



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № ...8... - ПР/2024 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. 2, т. 5 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 във връзка с ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 3 във връзка с ал. 4 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 представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, както и получени становища от Министерство на здравеопазването и Басейнова дирекция „Дунавски район“

РЕШИХ

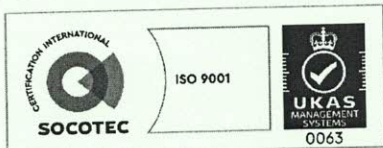
да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение „Изграждане на нов присъединителен електропровод 110 kV за присъединяване на Фотоволтаична електрическа централа „Баурене“ към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 110 kV на ЕСО ЕАД“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

възложител: „КОСТОВ СОЛАР“ ЕООД, ЕИК: 206552242

седалище: гр. София, район Лозенец, бул. „Черни връх“ № 57, ет. 11, ап. 11, Столична община

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение касае изграждане на нова въздушна линия с напрежение 110 kV от площадкова повишаваща подстанция 110/20 kV, предвидена за изграждане в поземлен имот с идентификатор 02912.70.293 в землището на с. Баурене, общ. Криводол, обл. Враца до съществуващата районна подстанция „Бойчиновци“ 220/110/20 kV, находяща се в имот с идентификатор 05236.553.906 в землището на гр. Бойчиновци, общ. Бойчиновци. Целта на ИП е присъединяване на бъдеща фотоволтаична електроцентрала (ФЕЦ) „Баурене“ 30 MW към преносната електрическа



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

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



мрежа 110 kV, собственост на „ЕСО“ ЕАД и свързване на ФЕЦ-а с подстанция „Бойчиновци“. Общата дължина на трасето е 10,612 км и преминава през землищата на селата Баурене, Добруша, Охрид и гр. Бойчиновци, в области Враца и Монтана.

Пред подстанция „Бойчиновци“ 220/110/20 kV е предвидена реконструкция на два броя съществуващи ВЛ 110 kV „Карбамид – Амоняк“ и „Милин камък-Леденика“.

Трасето на ВЛ минава през терени, попадащи в землищата на следните населени места: с. Баурене, с. Добруша, община Криводол, с. Охрид, община Бойчиновци, в области Враца и Монтана и е съобразено с изискванията за рационално използване на земята и минимално увреждане на ландшафта, като се преминава основно през земеделски земи извън регулацията на населените места.

Въздушната линия ще се изгради със стомано решетъчни, поцинковани стълбове за една тройка фазови проводници тип АС-185 и едно стоманено, поцинковано, мълниезащитно въже, с вградени оптични влакна тип OPGW. Местоположението на стълбовете от въздушната линия ще бъдат избрани така, че да осигуряват нормативно изискваните условия за габаритни отстояния към терен и пресичани други инфраструктурни съоръжения, както и съгласно нормите за допустимо електромагнитно въздействие на околната среда.

Реализирането на ИП ще се извършва поетапно в следната последователност: пикетаж на трасето и отбелязване на централните точки на новите стълбове; кариране на основите на новите стълбове; изкопни работи; фундиране на основите на новите стълбове; изпълнение на заземителите на стълбовете; обратна засипка с тромбоване; монтиране на новите стълбове на терена и изправянето им; монтаж на изолаторни вериги и окачвания за мълниезащитно въже; изтегляне и регулиране на проводниците и мълниезащитно въже; монтаж на мостовите съединения на всички опъвателни стълбове; монтаж на табели „Опасно за живота“, номериране на стълбовете и др.; довършителни работи, извозване на материали и отпадъци и възстановяване на терена, тестове и изпитания.

Предвиждат се изкопни работи, без използването на взрив.

Няма необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура.

Инвестиционното предложение самостоятелно попада в обхвата на т.3, буква „б“ от Приложение № 2 на ЗООС, поради което съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

Съгласно разпоредбите на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС, инвестиционното предложение подлежи и на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони. Процедурата по оценка за съвместимостта се извършва чрез процедурата по ОВОС, съгласно чл. 31, ал. 4, във връзка с ал. 1 от ЗБР.

На основание чл. 93, ал. 2, т. 5 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е министърът на околната среда и водите.

