



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН ЕО.../2022 г.

за преценяване необходимостта от извършване на екологична оценка

На основание чл.85, ал.4 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл.4, т.2 и чл.14 ал.1 и ал.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредба за ЕО), чл.31, ал.4 и ал.8 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл.37, ал.5 и ал.6 във връзка с чл.20, ал.1 и ал.3 от Наредбата 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 (Наредба за ОС), представени искане и информация от възложителя по чл.8а, ал.1 и ал.2 от Наредбата за ЕО, становища на РЗИ Плевен, БДДР Плевен и Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания на БАН,

РЕШИХ

да се извърши екологична оценка на „Изменение на Общ устройствен план на община Искър и изработване на ПУП – ПЗ и парцеларни планове за елементите на техническата инфраструктура за ПИ 55782.500.69, землище на гр.Искър, община Искър“, прилагането на който има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Възложител: Община Искър, ул. Георги Димитров № 38, гр. Искър

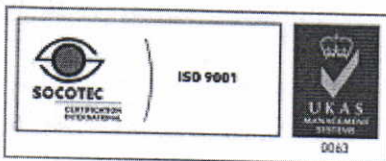
Характеристика на плана: Предвижда се изменение на влязъл в сила Общ устройствен план (ОУП) на Община Искър, за който има постановено и влязло в сила Становище по екологична оценка (ЕО) № ПН 1-1 ЕО/2018 г. на РИОСВ Плевен, одобрен с Решение №650/20.11.2018г. на Общински съвет - Искър (обн. ДВ бр.102/2018г.). Предложеното изменение е в частта отнасяща се за ПИ 55782.500.69, в местността „Пладнището“ землище на гр.Искър, община Искър.

ПИ с идентификатор 55782.500.69, землище на гр.Искър, общ. Искър е собственост на „МЛ-Консулт-2009“ ЕООД, съгласно Договор за продажба на недвижим имот – частна общинска собственост от 12.08.2015 г. Съгласно скица на поземлен имот №15-529584-14.06.2019 г. на Служба по геодезия, картография и кадастър – гр.Плевен, имотът е с трайно предназначение на територията „Земеделска“, 7-ма категория, при неполивни условия, с начин на трайно ползване „Друг вид земеделска земя“, с площ 145812 м². Действащият към момента ОУП на община Искър отрежда ПИ 55782.500.69 като „Кариера с право на промяна на трайното предназначение“.

Необходимостта от частично изменение на ОУП на Община Искър се налага поради промяна на инвестиционните намерения на „МЛ-Консулт-2009“ ЕООД за ПИ 55782.500.69, а именно производство на електроенергия от възобновяеми източници чрез фотоволтаична централа. Изменението на ОУП на Община Искър се състои в изменение на предвиждането за ПИ 55782.500.69 от „Кариера с право на промяна на трайното предназначение“ в „Предимно производствена (Пп) устройствена зона“, с конкретно отреждане „За производство на електроенергия от възобновяеми източници – фотоволтаична електроцентрала“.

С Решение №361/25.02.2022 г. на Общински съвет – Искър е разрешено:

- изработване на проект за изменение на Общия устройствен план на Община Искър за територията на ПИ 55782.500.69 в землището на гр. Искър,
- изработване на ПУП - ПЗ и Парцеларни планове (ПП) за елементите на техническата инфраструктура за ПИ 55782.500.69 в землището на гр. Искър,



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболийски“ 1А,
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,
e-mail: office@riew-pleven.eu интернет сайт <http://riew-pleven.eu/>



- одобрено е заданието за изменение на ОУП на Община Искър и изработване на ПУП - ПЗ и ПП за елементите на техническата инфраструктура за ПИ 55782.500.69.

С ПУП - ПЗ за ПИ 55782.500.69, землище на гр. Искър, ще се определят параметрите на застрояване. В имота е предвидено да се изгради Фотоволтаична електроцентрала (ФЕЦ) с мощност 10 MW и трафопост. На този етап „МЛ-Консулт-2009“ ЕООД няма становище от „Електроенергиен системен оператор“ (ЕСО) ЕАД за присъединяване на ФЕЦ с мощност 10 MW, гр.Искър към електропреносната мрежа на страната и парцеларен план за трасе на довеждащия електропровод.

Не съществува необходимост от други, свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности. По време на изграждането и експлоатацията на обекта няма да се ползват повърхностни и/или подземни води. Не е необходимо изграждане на ВиК мрежа в имота. Транспортният достъп до него ще се осъществява от земен път (ПИ 55782.500.165), минаващ по източната граница на имота.

