

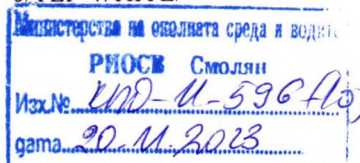


РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – С м о л я н

Ниво на класификация - 0/TLP-WHITE/



СЪОБЩЕНИЕ

За оповестяване на обществен достъп за постановено Решение за преценяване на необходимостта от извършване на **екологична оценка на планове и програми (ЕО)** за програма.

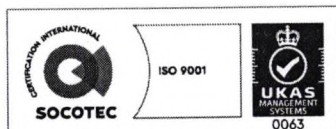
На основание чл. 15, ал.1, т.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), Регионална инспекция по околната среда и водите – Смолян съобщава за постановено на **20.11.2023 г. Решение № СМ13-ЕО/2023г.** на Директора на РИОСВ – Смолян за **преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка на планове и програми** на: „Подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за имот с идентификатор 23950.188.77 по КК и КР на с. Дряново, община Лъки, обл. Пловдив, целящ урегулиране и обособяване на нов урегулиран поземлен имот с предназначение за фотоволтаична централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“.

Решението е поставено за обществен достъп на информационното табло в сградата на РИОСВ - Смолян (партер) на адрес ул. „Дичо Петров" №16, на **20.11.2023 г. за период от 14 дни** и на интернет страницата на РИОСВ-Смолян на следния линк: http://smolyan.riosv.com/main.php?module=documents&object=category&action=list&doc_cat_id=4

Решението се намира и в отдел „Превантивна дейност", дирекция „Контролна и превантивна дейност“. Достъпът до него е по реда на Закона за достъп до обществена информация.

Присъствали на съобщаването:

1. Виолета Величкова, гл. експерт:
2. Петя Славова, гл. експерт:
3. инж. Красимир Кондов, гл.експерт:



☒ 4700 гр. Смолян, ул. „Дичо Петров" № 16, ПК 99, e-mail: riosv-smolyan@mbox.contact.bg, <http://smolyan.riosv.com>; ☎ Директор: 0301/60-113, Тех. сътрудници: 0301/60-100, 60-112, Fax: 0301/60-119





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – С м о л я н

Ниво на класификация - 0/TLP-WHITE/

РЕШЕНИЕ

№ СМ-13-ЕО/2023г.

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка на планове и програми

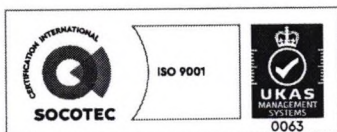
На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 14, ал.1, ал. 2 и ал.5 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), във връзка с чл. 31, ал. 4 и ал. 8 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 37, ал. 5 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 (Наредбата за ОС), представената от възложителя информация по чл. 8а, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ЕО и по чл.10, ал.1 и ал.2 от Наредбата за ОС и получени становища на Регионална здравна инспекция –Пловдив

РЕШИХ:

да се извърши екологична оценка на: „Подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за имот с идентификатор 23950.188.77 по КК и КР на с. Дряново, община Лъки, обл. Пловдив, целящ урегулиране и обособяване на нов урегулиран поземлен имот с предназначение за фотоволтаична централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“, прилагането на който има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