Трасето, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони от мрежата „Натура 2000“ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположените (в най-близките им точки до трасето) са защитена зона BG0000517 „Портитовци-Владимирово“, северно на отстояние повече от 2,5 км и защитена зона BG0001037 „Пъстрина“, разположена южно на 1,2 км, и двете за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Западният участък на електропровода ще премине над защитена територия съгласно *Закона за защитените територии* (ЗЗТ), в която не е предвидено поставяне

на стоманорешетъчните стълбове на електропровода – защитена местност „Поречие на река Ботуня“, обявена със Заповед № РД-681/27.07.2022 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ бр. 69/2022 г.)

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху защитените зони, според която инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони от мрежата Натура 2000.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем; 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; рисковете за човешкото здраве:

1. С ИП се предвижда изграждане на нов въздушен електропровод високо напрежение 110 kV от площадкова повишаваща подстанция 110/20 kV, предвидена за изграждане в поземлен имот с идентификатор 02912.70.293 в землището на с. Баурене, общ. Криводол, обл. Враца до съществуващата районна подстанция „Бойчиновци“ 220/110/20 kV, находяща се в имот с идентификатор 05236.553.906 в землището на гр. Бойчиновци, общ. Бойчиновци. Закрепването на стълбовете ще се изпълнява посредством фундаменти, които ще се изпълняват монолитно, чрез отливане на място.

2. По време на строителството не се предвижда използване на природни ресурси. Ще се използват стандартни строителни материали: кофраж, бетон, баластра, чакъл, спомагателни материали, машинно оборудване и др. Фундаментите ще се изливат от бетон за всеки от стълбовете. Стъпките на стълбовете са с площи от 12-85 м² през разстояние 200-250 м, извън регулацията на населените места.

3. Кумулативният ефект по отношение за замърсяване на въздуха може да се отчете единствено във фазата на строителство, при експлоатацията на въздушната линия не се очаква генериране на замърсители.

4. Строителството не засяга земните недра, единствено почви при изграждането на фундаменти на стълбовете.

5. По време на строителството ще се ползват почви за подравняване на терена под фундаменти и за оформяне на самите фундаменти.

6. Предвидено е заземяване на всеки стълб, с цел намаляване риска от опасни нива на крачни напрежения.

7. Не се предвижда изграждането на водопроводи и канализационни съоръжения.

8. За нуждите на ИП не се предвижда и не се налага водовземане за питейни, промишлени или други нужди, вкл. чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или от подземни води.

9. Предвидената дейност, свързана с преноса на електроенергия, не изисква използването на вода за производствени/промишлени цели и съответно няма да се генерират отпадъчни води.

10. В процеса на експлоатация не се очаква емитиране на опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

11. Не се предвижда работа с опасни химични вещества, както при строителството, така и при експлоатацията на ИП.

12. Генерираните отпадъци ще са основно строителни и битови отпадъци. Генерираните строителни отпадъци ще се транспортират до депа за строителни отпадъци, а очакваните минимални количества битови отпадъци следва да се събират, с цел предаването им за последващо третиране на фирми, притежаващи разрешително по чл. 35 на Закона за управление на отпадъците (ЗУО). Изкопните земни и скални маси ще се ползват за насипване и подравняване на терена при изграждане на фундаментите.

13. Третирането и транспортирането на отпадъците от строителните дейности ще се извършва в съответствие с изискванията на ЗУО.

14. По време на строителството се очаква образуването на емисии на вредни вещества от строителна, пътнотранспортна техника, шум, вибрации, прах и изгорели газове. Въздействието ще бъде локално и краткотрайно.

15. Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура, за целите на инвестиционното предложение ще се използват съществуващите общински пътища

16. Предвидено е минимално засягане на обработваеми земеделски площи и горски насаждения, а всички площи, предоставени за временно ползване по време на строителството на ВЛ ще се освободят и възстановяват до завършването на обекта.

17. Реализацията на ИП при спазване на нормативните изисквания няма да доведе до негативни въздействия върху човешкото здраве.

