

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № ОВОС-13/19.05.....2023 г.

ДО
Г-Н НИКОЛА ГАЗДОВ
Г-Н ВЕЛИСЛАВ БЕЛНИКОЛОВСКИ
УПРАВИТЕЛИ НА „ДУНАВ СОЛАР ПЛАНТ“ ЕООД
гр. София, ул. „Московска“ № 21, вх. Б, ет. 3

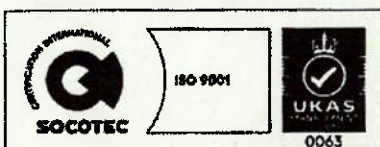
КОПИЕ:
ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА
КМЕТСТВО С. ГАБАРЕ
ОБЩИНА ЧЕРВЕН БРЯГ
КМЕТСТВО С. СУХАЧЕ
КМЕТСТВО С. ГОРНИК
КМЕТСТВО С. РЕСЕЛЕЦ
КМЕТСТВО С. РАДОМИРЦИ
КМЕТСТВО С. БРЕСТЕ
КМЕТСТВО С. РУПЦИ

РИОСВ-ВРАЦА
РИОСВ-ПЛЕВЕН
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
„ДУНАВСКИ РАЙОН“

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на нова въздушна линия (ВЛ) 400 kV за присъединяване на ФЕЦ „Габаре“ към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 400 kV“ с възложител „ДУНАВ СОЛАР ПЛАНТ“ ЕООД*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГАЗОВ,
УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БЕЛНИКОЛОВСКИ,**

Във връзка с постъпило уведомление с вх. № ОВОС-13/22.03.2023 г. на Министерство на околната среда и водите (МОСВ) от „ДУНАВ СОЛАР ПЛАНТ“ ЕООД за горепосоченото ИП по реда на чл. 4, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС)*, на основание чл. 5, ал. 1 от *Наредбата за ОВОС*, Ви информираме следното:



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



I. По отношение на изискванията на глава шеста и глава седма от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

Съгласно представената в уведомлението информация ИП е свързано с изграждане на нова въздушна електропроводна линия ВЛ 400 kV за присъединяване на ФЕЦ „Габаре“, за ФЕЦ „Габаре“ е проведена процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), приключила с Решение № ВР-22-ПР/2022 г. на директора на Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца (РИОСВ-Враца).

Повишаващата подстанция (ПП) 33/110/400 kV се предвижда да се изгради в поземлен имот с идентификатор 14012.141.7, с площ 40653 кв. м, който отстои на около 2,1 км от Път III-134 по съществуващ черен път, който се предвижда да се използва за достъп до подстанцията.

Опорната п/ст „Мизия“ 400/220/110 kV е разположена между селата Рупци и Радомирци, непосредствено южно от Републиканския път III—006 „Червен бряг-Радомирци“, в ПИ 61580.606.175 в землището на с. Радомирци, общ. Червен бряг, област Плевен.

Новата ВЛ 400 kV, която ще свързва повишаваща подстанция 33/110/400 kV на ФЕЦ „Габаре“ и п/ст „Мизия“ ще се изпълни за една тройка алуминиево-стоманени проводници марка АСУ 300 в сноп от три проводника на фаза. Защитата на новата ВЛ от пренапрежения с атмосферен произход ще се изпълни с две мълниезащити въжета, едното от които ще бъде стоманено подцинковано с диаметър 11 мм. Другото ще бъде с вградени оптични влакна тип OPGW, което ще се използва и за оптична връзка за трансфер на информация и телеуправление между двете подстанции.

Предложени са два варианта на трасето:

Вариант 1 – с обща дължина 23,71 км. По дължината на трасето за изграждане на новата ВЛ 400 kV по първи вариант ще се изправят общо около 80 стълба, точните места на които ще се определят след изготвянето на техническият проект за ВЛ.