Възложител: Иван Златанов,

Характеристика на плана: Предвижда се промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди и изработването на ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 23950.188.77 по КК и КР на с. Дряново, община Лъки, обл. Пловдив, целящ урегулиране и обособяване на нов урегулиран поземлен имот с предназначение за фотоволтаична централа, отреден в устройствена зона „Пп“ със следните градоустройствени показатели: височина - до 12 м, Пзастр. до 80%, Кинт до 2,5, Позел. – мин. 20%. Имотът е собственост на възложителя, с обща площ 33668 кв.м. Територията е земеделска, с начин на трайно ползване – пасище. Съгласно Заповед №138 от 31.07.2023г. на кмета на Община Лъки, е разрешено изработване на ПУП-ПРЗ за горепосочения имот с цел урегулирането му за фотоволтаична централа с мощност до 2 MW. По данни на възложителя, фотоволтаичната централа ще се състои от 3636 броя монокристални модули, с мощност на всеки един от 550 Wp. Преобразуването на DC напрежението, генерирано от фотоволтаичните модули в АС с параметрите на мрежата ще се осъществява от 20 броя инвертори с номинална изходна мощност на всеки един от тях от 100 kW АС. Електрозахранването ще се извърши от съществуващата електропреносна мрежа, експлоатирана от Електроразпределение-Юг, като присъединяването ще се осъществи от определена точка, съответстваща на заявената мощност на потребителя, посредством електропроводна подземна линия. Обектът не предвижда изграждане на



4700 гр. Смолян, ул. „Дичо Петров“ № 16, ПК 99, e-mail: riosv-smolyan@mbox.contact.bg, <http://smolyan.riosv.com>; Директор: 0301/60-113, Тех. сътрудници: 0301/60-100, 60-112, Fax: 0301/60-119



водопроводни и канализационни мрежи. Транспортният достъп до имота се осъществява от съществуващи общински пътища от запад.

Така заявеният проект за ПУП-ПРЗ в горепосочения обхват, **попада** в обхвата на **чл. 85, ал.2** от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съгласно разпоредбата на **чл.2, ал.2, т.1, т.9.1 от Приложение №2** от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредба за ЕО), **подлежи** на преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка.

На основание чл. 84, ал. 1 от ЗООС и чл. 4, т.2 от Наредбата за ЕО, компетентен орган за вземане на решение е директорът на РИОСВ-Смолян. На основание чл. 81, ал.3 от ЗООС, процедурата по ЕО се извършва едновременно с изготвянето на плана, и завършва преди одобряването му.

Така заявеният проект за ПУП-ПРЗ в посочения обхват, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), **но попада** в границите на защитени зони, като част от Европейската екологична мрежа „Натура 2000“ по смисъла Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

- BG0001031 „Родопи Средни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-351/31.03.2021 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.59/16.07.2021 г.).

От извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12, ал. 2, във връзка с ал. 1 и ал. 3 от Наредбата за ОС се установи, че инвестиционното предложение е допустимо спрямо режимите на защитена зона BG0001031 „Родопи-Средни“, съгласно горесцитираната заповед за обявяване.

На основание чл.37, ал.3 от Наредбата за ОС, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите по чл. 16 от нея, според която: ПУП-ПРЗ за ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив, целящ урегулиране и обособяване на нов урегулиран поземлен имот с предназначение за фотоволтаична централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“, **има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“.

Съгласно чл.13, ал.1, т.2 от Наредбата за ЕО е проведена консултация с РЗИ – Пловдив, относно изясняване степента на въздействие и риска за човешкото здраве.

МОТИВИ:

1. Съгласно специфичната информация по проект на МОСВ: „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“ в Единната информационна система за защитените зони от екологичната мрежа „Натура 2000“ и в резултат на извършените количествени оценки се установи, че в границите на ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив, предмет на настоящия проект на ПУП-ПРЗ и в който е предвидено след промяна предназначението на земята за неземеделски нужди да бъде изградена фотоволтаична електроцентрала за производство на електроенергия с мощност до 2 MW, **попадат** два типа природни местообитания, целеви видове и техните местообитания, предмет на опазване в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“ (т.2.2 от горесцитираната заповед за обявяването ѝ), както следва:

- Природни местообитания 8230 *Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii* и 6520 *Планински сенокосни ливади*.

