

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,**

Във връзка с представеното задание за обхват и съдържание на доклад за ОВОС за инвестиционно предложение „Промяна в техническите параметри на 8 бр. ветрогенератори“, в поземлени имоти /ИП/ с идентификатори 73095.23.61, 73095.23.62, 73095.27.53, 73095.27.57, 73095.27.50, 73095.27.45, 73095.27.63 и 73095.27.64 – урбанизирани територии с НТП „За електроенергийно производство“, по КККР на с. Тригорци, община Балчик, област Добрич, възложител: „Вятърен Парк Добруджа 3“ ЕООД /заданието е изгответо март 2022 г./, изразявам следното становище:

*I. По отношение на изискванията на чл. 10, ал. 3 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС:*

1. След обстоен преглед на представеното задание (150 стр.) се установи, че то е съобразено с изискванията на чл. 10, ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС* (*Наредбата за ОВОС; ДВ. бр. 25/2003 г., изм. и доп.*).

2. В част „Характеристика на инвестиционното предложение“:

В заданието от стр. 8 до 19 фигурира характеристиката на инвестиционното предложение, която е с нужната степен на подробност за определяне на обхвата на оценката.

На стр. 13 да се коригира броя на описаните ветрогенератори, тъй като същия не съответства на обхвата на ИП.

На стр. 29 е описано, че в Приложение 1 към заданието е приложено допускане до ПУП-ПП, но такова липсва към внесената в РИОСВ-Варна документация.

На стр. 9, 10, 11 от заданието са описани елементите на техническата инфраструктура с приложена документация за това в Приложения 2 и 3. В същата са констатирани разлики касаещи имоти, които липсват и/или за които е допусната техническа грешка. Съгласно писмо на РИОСВ-Варна изх. №26-00-5821/1/23.11.2011 г. за ПУП-ПП за подземен електропровод 33 kV са описани имоти 17 имота, които съответстват със Заповед №200/27.02.2012 г. на кмета на община Балчик с малки изключения, а именно: в писмо на инспекцията фигурира имот 73095.29.23, но в заповедта е описани имоти 73095.19.18, 73095.20.35 и 73095.23.54, които не са предмет на издаденото становище на РИОСВ.

От друга страна издадените документи по реда на ЗУТ, касаят обхват от 14 ветрогенератора, предмет на преминали процедури по преценяване необходимостта от ОВОС от 2008 г. Към настоящия момент се касае за 8 генератора, които следва да бъдат с обща техническа инфраструктура и налага проектите за ПУП-ПП да бъдат за конкретните генератори.

В тази връзка в доклада за ОВОС следва да се направи разграничение с обхват, имоти и местоположение на техническа инфраструктура, кабелни трасета, временни площадки, кранови площи, вътрешни пътища за достъп в границите на имотите и извън тях, ползване и подобряване на пътища за достъп и др. Всеки отделен подобект следва да бъде разгледан отделно, като се разграничават всички обекти и подобекти – н-р за всеки имот – фундамент, кранова площадка, път в имота, кабелни трасета извън границите на имотите предмет на ИП с конкретни имоти, площи на полагане, сервитут, подобряване на пътища, подсандция и др.

3. В част „Определяне на вида и количеството на очакваните отпадъци и емисии“ е извършен необходимия анализ и обхватност за аспектите на предполагаемо въздействие върху околната среда от бъдещото намерение.
4. Алтернативи за осъществяване на инвестиционното предложение – в раздела са обхванати всички алтернативи от реализация на инвестиционното предложение. В доклада за ОВОС следва всяка една от тях да бъде разгледана с необходимата аргументация, предимства, недостатъци и избор на най-екологичнообразната алтернативата.  
Съобразявайки се с описаното в т. 2 на настоящото писмо касаещо техническата инфраструктура на генераторите, следва при разработката на „Алтернативи за схеми за присъединяване и инфраструктурни връзки“ на стр. 30 и 31 да се вземе предвид и при възникване на необходимост да се коригира.
5. Характеристика на околната среда, в която ще се реализира инвестиционното предложение, и прогноза на въздействието, в т.ч. кумулативно. Характеристиката на околната среда, в която ще се реализира ИП, и прогноза на въздействието са разгледани всички компоненти и фактори, съгласно чл. 4 и чл. 5 от Закона за опазване на околната среда.  
В раздела са използвани актуални данни, изследвания, разработки, които по безспорен начин доказват базовото състояние на околната среда в района на ИП.  
В раздел III, „Характеристика на околната среда, в която ще се реализира инвестиционното предложение, и прогноза на въздействието, в т.ч. кумулативно“, съответно точки III.6 „Природни обекти“, III.8 „Биологично разнообразие“ и III.12 „Генетично модифициирани организми“ от заданието има описание на растителен свят, животински свят, защитени зони, защитени територии, както и анализ относно наличие на ГМО на територията на община Балчик.  
Така предложената характеристика е обхванала всички компоненти и фактори на околната среда. В тази част заданието е съобразено с изискванията на закона и аргументирано е доказано разглеждането и/или неразглеждането на всеки компонент и фактор на околната среда.
6. Значимост на въздействията върху околната среда, определяне на неизбежните и трайните въздействия върху околната среда от строителството и експлоатацията на обекта на инвестиционното предложение, които могат да се окажат значителни и които трябва да се разгледат подробно в доклада за ОВОС, в т.ч. в случаите по чл. 99б във връзка с чл. 109, ал. 4 ЗООС.