18. Предвидената за изграждане въздушната линия е съобразена с изискванията на Наредба № 3 от 9 юни 2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии, като се предвижда ефективна изолация от вибрации и защита на проводниците от вибрации чрез използването на виброзаглушители, които ще бъдат монтирани по дължината на съоръжението.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното 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. Трасето на въздушния електропровод високо напрежение 110 kV ще преминава през землищата на селата Баурене, Добруша, Охрид и гр. Бойчиновци, в области Враца и Монтана. Общата дължина на трасето е 10,612 км. С подробен устройствен план - парцеларен план ще се определят териториите, които ще бъдат засегнати от сервитута на енергийния обект, съгласно Наредба № 16/2004 г. за сервитутите на енергийните обекти. Възникналите сервитути позволяват отглеждането на култивирани култури, като ограничават засяването на високостеблена растителност над 4 метра и не се предвижда да доведат до намаляване на обработваемите площи.

2. Най-близко разположените до обекта сгради са в гр. Бойчиновци, като разстоянията до тях са:

- от крайния стълб на ВЛ пред п/ст Бойчиновци (репер R7) до най-близката жилищна сграда (къща) в града - 405 м.

- от крайния стълб на ВЛ пред п/ст Бойчиновци (репер R7) до най-близката производствена сграда (командната сграда на п/ст Бойчиновци) - 315 м.

3. Инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони, във връзка с което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване/увреждане на природни местообитания или местообитания на видове като техни ключови елементи.

4. Характерът на инвестиционното предложение не предполага създаване на трайни и непреодолими прегради или фрагментиране на коридори, които да затруднят или възпрепятстват изцяло или частично свободното движение на видове или генетична изолация на популациите, във връзка с което и кохерентността между най-близките зони няма да бъде нарушена.

5. Въздействието върху ландшафта е постоянно, свързано с натоварване на територията с нов обем, видимостта и визуалното въздействие на електропровода. Основният тип ландшафт няма да се промени.

6. Отдалечеността на ИП не предполага възникване на шумови, светлинни или други антропогенни въздействия, които да прогонят опазваните в зоните видове от техните местообитания или от естествените им райони на разпространение, както по време на строителството, така и при експлоатацията на електропровода.

7. Липсата на въздействие, дори в незначителна степен, върху защитените зони, не предполага възникване на кумулативни въздействия с други осъществени, процедурани или бъдещи инвестиционно предложения, планове, програми и проекти, вкл. синергично отрицателно въздействие върху целостта, структура, функции и целите на защитените зони и техния предмет на опазване.

8. Съгласно становище, с изх. № ПУ-01-792(1)/24.10.2023 г. на Басейнова дирекция „Дунавски район“, по смисъла на чл. 4а от Наредбата за ОВОС, реализирането на ИП няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми. ИП е допустимо спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в действащите ПУРБ и ПУРН на Дунавски район, при условие, че се спазват планираните мерки в тях, както и законовите изисквания и условията поставени в настоящото решение. С писмо вх. № ОВОС-53/04.07.2024 г. БД ДР потвърждава за допустимостта на ИП спрямо действащите планове на Дунавски район.

9. Към момента на постановяване на настоящото решение, трасето, предмет на ИП, не попада в санитарно-охранителни зони (СОЗ) определени по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. 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.

10. Трасето не попада и в буферна зона (с радиус 1 000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, без определени СОЗ.

11. Не се очаква отрицателно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на подземните водни тела (ПВТ), в случай, че при полагането в земята на съпътстващите съоръжения на електропроводната въздушна линия, не се достига нивото на подземните води, респ. водоносния хоризонт на ПВТ.

12. При реализирането на ИП не се предвижда използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води.

13. Реализирането на предвидените в ИП дейности не се очаква да окаже негативно въздействие върху елементите за качество определящи екологичния потенциал и

химичното състояние на водни тела „Ботуня“ и „Огоста“, тъй като в ИП няма посочени дейности, свързани с водовземане и/или ползване на повърхностен воден обект, както и дейности, които биха могли да доведат до замърсяване на повърхностни води. В тази връзка, не се очаква реализирането на ИП да окаже негативно влияние върху показателите с отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС).

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

1. Министерство на здравеопазването с писмо, с изх. № 04-09-134/29.02.2024 г., по смисъла на чл. 7, ал. 2, т. 2, буква „а“ от Наредбата за ОВОС, по отношение на значимостта на въздействието и риска за човешкото здраве счита, че не е необходимо извършване на ОВОС за ИП „Изграждане на нов присъединителен електропровод 110 kV за присъединяване на Фотоволтаична електрическа централа „Баурене“ към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 110 kV“, при изпълнение на условията, поставени в настоящия административен акт.