Вариант 2 - с обща дължина 20,97 км. По дължината на трасето за изграждане на новата ВЛ 400 kV по вариант 2 ще се изправят общо около 72 стълба, точните места на които ще се определят след изготвянето на техническият проект за ВЛ.

Така заявеното ИП за „Изграждане на нова ВЛ 400 kV за присъединяване на ФЕЦ „Габаре“ към ПЕМ 400 kV“ попада в т. 20 от Приложение № 1 на ЗООС и съгласно чл. 92, т. 1 от ЗООС подлежи на задължителна ОВОС. Предвид засягане на територия, контролирана от две РИОСВ (РИОСВ-Враца и РИОСВ-Плевен), на основание чл. 94, ал. 1, т. 2 от ЗООС, компетентен орган за вземане на решение по ОВОС е министърът на околната среда и водите.

В изпълнение на изискванията на чл. 4а от Наредбата за ОВОС е извършена проверка относно допустимостта на ИП спрямо режимите, определени в действащия план за управление на речните басейни (ПУРБ) и план за управление на риска от наводнения (ПУРН) на Дунавски район.

Съгласно становище с изх. № ПУ-01-276-(1)/12.04.2023 г. на директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), копие от което прилагаме за съобразяване, реализирането на „Изграждане на нова ВЛ 400 kV за присъединяване на ФЕЦ „Габаре“ към ПЕМ 400 kV“ е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда заложиени в ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2016-2021 г. в Дунавски район, както и с предвидените в плановете

мерки за постигане на тези цели, при спазване на посочените мерки в т. 1 и т. 2 нормативни изисквания в становището.

Направено е заключение в становището за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, съгласно което чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС е неприложим за ИП.

При изготвяне на заданието за обхват и съдържание на ОВОС, следва да имате предвид разпоредбите на чл. 104 от ЗООС, а именно:

При устройственото планиране на територията се осъществява контрол на планирането на нови строежи в близост до съществуващи предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал, където разполагането им или нови строежи може да бъде източник или да повиши опасностите или последствията от възникване на голяма авария в тези предприятия/съоръжения.

Следва да съобразите, дали в близост до ИП са разположени предприятия/съоръжения по реда на глава седма, раздел I от ЗООС. Актуална информация за предприятията може да бъде намерена в регистъра по чл. 111, ал. 1, т. 6 от ЗООС, публикуван на интернет страницата на МОСВ, на следния интернет адрес:
- <https://www.moew.government.bg/bg/prevantivna-dejnost/himichni-vestestva/sevezo/registur/>.

Също така следва да представите горепосочената информация в подходящ мащаб във формат (kml file или kmz file), като точно и ясно бъде онагледено местоположението на ИП, с оглед на това да се установи, дали в териториалния му обхват са разположени предприятия/съоръжения с висок/нисък рисков потенциал. В случай на необходимост, следва да разработите мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последствия при реализирането на ИП.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитени зони съгласно чл. 31, ал. 4, във връзка с ал. 1 от ЗБР и 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).

След извършена проверка по приложената документация и цифров модел относно местоположението на елементите на ИП спрямо границите на защитени територии и защитени зони се установи:

- Трасетата на въздушния електропровод и по двата варианта не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).

По Вариант 1 трасето частично попада в границите на защитена зона (Натура 2000 място) по смисъла на ЗБР - BG0001014 „Карлуково“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, обявена със Заповед № РД-329/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 53/2021 г.);

По Вариант 2 трасето частично попада в границите на две защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на ЗБР - BG0001014 „Карлуково“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, обявена със Заповед № РД-329/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 53/2021 г.) и BG0000332 „Карлуковски карст“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-788/29.10.2008 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 105/2008 г.).

Извършената проверка за допустимост по реда на чл. 39, ал. 2 във връзка с чл. 12, ал. 2 от Наредбата за ОС установи, че:

- предложените два варианта на трасе за реализирането на ИП са допустими спрямо режимите на защитени зони BG0001014 „Карлуково“ и BG0000332 „Карлуковски карст“ , определени със заповедите за обявяването им.