#### 6.1. Биологично разнообразие

В раздел IV „Значимост на въздействията върху околната среда, определяне на неизбежните и трайните въздействия върху околната среда от строителството и експлоатацията на обекта на инвестиционното предложение, които могат да се окажат значителни и които трябва да се разгледат подробно в доклада по ОВОС, в т.ч. в случаите по чл. 99б във връзка с чл. 4 от ЗООС“, т. IV.2.7. „Природни обекти и биологично разнообразие“ от заданието са описани възможни въздействия върху растителен и животински свят, които следва да бъдат анализирани в ДОВОС по отделно върху всеки от видовете.

Обърнато е внимание, че въздействието върху защитените зони следва да се разгледа в доклада по оценка степента на въздействие, приложение към ДОВОС, въз основа на извършени едногодишни мониторингови проучвания на орнитофауната, предмет на опазване в защитените зони, като доклад с резултати от проучванията следва да се приложи към ДОСВ.

В ДОСВ следва да се разгледат 33, съгласно дадени указания с писмо изх. № 26-00-5427/A13/01.12.2021 г. на РИОСВ-Варна, т. като в настоящото задание некоректно

са описани най-близо разположените защитени зони спрямо територията, предмет на ИП, които следва да бъдат разгледани и оценени.

Следва да се има предвид, че в ДОСВ трябва да се разглеждат и оценят въздействията върху видовете растения и животни, които са предмет на опазване в ЗЗ, а в ДОВОС въздействията върху защитените видове растения и животни, които не са разгледани в ДОСВ.

В т. IV.2.10. „Генетично модифицирани организми“ е преценено, че същите не следва да бъдат допълнително проучени и оценени в обхвата на ДОВОС.

## 6.2. Опасни химични вещества

В раздел I.2. от представеното задание за обхват и съдържание на ДОВОС липсва информация за вида и количествата на сировините и материалите, в т.ч. на опасните вещества от приложение № 3 към ЗООС, които могат да бъдат налични на площадката по време на строителството и по време на експлоатацията.

Вида на съоръженията и характера на ИП предполага наличните на:

- дизелово гориво и смазочни масла, необходими за строителната механизация и тежкотоварните превозни средства по време на строителството;
- синтетични смазочни масла (хидравлични и моторни), необходими за поддръжка на въгърните генератори по време на експлоатацията.

Съгласно представената в раздел I.3.2.2. от заданието информация, част от отпадъците, които се очаква да бъдат генериирани при експлоатацията на съоръженията са с код и наименование 13 01 11\* Синтетични хидравлични масла и 13 02 06\* Синтетични моторни и смазочни масла за зъбни предавки.

В ДОВОС да се представи подробна информация за вида и количествата на сировините и материалите, в т.ч. на опасните вещества от приложение № 3 към ЗООС, които могат да бъдат налични на площадката по време на строителния период и по време на експлоатационния период.

Така предложените компоненти и фактори в заданието обхващат всички въздействия, които се предполага, че ще възникват както по време на строителство така и по време на експлоатация.

7. Структура на доклада за ОВОС – Предложената структура на доклада за ОВОС съответства на нормативните изисквания и е съобразена с нормата и съдържанието на чл. 96, ал. 1 от ЗООС на база на всички компоненти и фактори на околната среда, които да бъдат анализирани в доклада за ОВОС.

На стр. 145 е описано, че за целите на ДОСВ ГМО ще бъде описано в базисното състояние на околната среда, но не фигурира в структурата на доклада за ОВОС на стр. 146 от заданието.

На стр. 147 е описан за разглеждане раздел 6.6 „Въздействия върху елементи на Националната екологична мрежа“. Същия следва да отпадне, тъй като елементите на разработка в този раздел са предмет на доклада за ОС.

На стр. 150 от заданието в раздел списък приложения да се добави и преработено задание за обхват и съдържание.