2. По време на строителство се очаква краткотрайно, локално въздействие върху ландшафта, свързано със строителните дейности. Възможни са краткотрайни въздействия от шум, вибрации и прах по време на строителните дейности.

3. Не се очаква въздействие върху минералното разнообразие, биологичното разнообразие и културните ценности.

4. В непосредствена близост няма местности и обекти с историческо или културно значение, които могат да бъдат засегнати. Няма обекти, защитени от международен или национален закон, поради тяхната екологична, природна, културна или друга ценност, които могат да бъдат засегнати при строителство. Не се очаква въздействие върху хората и здравето им.

5. Въздействието в резултат на изграждането на инвестиционното предложение е пряко и краткотрайно, а в резултат на експлоатацията - пряко и постоянно.

6. В работния проект ще бъдат предвидени мерки, свързани с опазване на околните терени от замърсяване и увреждане по време на строителството на обекта.

7. Вероятност от поява на въздействие се очаква в процеса на строителството, свързана с ландшафта, предвид изграждане на ЕП.

8. Инвестиционното предложение ще бъде реализирано извън населени места и няма да има въздействие върху населението.

9. Съществуващата инфраструктура ще бъде пресичана, без да се извършват преустройства (проводниците ще преминават над и под съществуващите съоръжения).

10. По време на експлоатация на електропровода ще се генерират шум, вибрации и електромагнитни полета, които са характерни за процеса на пренос на електрическа енергия и основно се дължат на генерираните от електропровода електромагнитни лъчения, шум и вибрации.

11. Представена е оценка на потенциалните вредни ефекти върху здравето на населението, работната среда и работниците. При изграждане на инвестиционното предложение и експлоатацията му отсъстват условия за значими замърсявания, вредни

въздействия и дискомфорт на околната среда. ИП се намира извън регулацията и границите на населените места основно в земеделски земи и горски територии. Направено е заключение, че при спазване на нормативните изисквания за безопасни условия на труд не се очаква негативно влияние върху здравето на работещите на обекта.

12. Предвид характера и местоположението на ИП не се предполага появата на трансгранично въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС и чл. 4 от Наредбата за ОВОС инвестиционното предложение е обявено от компетентния орган чрез интернет страницата и от възложителя чрез интернет страницата и публикувана обява от 10.11.2023 г. Компетентният орган е уведомил писмено кметовете на съответните общини – Криводол и Бойчиновци, и кметствата – с. Баурене, с. Добруша, с. Охрид за инвестиционното предложение, а чрез тях и засегнатото население. От своя страна засегнатите общини и кметства са осигурили достъп до уведомлението за ИП.

2. В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от същата Наредба, както следва:

- от компетентния орган, чрез интернет страницата на МОСВ, както и чрез съобщение на информационното табло в сградата на МОСВ;

- от Община Криводол, Община Бойчиновци и Кметствата на с. Баурене, с. Добруша и с. Охрид, на чиято територия ще се реализира ИП, като са информирали компетентния орган за начина на обявяване.

3. С писма изпратени до МОСВ Община Бойчиновци, Община Криводол и кметството на с. Добруша уведомяват МОСВ за начина на оповестяване на информацията, както и че в резултат на осигурения обществен достъп до информацията по Приложение № 2 не са постъпвали възражения, становища и мнения.

4. В резултат на осигурения обществен достъп чрез кметството на с. Баурене са изразени становища от група земеделски производители - собственици и ползватели на земеделски земи, засегнати от трасето, предвидено за преминаването на електропровода. От Кмета на село Охрид е представено писмо с изх. № 10/09.04.2024 г., в което е описано наличието на устно изразени възражения от арендатори и собственици на земи, като е изискано и предоставяне на план и информация през кои земеделски земи ще преминава електропровода в землището на с. Охрид (информация също дали е въздушно или подземно). Компетентният орган е уведомил възложителя с писмо изх. № ОВОС-53/22.01.2024 г. за изразеното становище на земеделските производители и кметството на с. Охрид и е изискал отговор по поставените въпроси на земеделските производители. Възложителят е представил становище с вх. № ОВОС-53/07.02.2024 г. по възраженията, което е предоставено на обществен достъп чрез интернет страницата на компетентния орган, предоставено е и на кметствата на с. Охрид и с. Баурене.