Емисиите на замърсители на въздуха при реализацията на плана ще окажат несъществено, локално и кратковременно влияние върху качеството на въздуха в района. В периода на експлоатация не се очакват емисии на замърсители на въздуха. Дейностите, които ще се извършват не са свързани с организирани и/или неорганизирани източници на емисии.

Шумовото натоварване в периода на реализация на плана ще бъде в рамките на пределно допустимите нива, краткосрочно и през светлата част на деня. В периода на експлоатация шумовата характеристика на района няма да се промени, тъй като предлаганата дейност не е източник на шумови излъчвания и вибрации. Въздействието ще бъде локално в границите на площадката, незначително по степен, без риск за населението в най-близкото населено място с.Долни Луковит (отстоящо на 1,3 км от нея).

Предложеният план не е свързан с извършване на дейности, емитиращи опасни вещества във водни обекти.

Имотът не попада в определени по реда на Наредба №3/2000 г. санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване.

Със становище, изх. № ОЗ-01-25/27.05.2022 г., РЗИ Плевен се е произнесла, че по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве не е необходимо извършване на екологична оценка на проект за „Изменение на Общ устройствен план на община Искър и изработване на ПУП – ПЗ и парцеларни планове за елементите на техническата инфраструктура за ПИ 55782.500.69, землище на гр.Искър, община Искър“.

ПИ 55782.500.69, землище на гр.Искър не попада в границите на защитени територии (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).

ПИ 55782.500.69, землище на гр.Искър попада в границите на следната защитена зона (ЗЗ) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

– BG0000613 „Река Искър“, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изменена с Решение № 615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.).

Извършена е проверка за допустимост на плана по реда на чл. 37, ал. 2, във връзка с чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС, при която е установено:

– Съгласно становище на БДДР, вх. № 681(2)/17.02.2022 г. на РИОСВ Плевен (изх. № ПУ-01-112(1)/17.02.2022 г. на БДДР), планът е допустим спрямо мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район 2016 – 2021 г. и спрямо План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2016 – 2021 г. при спазване на мерките, посочени в т. 1. от становището и на нормативните изисквания, посочени в т. 2 от същото становище (забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите относно този вид ИП и/или въздействия в резултат от реализирането им), както и при условие, че при полагане на фундаментите на фотоволтаичния парк в земята не се достига нивото на подземните води. Становището е оповестено чрез поставяне на интернет страницата на БДДР - <http://www.bd-dunav.org>.

Във връзка с изготвянето на преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на плана върху местообитания и видове – предмет на опазване в 33 BG0000613 „Река Искър“ и на основание чл. 17 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на плановете, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп.) документацията по преписката е изпратена за становище на научна / академична институция (Институт по биорознообразие и екосистемни изследвания (ИБЕИ), Българска академия на науките).

Съгласно становище с изх. № 617-РД-08/02.08.2022 г. на ИБЕИ на БАН (вх. № 681(12)/03.08.2022 г. на РИОСВ – Плевен), реализацията на плана и съответно изграждането на фотоволтаична централа в имота ще окаже значително негативно въздействие върху оптималното местообитание на видовете Степен пор (*Mustela eversmanii*) и Пъстър пор (*Vormela peregusna*), като се очаква трайно увреждане на част от местообитанието. Предполага се влошаване на качеството на местообитанията (потенциалните и/или хранителни) на най-малко 5 вида прилепи, регистрирани със сигурност в защитената зона – Голям нощник (*Myotis myotis*), Остроух нощник (*Myotis blythii*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Трицветен нощник (*Myotis emarginatus*), Дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersii*). Не се очаква трайно да се отнемат или да се трансформират местообитания на Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Добруджански тритон (*Triturus dobrogicus*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*). Има такава вероятност за слабо пригодни местообитания на Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*). Очакват се: фрагментация на местообитания или популации на видовете Лалугер (*Spermophilus citellus*) и Видра (*Lutra lutra*); продължително и необратимо безпокойство върху видовете Лалугер (*Spermophilus citellus*) и Видра (*Lutra lutra*) и прогонването им от техни местообитания. Очаква се значително отрицателно въздействие поради кумулативен ефект върху следните видове: Степен пор (*Mustela eversmanii*), Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Лалугер (*Spermophilus citellus*), Видра (*Lutra lutra*) и различни видове прилепи, в т. ч. – Голям нощник (*Myotis myotis*), Остроух нощник (*Myotis blythii*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Трицветен нощник (*Myotis emarginatus*), Дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersii*).