- Целеви видове от фауната и техните местообитания – кафява мечка (1354 *Ursus arctos*) - приоритен за опазване вид; 1065 *Euphydryas aurinia*; полиаматус (4042 *Polyommatus eroides*); обикновен паракалоптенус (4053 *Paracaloptenus caloptenoides*); голям гребенест тритон (1171 *Triturus karelinii*), жълтокоремна бумка (1193 *Bombina variegata*), дългокрил прилеп (1310 *Myotis schreibersii*), остроух нощник (1307 (*Myotis blythii*); трицветен нощник (1321 *Myotis emarginatus*); дългоух нощник (1323 *Myotis bechsteinii*); голям

подковонос (*1304 Rhinolophus ferrumequinum*) с регистрации на видове по проект Картиране; малък подковонос (*1303 Rhinolophus hipposideros*), широкоух прилеп (*1308 Barbastella barbastellus*); голям нощник (*1324 Myotis myotis*); южен подковонос (*1305 Rhinolophus euryale*).

2. При реализацията на предвидената с проекта на ПУП-ПРЗ устройствена инициатива (образуване на нов самостоятелен УПИ, отреден за фотоволтаична централа, с максимална плътност на застрояване – 80%), съобразено с местоположението (землище на село Дряново, община Лъки, на около 780-800 м по права линия от населеното място), обхвата (попада в защитена зона по директивата за местообитанията, като се засягат се два типа природни местообитания – едното е скално местообитание, а второто е естествени и/или полуестествени тревни формации, и местообитания на 16 целеви видове, вкл. 9 вида прилепи), както и засегнатата площ (33668 кв. м) и характера на засегнатата територията (земяделска, с НТП: „пасище“), съществува обективна вероятност от поява на значително неблагоприятно въздействие самостоятелно и в комбинация от въздействията на предстоящи, съгласувани, одобрени и реализирани към настоящия момент други обекти, попадащи в границите на защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“, по отношение на:

- загуба на площ, увреждане, изменение и фрагментация на природно местообитание 8230 *Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите Sedo-Scleranthion или Sedo albi-Veronicion dillenii*, тъй като се засягат 2,16 ха, със 100% мозаечност върху 64,1% от площта на ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки. Това се равнява на 0,23% от общата площ (921,79 ха) на местообитание 8230 в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“. В тази връзка, с осъществяването на оценявания ПУП-ПРЗ, реализацията и последващата експлоатация на производствения обект (фотоволтаична електроцентрала) може да се очаква загуба на площ от даденото природно местообитание 8230, вкл. неговото увреждане, изменение и фрагментация, както и може да допринесе до повишаване на кумулативния ефект от негативни въздействия върху предмета на опазване в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“. В границите на имота, предмет на настоящия ПУП-ПРЗ попада и природно местообитание 6520 *Планински сенокосни ливади*, с площ на разпространение в него около 0,008 дка, което е около 0,00002% от общата му площ в защитената зона.

- увреждане, изменение и фрагментация на местообитания на гореизброените видове от фауната, предмет на опазване в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“.

- трайно влошаване и/или изменение качествата на местообитанията за размножаване, почивка, хранене, укритие и/или миграция на гореизброените видове от фауната, включително и прилепи, предмет на опазване в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“.

- промяна в степента на съхранение и на природозащитното състояние на засегнатите от реализацията на настоящия ПУП-ПРЗ природни местообитания и местообитанията на видовете от фауната, предмет на опазване в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“.

3. Местоположението, засегнатата площ и характера на предвидената с проекта на ПУП-ПРЗ устройствена инициатива, предполагат натрупване и/или наслагване на въздействия, вкл. значителна промяна в характера и интензивността на възможните шумови и антропогенни въздействия, спрямо настоящия момент, водещи до трайно обезпокояване на видовете, включително и прилепи, предмет на опазване в BG0001031 „Родопи Средни“, както и до изменения в структурата и числеността на популациите им.