8. В доклада за ОВОС е необходимо:

8.1. Да се направи подробно описание на характеристиката на ИП, подробно да се опишат и съществуващи обекти с разграничение между тях съобразно описаното в т. 2 на настоящото писмо.

8.2. В доклада за ОВОС трябва да се съдържа прогноза и оценка на очакваното въздействие върху компонентите и факторите на околната среда, за които доказано в заданието, че следва да са предмет на разработка.

8.3. Да се оцени кумулативното въздействие по компоненти и фактори на околната среда.

8.4. Предвид прилагане на нормата на чл. 91, ал. 2 от ЗООС към документацията в доклада за ОВОС да се приложат схематични части с обяснителни записи за

ПУП-ПЗ, ПУП-ПП, допускане за изменение на ПУП и др., които са предмет на изменение съобразно новите параметри.

- 8.5. Да се приложи актуален картен материал, схеми-вътрешни и външни ел. мрежи/проводи и съоръжения, необходими за присъединяване към електропреносната мрежа, свързващи пътища, монтажна площадка и др.
- 8.6. Да се извърши анализ и се отчетат изискванията на чл. 141, 141а, 142 от Наредба №14 от 2005 год.
- 8.7. Да се представи ветрови одит на база изискванията на чл. 136, т. 1 от Наредба № 14.
- 8.8. Да бъдат представени шумови карти за работа турбините на ИП и кумултивни такива.
- 8.9. Да бъдат приложени моделни изчисления и моделиране при въздействието на атмосферен въздух.

## *II. По отношение на извършените консултации:*

В документацията са приложени доказателства за извършени консултации, съгласно чл. 95, ал. 3 от ЗООС. Представена е обобщена справка в Приложение 4 съгласно изискванията на чл. 9, ал. 5 от Наредбата за ОВОС.

При преработка на заданието справката следва да се коригира с разграничение на провежданите консултации и етапите, през които са провеждани съгласно изискванията на чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС, чл. 9, ал. 1 до 5 от същата наредба и чл. 10, ал. 5 и 7 от Наредбата за ОВОС.

В т. 21 за информиране на засегнатата общественост следва да бъдат допълнени с населените места и публикуването на обяви в средства за масово осведомяване.

## *III. Следващи стъпки, които възложителят следва да предприе за процедурата по ОВОС*

1. След коригиране на неточностите заданието за ОВОС, на хартиен и електронен носител, да се приложи към доклада за ОВОС при представянето му в РИОСВ – Варна, за оценка на качеството по чл. 13 от Наредбата за ОВОС.
2. Да възложите изготвянето на доклад за ОВОС в съответствие със заданието на колектив от експерти с ръководител, отговарящи на изискванията на чл. 83 на ЗООС.
3. Възложителят на предложението по чл. 81, ал. 1, т. 2 от ЗООС представя на компетентния орган за оценяване на качеството доклад за ОВОС. Доклада за ОВОС следва да бъде съобразен и съдържа информация отговаряща на изискванията на чл. 96, ал. 1 от ЗООС.
4. За оценяване качеството на доклада за ОВОС възложителят внася искане за издаване на решение по ОВОС по образец съгласно Приложение № 8, към което представя по един екземпляр от доклада по чл. 12 от Наредбата за ОВОС и приложението към него (Доклад за ОС, задание за обхват и нетехническо резюме) на хартиен и на електронен носител.
5. Към доклада за ОВОС да се приложат като отделни самостоятелни приложения нетехническото резюме на доклада за ОВОС, съгласно § 1, т. 27 от Допълнителните разпоредби на ЗООС, както и всички приложения съгласно проведените консултации.
6. При внасяне на искането и документацията за ОВОС в РИОСВ–Варна, е необходимо да се представи информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса от 1200 лв., определена в чл. 1, ал. 2, т. 1 във връзка с чл. 30, ал. 1 от Тарифата за таксите, които се събират в системата на Министерството на

околната среда и водите (ПМС 136/13.05.2011г., обн. ДВ. бр.39/20.05.2011г.),  
преведена по сметка на РИОСВ – Варна

- IBAN: BG17 SOMB 9130 3137 0237 01;
- BIC: SOMBBGSF; при Общинска банка АД.
- Основание по преписка: вх. № 26-00-5427/2021 г.

*При неизпълнение на горните указания за ОВОС в срок повече от 12 месеца  
процедурата ще бъде прекратена на основание чл. 2а, ал. 5, т. 4 от Наредбата за ОВОС.*

С уважение,

инж. ВЕСЕЛА КИРИЛОВА  
Директор на РИОСВ

