



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА – 5 - ПР/2022 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1 във връзка с 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 *Закон за биологичното разнообразие* (ЗБР), чл. 40 ал. 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 представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище от Регионална здравна инспекция – Хасково

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за „Монтиране на съоръжения за производство на електроенергия посредством силата на вятъра - един брой ветрогенератор с мощност до 2 MW“ в поземлен имот с идентификатор 77195.172.76 по КККР на гр. Хасково, общ. Хасково, обл. Хасково, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване на защитени зони и човешкото здраве

възложител: Радостин Хасърджиев

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

С инвестиционното предложение се предвижда монтиране на 1 (един) брой ветрогенератор с мощност 2 MW в поземлен имот с идентификатор 77195.172.76 по КККР на гр. Хасково. В имота ще се обособи площадка с площ 800 кв. м на която ще се монтира един ветрогенератор, като на тази площ ще бъде изграден фундамент с размери 20x20x2 м, за който чрез фланец ще бъде закрепена кула с ротор и генератор за преобразуване на кинетичната енергия на вятъра в електрическа. Избраният от възложителя ветрогенератор ще бъде с височина на кулата при вариантите до 2 MW, която варира от 60 до 100 м, а диаметъра на ротора достига до 47,0 м във височината се включва и ротора. Предвидено е изграждането на вятърна турбина с три витла/перки, с височина на оста на турбината до 55 м (но може да варира от 50 до 55 м според вида на релефа) и дължина на крилото до 37 м. Самият фундамент е със сравнително малка площ и в зависимост от подложната повърхност може да бъде обикновен фундамент – стоманобетонен цилиндър. Кулата ще е от стоманени тръби с предварително изготвени елементи. Отделните секции на кулата и фундамента се закрепват заедно като неделима част. Кулата ще се монтира върху стоманобетонения фундамент.

Ветрогенератора стартира работа при скорост на вятъра от 3 м/сек и преустановява автоматично работа при 25 м/сек. Скоростта на ротора е в рамките на 10.9 до 19.1 оборота в минута.



Най-общо основните процеси на изграждането са свързани с: почистване на терена; подравняване на терена; полагане на стоманобетонен фундамент с размери до 20 x 20 x 2 м; монтаж на вятърен генератор; монтаж на присъединителни съоръжения към далекопровод; поддръжка. Предлаганият ветрогенератор е със съвременна концепция на перката на витлото, от една страна с цел намаляване напреженията в материала, а от друга за намаляване емисията на шум и увеличава добива на ел. енергия.

Мястото за присъединяване към електроразпределителната мрежа, съответстваща на заявената мощност от 2000 kW, съгласно становище на „Електроразпределение Юг“ ЕАД е съществуващ стълб №27 трафопост (ТП)/бетонен комплектен трансформаторен пост (БКТП), извод ВС РИТОН, възлова станция, КЛ/ВЛ КОНУШ, подстанция Д. Канев. Кабелът за присъединяване ще бъде положен подземно в сервитутната зона на полския път, преминаващ покрай имота.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 3, буква „и“ от Приложение № 2 на ЗООС и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС. На основание чл. 93, ал. 3 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е директора на РИОСВ - Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че поземлен имот с идентификатор 77195.172.76 по КККР на гр. Хасково, в който се предвижда монтиране на един ветрогенератор с мощност 2 MW **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Natura 2000. Най - близко до имота (приблизително 3700 м) е разположена защитена зона **BG0001031 “Родопи Средни”** за опазване на природните местообитания, обявена със Заповед № РД- 351/31.03.2021 г.

Монтирането на един ветрогенератор с мощност 2 MW в поземлен имот с идентификатор 77195.172.76 по КККР на гр. Хасково 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) и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираната защитена зона по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Инвестиционното предложение предвижда монтирането на един ветрогенератор с мощност до 2 MW в поземлен имот с идентификатор 77195.172.76 по кадастралната карта и кадастрални регистри на град Хасково. За реализация на предложението е необходима смяна предназначението на цялата площ на имота от 8.498 дка.

2. В имота ще се обособи площадка с площ 800 кв. м, на която ще се монтира един ветрогенератор, като на тази площ ще бъде изграден фундамент с размери 20x20x2 м, за който чрез фланец ще бъде закрепена кула с ротор и генератор за преобразуване на кинетичната енергия

на вятъра в електрическа. Генераторът се нуждае от около 1.4 дка разчистена монтажна площ около фундамента си.

3. Генерираното от ветрогенератора напрежение ще се трансформира посредством повишаващ трансформатор в напрежение 20 kV, което посредством подземен кабел ще се отвежда до съществуващ стълб № 27 ТП/БКТП, извод РИТОН. Кабелът за присъединяване ще бъде положен в сервитутната зона на полския път, преминаващ покрай имота.

4. Не се засягат други площи извън рамките на имота и полския път.

5. За района на избраната площадка няма утвърдени с устройствен или друг план производствени и други дейности, които да противоречат по някакъв начин на инвестиционното предложение. То ще има минимално въздействие върху други планове и програми. Територията от 8.498 дка ще бъде преотредена „за енергийно производство“. Не са необходими промени в други планове и програми с национално, регионално или местно значение.

6. Необходимите камъни, чакъл, пясък, цимент, желязна арматура и др. материали по време на изграждането на фундамента ще бъдат закупувани от специализирани фирми в района и ще са в определеното по спецификация количество. Ще се използва и минимално количество вода. Използваните природни ресурси ще бъдат изчислени точно и описани в техническите проекти. По време на експлоатацията ще се използват само възобновяемия енергиен източник - енергията на вятъра и вода за питейно-битови нужди при ограниченото периодично присъствие на обслужващия персонал.