4. Предвид местоположението, обема, характера на засегнатата територия, както и съобразено с вида и обхвата на предвидената с настоящия ПУП-ПРЗ устройствено-строителна дейност, се очаква реализацията му (самостоятелно или в комбинация с други ППП/ИП) да доведе до натрупване и/или наслагване на кумулативни въздействия със значителен отрицателен ефект (натрупване на влияния във времето и в пространството, вследствие на увеличено човешко присъствие и увеличена урбанизация на територията) върху предмета, природозащитните цели и целостта на защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“, вземайки предвид други реализирани, одобрени и/или в процедура ИП/ППП, попадащи в обхвата на засегнатата гореописана защитена зона, съобразено със степента на

засягането им в нея, вкл. с типовете природни местообитания и местообитанията на дивата флора и фауна, предмет на опазване в нея.

5. Съгласно становище на РЗИ - Пловдив с изх. № 10-228-1/02.11.2023 г., при реализацията на плана, не се предполагат съществени отрицателни въздействия, респективно потенциален ефект и риск за човешкото здраве, при стриктно спазване на националното и европейско законодателство.

6. В хода на проведената процедура за преценяване на необходимостта от ЕО не са постъпили устно или депозиран писмено жалби, възражения, становища и сигнали срещу реализацията на плана.

7. Реализирането на ПУП-ПРЗ не предполага трансгранично въздействие върху околната среда, както и увреждане паметници на културата.

На основание чл. 14, ал. 4 от Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО) поставям следните изисквания към обхвата на екологичната оценка:

- Докладът за ЕО по отношение на съдържанието да бъде изготвен в съответствие с изискванията на чл.86, ал. 3 на ЗООС.

- При необходимост да се анализират вероятните значителни въздействия върху околната среда, в т.ч. вторични, кумулативни, едновременни, краткосрочни, средносрочни и дългосрочни, постоянни и временни, положителни и отрицателни последици от осъществяване на предвижданията по плана, в т.ч. по отделните варианти.

- При оценката на евентуалното въздействие от реализацията на предвидените с плана дейности върху околната среда, да се отчете и реалното въздействие на изградени обекти върху компонентите и факторите на околната среда.

- Да се разгледа евентуално развитие на компонентите и факторите на средата, без прилагането на плана.

- При изготвянето на доклада за ЕО да се отчетат особеностите на плана по отношение на площ, мащабност, мощност и други специфични особености на намерението в неговата цялост, в т.ч. необходимост от довеждаща инфраструктура, поддържащи и сервизни дейности, електропроводи и др.

- Да се предложат мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсирани на неблагоприятните последици от прилагането на плана. Мерките да бъдат мотивирани, в т.ч. и по отношение на очакваните резултати от прилагането им. Същите да бъдат представени като:

- мерки за отразяване в окончателния вариант на плана;
- мерки при прилагане на плана.

- Да се предложат конкретни мерки и индикатори за наблюдение и контрол при прилагане на плана, в т.ч. срокове, отговорници, санкции. Мерките да бъдат по възможност част от общата система за наблюдение и контрол на плана.

- При извършване на екологичната оценка да се използват методите, посочени в "Ръководство за екологична оценка на планове и програми в България", София, 2002, изготвено по проект: Практическо приложение на екологична оценка на планове и програми в България www.moew.government.bg, секция „Превантивна дейност”.

- Да се ползват указания и методики на Европейската комисия за стратегическа екологична оценка, публикувани на Интернет-страницата на Комисията (<http://ec.europa.eu/environment/eia/home.htm>)

На основание чл. 31, ал. 8 от Закона за биологичното разнообразие и чл. 37, ал. 5 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, обн., ДВ, бр. 73/2007 г., изм. и доп., посл. изм. и доп. ДВ бр. 106/2021 г.), следва да бъде извършена оценка за степента на въздействие върху

защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

- Съгласно чл.34, ал.1 от *Наредбата за ОС*, оценката на степента на въздействие върху защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“ се представя под формата на приложение към доклада за ЕО и представлява неразделна част от него.