Въз основа на получената информация, компетентният орган счита получените становища за неоснователни предвид характера на ИП, безотпадната експлоатация на въздушната линия, липсата на промяна на фоновото съдържание на естествените елементи и почвеното плодородие в района, липсата на замърсяване на почвите с токсични и органични вещества, както и минималното засягане на обработваеми земи. С писма, изпратени до МОСВ, кметство Охрид (вх. № ОВОС-53/17.06.2024 г.) и кметство Баурене (вх. № ОВОС-53/21.06.2024 г.) уведомяват, че представената от

възложителя допълнителна информация е обявена на информационното табло и че въз основа на нея не са изразени писмени и устни становища и възражения.

11. Към момента на изготвяне на настоящото решение в МОСВ няма постъпили други писмени становища и възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ И МЕРКИ:

1. Предвидените дейности да бъдат съобразявани със забраните и ограниченията регламентирани в Наредба № 3 от 2000 г. 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, в случай, че се засягат такива зони (с или без заповед за учредяване).

2. Да се предвидят мерки срещу евентуални разливи в обработваеми земи на горива и смазочни течности от строителната техника и МПС.

3. След изграждането и преди пускане на обекта в експлоатация да се извършат измервания на електрическите и магнитните полета в зоните, в които е вероятно пребиваването на хора. Резултатите от извършените измервания да бъдат представени на Регионална здравна инспекция (РЗИ) Враца и РЗИ Монтана.

4. Да бъдат изготвени график и мерки за преминаването на строителната техника през населените места, които да ограничат атмосферното замърсяване и дискомфорта на населението от шума. Графикът да се съгласува с кметовете на засегнатите населени места.

5. Да бъде минимализиран риска от възникване на възможността от пряк допир до електропровода при къси съединения, предизвикани от бури, скъсване на електропроводите и други аварийни ситуации.

6. Дейностите по изграждане на ВЛ да се извършват без взривни дейности и през светлата част на денонощието.

7. При извършване на строително-ремонтните дейности да се спазват конкретно приложимите разпоредби на чл. 70 от Наредба № 1/2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

8. Да се спазват планираните мерки в действащите ПУРБ и ПУРН на Дунавския район и описаните в писмо с изх. № ПУ-01-792(1)/24.10.2023 г. на БД ДР мерки, (копие от което е предоставено на възложителя), а именно:

9.1. Мерки, заложи в ПУРБ:

- За мярка „Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия“ е забранено сечи на естествена крайбрежна растителност.
- За мярка „Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките“ е въведена забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство.
- За мярка „Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности“ е въведена забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и

техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата.

- За мярка „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“ съществува забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или друга замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло.
- За мярка „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“ се забранява извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества.

9.2. За мярка „Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества“ да се прилагат екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества.

9.3. За мярка „Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места“ да се извършва депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци.

10. Изграждане на инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води се извършва при условията и по реда на Закон за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава осма съгласно чл. 46, ал. 2 от Закона за водите (ЗВ).

11. За опазване на водите и водните обекти и защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват забраните в чл. 118а, чл. 134 и чл. 143 от ЗВ.

12. При полагане в земята на съпътстващите съоръжения на електропроводната въздушна линия да не се достига нивото на подземните води, респ. водоносния хоризонт на повърхностното водно тяло.

13. При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите да се спазват изискванията на чл. 131, ал. 1 от ЗВ.

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

Настоящото решение за инвестиционно предложение „Изграждане на нов присъединителен електропровод 110 kV за присъединяване на Фотоволтаична електрическа централа „Баурене“ към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 110 kV на ЕСО ЕАД“ не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС 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 настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми своевременно министъра на околната среда и водите.

Съгласно разпоредбата на 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.

На основание чл. 22, ал. 3 от Наредбата за ОВОС, възлагам на директорите на РИОСВ – Враца, РИОСВ-Монтана и Басейнова дирекция „Дунавски район“ контрола по изпълнение на поставените условия в настоящото решение.

Решението може да бъде обжалвано пред Административен съд – София-град в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 15.07.2024г.



МИНИСТЪР:

ПЕТЪР ДИМИТРОВ