ИП, няма вероятност от въздействие върху природозащитните цели на защитените зони, т. като с реализацията на ИП не се:

- възпрепятства или забавя постигането на напредък по целите на опазване на ЗЗ; намаля значително площта или качеството на местообитания на видове, които се срещат в ЗЗ - няма данни, територията, предмет на ИП, да се използва като местообитание за предмиграционно събиране на птици, почивка, гнездене, ловуване, укритие и/или нощувка на голям брой птици от видове, предмет на опазване в ЗЗ BG0000154 „Езеро Дуранкулак”, ЗЗ BG0002050 “Дуранкулашко езеро”, ЗЗ BG0000130 “Крайморска Добруджа” и ЗЗ BG0002115 “Било”, включително чувствителни видове птици към изграждане и реализация на ветрогенератори; евентуалното присъствие на гнездящи в земеделските земи видове птици, предмет на опазване в най-близо намиращите се защитени зони би било с много ниска плътност;

- намаля популацията на видовете, чието присъствие в ЗЗ е значително; доведе до обезпокояване, което може да засегне числеността или плътността на популацията или баланса между видовете – предвижданията на ИП не са свързани с генериране на шум над пределно допустимите норми;
- причини изместване на видове, чието присъствие в ЗЗ е значително и по този начин да намали площта на разпространение на тези видове в ЗЗ; доведе до разпокъсване на местообитания на видовете – територията, предмет на ИП се намира извън ЗЗ;
- доведе до загуба или значително намаляване на ключови характеристики, природни процеси или ресурси, които са от съществено значение за поддържането или възстановяването на съответните видове в ЗЗ – ИП не засяга характерни елементи на ландшафта, важни за миграцията и географското разпространение на видовете;
- да наруши 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 ЗЗ – ИП се състои в намаляване на параметрите, включително обща височина и диаметър на ротора на два броя ветрогенератори, за които има издадено разрешение за строеж; предвидените изменения въвеждат и допълнителни мерки за опазване на биологичното разнообразие и ще допринесат за по-добро управление на риска от сблъсък с птици;
- да наруши баланса, разпространението и плътността на видовете, които са показатели за благоприятния статус за ЗЗ – предвид изложеното в горните точки, няма вероятност от значително въздействие върху степента на съхранение на местообитанията и видовете съгласно СДФ за защитените зони.

5.6 Предвид значителното разстояние между територията, предмет на ИП и най-близо разположените защитени зони, както и характера на ИП, не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху типове природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ BG0000154 „Езеро Дуранкулак”, ЗЗ BG0002050 “Дуранкулашко езеро”, ЗЗ BG0000130 “Крайморска Добруджа” и ЗЗ BG0002115 “Било”.

III. Типа и характеристиките 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. Експлоатацията на съоръженията за производство на електрическа енергия от силата на вятъра не предполагат отделянето на вредни вещества в атмосферния въздух.
2. По отношение на „вредни физични фактори“ се очаква краткотрайно, пряко и отрицателно въздействие на шум по време на монтирането/изграждането на ветрогенераторите. Шумът през строителния етап ще има ограничен териториален, непродължителен времеви обхват, който няма да доведе до трайни неблагоприятни промени в акустичната обстановка на околната среда в района на ИП.

3. По отношение на фактор „отпадъци“ ще има отрицателно, пряко и краткотрайно въздействие по време на монтирането/изграждането на ветрогенераторите. Отпадъците, образувани на територията на ИП, ще се третират съобразно нормативните изисквания на ЗУО.
4. По отношение на компонент „почви“ не се очаква отрицателно въздействие и замърсяване на почвите, както по време на монтажните дейности, така и по време на експлоатацията.
5. При реализацията и експлоатацията на ИП не се очаква отрицателно въздействие върху повърхностните и подземните водите.
6. По време на реализацията и експлоатацията на ИП не се очаква значително отрицателно въздействие, вкл. с кумулативен ефект, върху качеството на атмосферния въздух, водите, почвата, биоразнообразието, ландшафта и шумово замърсяване на околната среда.
7. Всички дейности по време на изграждането и експлоатацията на ветрогенераторите ще се осъществяват в границите на предвидената за реализация територия.
8. Въздействието по време на реализацията и експлоатацията на ИП е допустимо, без кумулативен ефект.
9. От здравно-хигиенна гледна точка не се очаква възникване на риск за човешкото здраве в резултат от реализацията на инвестиционното предложение.
10. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението му спрямо границите на Република България.