След преглед на представената информация и на основание чл. 37, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която има вероятност планът да окаже значително отрицателно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG 0000613 „Река Искър“.

МОТИВИ

1. Планът ще се реализира в обхвата на имот с начин на трайно ползване „друг вид земеделска земя“, земеделска територия със значителна площ, попадаща в границите на 33 BG0000613 „Река Искър“ – 145.812 дка. Предвижда се отреждане на ПИ № 55782.500.69 „За производство на електроенергия от възобновяеми източници – фотоволтаична електроцентрала“, съответно – създаване на Предимно производствена (Пп) устройствена зона в обхвата на имота;
2. Данните от Проект „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, информационна система на МОСВ за Натура 2000 (стартирал през 2011 г.), относно засегнатите местообитания (природни местообитания и местообитания на видове – предмет на опазване в 33 BG 0000613 „Река Искър“ показват, че в границите на имота няма картирани природни местообитания, които са предмет и цел на опазване в 33 BG0000613 „Река Искър“.
3. С реализацията на плана, съгласно информацията по горесцитирания проект, се очаква да бъдат засегнати значителни площи от местообитания на различни животински видове – предмет на опазване в 33 BG0000613 „Река Искър“, тъй като съгласно информационната система на МОСВ в имота се установяват:
 - Оптимални местообитания на Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*);
 - Оптимални местообитания на Добруджански тритон (*Triturus dobrogicus*);

- Оптимални и ефективно заети местообитания на Пъстър смок (*Elaphe sauromates*);
 - Оптимални и ефективно заети местообитания на Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*);
 - Ефективно заети местообитания на Видра (*Lutra lutra*);
 - Оптимални местообитания на Степен пор (*Mustela eversmanii*);
 - По предварителен модел на разпространение на Лалугера (*Spermophilus citellus*) – оптимални местообитания на вида;
 - Оптимални местообитания на Пъстър пор (*Vormela peregusna*);
 - Потенциални ловни местообитания на Дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersii*);
 - Оптимални и Потенциални ловни МО на Остроух нощник (*Myotis blythii*);
 - Потенциални ловни МО на Дългопръст нощник (*Myotis capaccinii*);
 - Оптимални и пригодни МО на Трицветен нощник (*Myotis emarginatus*);
 - Оптимални, пригодни и потенциални ловни МО на Голям нощник (*Myotis myotis*);
 - Потенциални ловни МО на Малък подковонос (*Rhinolophus hipposideros*).
4. Съгласно становище с изх. № 617-РД-08/02.08.2022 г. на ИБЕИ на БАН, реализацията на плана и съответно изграждането на фотоволтаична централа в имота ще окаже значително негативно въздействие върху оптималното местообитание на видовете Степен пор (*Mustela eversmanii*) и Пъстър пор (*Vormela peregusna*), като се очаква трайно увреждане на част от местообитанието. Предполага се влошаване на качеството на местообитанията (потенциалните и/или хранителни) на най-малко 5 вида прилепи, регистрирани със сигурност в защитената зона – Голям нощник (*Myotis myotis*), Остроух нощник (*Myotis blythii*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Трицветен нощник (*Myotis emarginatus*), Дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersii*). Не се очаква трайно да се отнемат или да се трансформират местообитания на Червенкоремна бумка (*Bombina bombina*), Добруджански тритон (*Triturus dobrogicus*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*). Има такава вероятност за слабо пригодни местообитания на Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*). Очакват се: фрагментация на местообитания или популации на видовете Лалугер (*Spermophilus citellus*) и Видра (*Lutra lutra*); продължително и необратимо безпокойство върху видовете Лалугер (*Spermophilus citellus*) и Видра (*Lutra lutra*) и прогонването им от техни местообитания. Очаква се значително отрицателно въздействие поради кумулативен ефект върху следните видове: Степен пор (*Mustela eversmanii*), Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Лалугер (*Spermophilus citellus*), Видра (*Lutra lutra*) и различни видове прилепи, в т. ч. – Голям нощник (*Myotis myotis*), Остроух нощник (*Myotis blythii*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Трицветен нощник (*Myotis emarginatus*), Дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersii*).
5. С промяната на трайното предназначение на земята за целите на плана и изграждането на фотоволтаичен парк в ПИ № 55782.500.69, гр. Искър се очаква пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона;
6. Очаква се съществено безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване;
7. Нарушават се целостта и целите на опазване на защитената зона;
8. Очаква се реализацията на плана, заедно с други реализирани, одобрени или в процедура ИП/ППП да предизвика значителни отрицателни кумулативни въздействия върху предмета и целите на опазване в ЗЗ BG0000613 „Река Искър“.