С оглед гореизложеното, след преглед на представената информация, на основание чл. 39, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която реализацията на ИП има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, включително птици, предмет на опазване в горечитираните защитени зони, поради следните мотиви:

1. Предложените 2 варианта на трасе преминават през границите на защитени зони, което е свързано с трайно усвояване на различни по големина участъци от тях, което предполага промени в тяхната цялост и кохерентността между тях;

2. При строителството на електропровода и необходимата за целта инфраструктура и последващата им експлоатацията и поддържането на сервитута му съществува вероятност от трайно унищожаване или увреждане, трансформация и фрагментиране на природните местообитания и местообитанията на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони;

3. Изкопните работи и струпването на тежка техника и хора са предпоставка за повишено шумово и антропогенно натоварване в защитените зони с вероятно неблагоприятно въздействие върху видовете, вкл. птици, предмет на опазване в тях, поради безпокойство и вероятното им прогонване, което е предпоставка за изменение в популационните им характеристики;

4. Съществува обективна вероятност при строителството и в периода на експлоатацията на съоръжението да се повиши смъртността на екземпляри от видовете, предмет на опазване, поради пряко унищожаване, запалване на гнезда, пряк сблъсък с електропроводите и др. особено при птици, което също може да окаже въздействие върху структурата, числеността и плътността на популациите им;

5. При строителството на електропровода е възможно генериране на емисии от съпътстващи дейности, замърсяващи компонентите и факторите на околната среда (води, въздух, почви, вредни физични фактори - шум, отпадъци и др.) във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху местообитания и видове, предмет на опазване в защитените зони;

6. Съществува вероятност от кумулиране на отрицателно въздействие върху защитените зони и техния предмет на опазване в резултат от въздействията на инвестиционното предложение, предмет на настоящата оценка, с въздействията от други съществуващи, одобрени или бъдещи планове, програми, проекти или инвестиционни намерения, което да доведе до неблагоприятни изменения в природозащитния статус на видовете, предмет на опазване в защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и в състоянието на сигурност на видовете птици, предмет на опазване в защитените зони за тях.

III. Следващите действия, които трябва да предприемете за провеждане на процедурата по задължителна ОВОС, са:

На основание посоченото в т. II и съгласно чл. 34, ал. 1 от *Наредбата за ОС*, в доклада по ОВОС като отделно приложение, следва да се включи Доклад за оценка за степента на въздействие (ДОСВ) на инвестиционното предложение върху защитените зони. Оценката следва да бъде съобразена с изискванията на чл. 23, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, като при разработването на доклада да се:

- направи оценка на настоящото състояние на всяка от защитените зони и се представи количествен анализ на усвоените територии до момента чрез описание и оценка на всички реализирани или одобрени, планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които заедно с настоящото инвестиционно предложение могат да доведат до неблагоприятно кумулативно въздействие върху защитените зони;

- оценят всички видове въздействия (евентуална загуба, увреждане, фрагментация и др.) върху природните местообитания и местообитанията на видовете, при реализацията (строителство и поддържане на сервитута) на инвестиционното предложение;

- установят и анализират всички възможни преки и косвени въздействия върху видовете, особено птици (унищожаване, обезпокояване на индивидите, изменения на видовия състав, структурата, плътността и числеността на популациите им), промени в средообразуващите фактори, определящи функционирането на техните местообитания;

- определи степента на идентифицираните въздействия върху засегнатите местообитания и видове и да се оценят възможните промени в динамиката на взаимовръзките, определящи структурата и/или функцията на зоните;

- оцени всяко въздействие върху целостта на всяка от защитените зони с оглед запазване на тяхната структура, функции и природозащитни цели, както и върху забавяне/възпрепятстване на постигането на целите на зоните;

- предвидят мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятни въздействия от осъществяване на инвестиционното предложение върху защитените зони, които да са отнесени към засегнатите видове и/или местообитания.