IV. Обществения интерес към инвестиционното предложение

1. На основание чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.) е публикувано съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Варна на 06.04.2022 г., за осигурен достъп до уведомлението за настоящото инвестиционно предложение, за изразяване на становища от заинтересованите лица за срок от 14 дни считано от 07.04.2022 г. В резултат на 14-дневния достъп до уведомлението няма постъпили становища/възражения/мнения от заинтересовани лица/организации.
2. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*, РИОСВ-Варна предоставя на кмета на Община Генерал Тошево и кметския наместник на село Бежаново, община Генерал Тошево, с изх. № 26-00-4582/А7/08.04.2022 г., уведомлението за инвестиционно предложение за обявяване на интернет страницата си, или на общественодостъпно място.
3. Предвид разпоредбата на чл. 6, ал. 9, ал. 1 от *Наредбата за ОВОС*, е публикувано съобщение на 22.07.2024 г. на интернет страницата на РИОСВ-Варна за осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от същата наредба за изразяване на становища от заинтересованите лица относно реализацията на настоящото ИП. Съставен е протокол за публикуване на съобщението от 22.07.2024 г., включително и протокол, окачен на информационното табло в администрацията на 22.07.2024 г. В резултат на 14-дневния достъп до информацията няма постъпили становища/възражения/мнения от заинтересовани лица/организации.
4. В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9, т. 2 от *Наредбата за ОВОС*, РИОСВ-Варна предоставя на кмета на Община Генерал Тошево и кметския наместник на село Бежаново, община Генерал Тошево, с изх. № 26-00-4582/А13/23.07.2024 г., копие от искането, и информацията по Приложение № 2 към чл. 6, ал. 1 от същата наредба, за осигуряване на обществен достъп до информацията за най-малко 14 дни,

- като поставят съобщение на интернет страницата си и/или по друг начин за достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересуваните лица.
5. Във връзка с изискванията на чл. 6, ал. 10, т. 2 от Наредбата за ОВОС, съгласно получени писма от: Община Генерал Тошево (с изх. № ТР-09-13-10492/09.08.2024 г.) и кметско наместничество село Бежаново, община Генерал Тошево (с изх. № ТР-09-13-23/09.08.2024 г.), в резултат от осигурения 14 дневен обществен достъп до информацията за ИП, няма постъпили становища/възражения/мнения и други срещу реализацията на ИП от заинтересовани лица/организации.
 6. До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ–Варна, няма данни за устно изразени и/или постъпили мотивирани, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

На основание чл. 8, ал.1, т. 6 от Наредбата за ОВОС при изпълнение на следните условия:

По време на реализация:

1. Реализацията на ИП, свързана с използване на строителна механизация да стартира извън периода 15 март до 15 юни, с цел избягване на безпокойство и компрометиране на размножителния период на птиците в близо разположените територии.
2. Да се предприемат всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр. 64/2005 г.).

Преди въвеждане в експлоатация:

3. По време на 72-часови изпитвания, да се извършат измервания за нивата на шума, излъчван в околната среда от ИП, с цел доказване съответствие с граничните стойности на показателите за шум. При извършването на измерванията да се спазват изискванията на Методиката за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие (утвърдена от Министъра на околната среда и водите със Заповед № РД-6139/08.08.2012 г.) и на Наредба № 54 от 13.12.2010 г. 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. Докладът за резултатите от измерванията да се представи в РИОСВ-Варна.
4. При неспазване на граничните стойности на показателите за шум да се изпълнят допълнителни мерки за намаляване на въздействието и да се извършат повторни измервания. Резултатите с информация за изпълнените мерки да се представят в РИОСВ-Варна.
5. С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на риска за птиците и прилепите в резултата от реализация на ИП, преди въвеждане на ветрогенераторите или един от тях в експлоатация да се разработи система от мерки, включително за изключване на ветрогенераторите, при използване на система за ранно оповестяване и/или включване в интегрирана такава както и за своевременно известяване на РИОСВ – Варна, за загинали птици и прилепи в района на ветрогенераторите /при установени такива случаи/.

По време на експлоатация:

6. Да се извършват собствени периодични измервания на показателите за шум, излъчван в околната среда, съгласно 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.

7. Да не се допуска предизвикване на шум в околната среда над гранични стойности, определени в Наредба № 6 от 26.06.2006 г. 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, в помещенията на жилищни и обществени сгради, в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.
8. В рискови дни на миграция на птиците и при всички случаи на заплаха от сблъсък на птици и прилепи с ветрогенератори, същите да се изключват с цел предотвратяване на сблъсък.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда.

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, което се установява с проверка на контролните органи по околната среда.

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:.....16.09.2024

ЕРДЖАН СЕБАЙТИН
Директор на РИОСВ-Варна