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОБХВАТА, ОБЕМА И СЪДЪРЖАНИЕТО НА ОЦЕНКАТА

Оценката за степента на въздействие върху защитена зона BG0000613 „Река Искър“ на План за „Изменение на Общ устройствен план на община Искър и изработване на ПУП – ПЗ и

парцеларни планове за елементите на техническата инфраструктура за ПИ № 55782.500.69, м. „Пладнището“, гр. Искър, община Искър, област Плевен“ да се извърши съгласно изискванията на раздел IV чл. 23 и чл. 24 от Наредбата за ОС. Оценката се представя под формата на доклад, който се състои от:

1. Анотация на плана.
2. Описание на характеристиките на други планове, програми и проекти/инвестиционни предложения, съществуващи и/или в процес на разработване или одобряване, които в съчетание с оценявания план, могат да окажат неблагоприятно въздействие върху защитената зона.
3. Описание на елементите на плана, които самостоятелно или в комбинация с други планове, програми и проекти/инвестиционни предложения биха могли да окажат значително въздействие върху защитената зона (ЗЗ) или елементите ѝ.
4. Описание на защитената зона, местообитанията, видовете и целите на опазването ѝ и тяхното отразяване (отчитане) при изготвянето на плана.
5. Описание и анализ на степента на въздействие на плана върху предмета и целите на опазване на защитената зона:
 - а) описание и анализ на въздействието на плана върху местообитанията и видовете - предмет на опазване в защитена зона BG0000613 „Река Искър“;
 - б) описание и анализ на въздействието на плана върху целостта на защитената зона с оглед структурата ѝ, функции и природозащитни цели (загуба на местообитания, фрагментация, обезпокояване на видове, нарушаване на видовия състав, химически, хидроложки и геоложки промени и др.) при реализацията на плана;
6. Предложения за смекчаващи мерки, предвидени за предотвратяване, намаляване и възможно отстраняване на неблагоприятните въздействия от осъществяване на плана върху защитената зона и определяне на степента му на въздействие върху предмета на опазване на ЗЗ в резултат на прилагането на предложените смекчаващи мерки.
7. Разглеждане на алтернативни решения и оценка на тяхното въздействие върху защитената зона, включително нулева алтернатива.
8. Картен материал с местоположението на всички елементи на плана спрямо ЗЗ и нейните елементи.
9. Заключение за вида и степента на отрицателно въздействие съобразно критериите по чл. 22.
10. Наличие на обстоятелства по чл. 33 ЗБР и предложение за конкретни компенсиращи мерки по чл. 34 ЗБР - когато заключението по т. 9 е, че предметът на опазване на съответната защитена зона ще бъде значително увреден от реализирането и експлоатацията на инвестиционното предложение и че не е налице друго алтернативно решение.
11. Информация за използваните методи на изследване, включително времетраене и период на полеви проучвания, методи за прогноза и оценка на въздействието, източници на информация, трудности при събиране на необходимата информация.
12. Документите по чл. 9, ал. 2 и 3 от Наредбата за ОС.

Възложителят и експертите, изготвящи доклада, могат да провеждат консултации с дирекциите на националните паркове, басейновите дирекции, с Изпълнителната агенция по околна среда, както и с други централни и регионални органи и техните специализирани структури, с научни институции/ организации, резултатите от които се прилагат към доклада.

Възложителят представя на компетентния орган доклада по чл. 23, ал. 2 от Наредбата за ОС с всички приложения към него в един екземпляр на хартиен носител и в един екземпляр на електронен носител.

Оценката за степента на въздействие върху защитена зона BG0000613 „Река Искър“ да се извърши от експерти зоолог и ботаник (фитоценолог), при спазване на изискванията на чл. 9 от Наредбата за ОС.

Документацията по чл. 8 (1) от ЗБР относно предмета и целите на опазване на 33 BG0000613 „Река Искър“ се намира на URL: <http://riew-pleven.eu/natura.html>.

Решението се отнася само за конкретния план за „Изменение на Общ устройствен план на община Искър и изработване на ПУП – ПЗ и парцеларни планове за елементите на техническата инфраструктура за ПИ 55782.500.69, землище на гр.Искър, община Искър“, което е предмет на извършеното преценяване на необходимостта от ЕО по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Плевен или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен



Дата 16.08./2022 г.