При определянето на степента на въздействие на ИП да бъдат съблюдавани критериите на чл. 22 от *Наредбата за ОС* и да бъдат използвани количествени оценки за очакваните загуби или влошаване на състоянието на местообитанията (площ) и видове (численост, структура и плътност на популациите), предмет на опазване в защитените зони, разгледани в контекста на представеността на местообитанията/видовете в съответните защитени зони и в националното им покритие в съответствие с чл. 32, ал. 2 от ЗБР.

Оценката трябва да бъде възложена на колектив от експерти, отговарящи на изискванията на чл. 9, ал. 1 от *Наредбата за ОС*. Предвид дадената в чл. 39, ал. 6, т. 2 от *Наредбата за ОС* възможност, считаме за уместно, към колектива да се привлече като експерт и инженер с опит в строителството на електропреносни съоръжения.

Информираме Ви, че на сайт: <https://natura2000.egov.bg/> е оповестена наличната в МОСВ актуална информация относно предмета и целите на опазване на засегнатите защитени зони, вкл. картен материал, която следва да бъде използвана при оценката на степента на въздействие.

За провеждане на процедурата по задължителна ОВОС в т.ч. ДОСВ, е необходимо да предприемете следните действия:

1. Да възложите изготвяне на задание за обхват и съдържание на ОВОС за ИП в неговата цялост и всички свързани с изграждането и експлоатацията му обекти и/или дейности, отчитайки кумулативното въздействие при осъществяването му, което да бъде съобразено с изискванията на чл. 10, ал. 3 от *Наредбата за ОВОС* и информацията, получена при консултациите по чл. 9 от същата *Наредба*.

2. Да проведете задължително консултации по заданието с МОСВ, като препоръчваме да проведете консултации и с РИОСВ - Враца, РИОСВ - Плевен, БДДР и с други специализирани ведомства и засегнатата общественост. Във връзка с чл. 10, ал. 7 от *Наредбата за ОВОС* трябва да проведете консултации и с Министерство на

здравеопазването относно съдържанието и обхвата на оценката на здравно-хигиенните аспекти на околната среда и риска за човешкото здраве.

3. Да възложите изготвяне на доклад за ОВОС на колектив от експерти, с ръководител, които притежават образователно-квалификационна степен „магистър“ и удовлетворяват изискванията на чл. 83 на ЗООС. Изготвянето на доклада за ОВОС трябва да е в съответствие със заданието, в което е отразена информацията от всички проведени консултации и изискванията на чл. 96, ал. 1 от ЗООС.

4. Да внесете в МОСВ изготвения доклад за ОВОС и приложенията към него (включително ДОСВ) за оценка на качеството, предвид разпоредбата на чл. 13, ал. 1 от Наредбата за ОВОС. В тази връзка е необходимо да подадете искане за издаване на решение по ОВОС по образец, съгласно приложение № 8 на Наредбата за ОВОС. При внасянето на документацията следва да се заплати такса в размер на 1200 лв. на основание чл. 1, ал. 5, т. 2, буква „а“ от Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ. Заплащането на таксата следва да извършите по банков път по сметка:

IBAN BG35 BNBG 9661 3000 1387 01
BIC BNBGBGSD

Информираме Ви, че на основание чл. 2а, ал. 5 т. 1 от *Наредбата за ОВОС* процедурата по ОВОС (в т.ч. и ОС) за горепосоченото ИП се прекратява, когато повече от 12 месеца не са изпълнени от възложителя дадените му указания по чл. 5, ал. 1 от същата Наредба.

Приложение:

1. Копие на становище на БДДР с изх. № ПУ-01-276-(1)/12.04.2023 г.

РОСИЦА КАРАМФИЛОВА
Министър на околната среда и водите