7. Отпадъците, генерирани при реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение ще бъдат третирани при спазване на разпоредбите на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

8. Не се предвиждат дейности, водещи до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Такъв ефект може да се получи при неспазване на технологичната дисциплина или аварийни ситуации. При спазване на действащите норми и правила за работа, реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт в околната среда. Шумовото натоварване ще е минимално и локализирано само в рамките на ограничен район около имота.

9. Рискът от аварии е свързан с нарушения на технологичната дисциплина и мерките за безопасност, предвидени в инвестиционния проект. При спазване на действащите норми и правила за работа тези рискове са минимални. Ще бъде изготвен аварийен план.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен капацитет на природната среда; 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 предвижда монтирането на ветрогенератор в поземлен имот с № 77195.172.76 по кадастралната карта и кадастрални регистри на град Хасково, община Хасково, област Хасково. Имотът е с площ 8.498 дка в местността „Батъкль кър“ и е еднолична собственост на възложителя. Няма носители на други вещни права.

2. Трайното предназначение на територията е „Земеделска“ с начин на трайно ползване „друг вид нива“. Земята е неполивна, 3 категория.

3. Характерът на инвестиционното предложение е такъв, че не се налага и не се предвижда използването на други терени, извън имота.

4. Реализирането на инвестиционното предложение не е свързано с необходимост от изграждане на нови пътища. Осигурен е достъп до имота по съществуващите полски пътища до уличната мрежа на град Хасково, а от там и до пътищата от РПМ.

5. На основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на настоящото инвестиционно предложение и въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която същото **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в най – близко разположената защитена зона, поради следните мотиви:

5.1. Предвид, че имота, предмет инвестиционното предложение не попада в обхвата на защитени зони и е на значително разстояние от такива, реализацията му няма да доведе до:

- увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в най- близко разположената защитена зона;

- нарушаване целостта и кохерентността на близко разположената защитена зона, както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в зоната.

5.2. Предвид местоположението на имота, реализацията на инвестиционното предложение не предполага увеличаване на безпокойството на видовете предмет на опазване в близко разположената защитена зона, което да доведе до изменение в плътността и структурата на популациите им.

5.3. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания предмет на опазване в близко разположената защитена зона, като резултат от реализацията му спрямо одобрените до момента планове, програми, проекти и/или инвестиционно предложения със сходен характер.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието, същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Инвестиционното предложение не е свързано с изпускане на замърсени отпадъчни води и емитиране на вредности във въздуха, водите и почвите. В този смисъл реализацията му не променя сегашното състояние и няма да повлияе в посока влошаване качествата на водите, въздуха и почвите в района. Не се нарушават изискванията за чувствителна и уязвима зона.

2. При експлоатацията ще се предизвиква известно натоварване, свързано с минимално повишаване нивата на шум в района. Съвременните турбини при номиналната си мощност се въртят със сравнително ниски обороти (10-20 оборота в минута) и генерират шум с интензивност до 100 dB, но на разстояние 400-600 м той се редуцира до 40-55 dB. Шумовото натоварване ще е минимално и локализирано само в рамките на ограничен район около имота.

3. Въздействието се очаква да бъде пряко, дълготрайно и основно положително, свързано с екологично чистия характер на производството.

4. Съгласно становище на РЗИ - Хасково с изх. № 10-01-78#1/20.12.2021 г. след запознаване с информацията по Приложение № 2, РЗИ счита, че липсва основание за наличие на значително въздействие и възникване на риск за човешкото здраве при реализирането на инвестиционното предложение.

5. Като характер и местоположение на дейността, инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие в резултат на неговата реализация.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС и чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС възложителят на ИП е обявил инвестиционното предложение на засегнатата общественост. Компетентният орган по околна среда (РИОСВ – Хасково) е обявил уведомлението за инвестиционно предложение на интернет страницата си и е уведомил писмено кмета на община Хасково във връзка с разпоредбите на чл. 95, ал. 1 от ЗООС по реда на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС.

2. За изясняване на обществения интерес във връзка с изискванията на чл. 6, ал. 9, т. 2 от Наредбата за ОВОС, РИОСВ - Хасково е предоставила информацията по приложение № 2 на кмета на община Хасково за осигуряване на обществен достъп до същата. В тази връзка:

- С писмо с рег. индекс 32-07-87#4/21.12.2021 г. кмета на община Хасково уведомява РИОСВ - Хасково, че на 03.12.2021 г. е осигурен обществен достъп до информацията по приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

3. На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от Наредбата за ОВОС от страна на РИОСВ - Хасково е осигурен обществен достъп до информацията по приложение № 2, като е поставено съобщение на интернет страница и на таблото в сградата на инспекцията за 14-дневен период. В законоустановения срок няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му обхват.

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 настоящото решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда (РИОСВ - Хасково).

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 осъществяване на инвестиционното предложение.

Решението подлежи на обжалване пред министъра на околната среда и водите и/или пред съответния административен съд по постоянен адрес или седалището на посочения в акта адресат чрез директора на РИОСВ - Хасково по реда на Административнопроцесуалния кодекс в четиринадесетдневен срок от съобщаването му.

ИНЖ. НАТАЛИЯ ПАЧЕМАНОВА

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите – Хасково

Дата: 04.02.2022 г.