- Докладът за оценка за съвместимост /приложение към ДЕО/ с предмета и целите на опазване в защитени зони, следва да бъде структуриран съобразно изискванията на чл. 23, ал. 2 от *Наредбата за ОС*. При определяне на същността и степента на въздействие на плана да бъдат съблюдавани критериите на чл. 22 от нея и да се вземе предвид следното:

Изводите да бъдат направени на база **количествени оценки** за очакваните загуби или влошаване състоянието на местообитания (по площ) и видове (по численост и плътност на популациите), предмет на опазване в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“, разгледани в контекста на представеността на местообитанията и/или видовете в засегнатата защитена зона и в цялата мрежа от защитени зони като цяло. Оценката за степента на въздействие върху защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“, **включва оценка за вида и степента на отрицателно въздействие** така представеното предложение за изграждане на обект: „Фотоволтаична електрическа централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“ в ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив върху природните местообитания, местообитания на видовете и върху целевите видове, предмет на опазване в съответната засегната защитена зона.

Да се извърши **описание и анализ** на характеристиките на **други** планове, програми и проекти/инвестиционни предложения, съществуващи и/или в процес на разработване или одобряване, които в съчетание с оценяваното инвестиционно предложение могат да окажат неблагоприятно въздействие върху защитената зона. **Обхватът на оценката** за степента на въздействие да включва **актуална информацията** за местоположението, обема и характеристиките на други планове, програми и проекти/инвестиционни предложения, съществуващи и/или в процес на разработване или одобряване, спрямо които **в ДОСВ** е извършена **оценка на кумулативното въздействие** на така представеното предложение за изграждане на обект: „Фотоволтаична електрическа централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“ в ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив, като следва да се вземат предвид процедураните в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“ други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения и на територията на другите общини, попадащи в границите на засегнатата защитена зона и в обхвата на въздействие на така представения ПУП-ПРЗ и предвидената с него устройствено-строителна дейност за изграждане на гореописания производствен обект.

Да се извърши описание и анализ на въздействието на така представеното предложение за „Фотоволтаична електрическа централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“ в ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив **върху типове природни местообитания и видовете и техните местообитания**, предмет на опазване в защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“. **Да се установят и анализират всички възможни преки и косвени въздействия** върху видовете (унищожаване, обезпокояване, изменения на видовия състав, структурата, плътността и числеността на популациите им), промени в средообразуващите фактори, определящи функционирането на техните местообитания.

Да се направи описание и анализ на въздействието на така представения ПУП-ПРЗ **върху целостта** на засегнатата защитена зона, **с оглед на нейната структура, функции и природозащитни цели** (загуба на местообитания, фрагментация, обезпокояване на видове, нарушаване на видовия състав, химически, хидроложки и геоложки промени и други). **Да се 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, оценка на въздействията върху целостта и природозащитни цели на засегнатата защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“.

Да бъдат предложени и оценени **конкретни, изпълними и контролируеми смекчаващи/компенсиращи мерки** по смисъла на §3, т.9 от допълнителните разпоредби на *Наредбата за ОС*, предвидени за предотвратяване, намаляване и възможно отстраняване на неблагоприятните въздействия от реализацията на така заявения ПУП-ПРЗ върху защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“ и определяне на степента им на въздействие върху предмета на опазване на защитената зона в резултат на прилагането им. Мерките следва да отразяват спецификата на защитената зона, предмета на опазване в нея и характера на предвидената с ПУП-ПРЗ устройствено-строителна дейност за изграждане на обект: „Фотоволтаична електрическа централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“ в ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив.

Да се представи **актуален картен материал** (в подходящ мащаб), с местоположението на всички елементи на така представеното предложение за „Фотоволтаична електрическа централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“ в ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив, **спрямо засегнатата защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“ и спрямо нейните елементи, попадащи в обхвата на въздействие (типозете природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в нея).**

Заключението за вида и степента на отрицателно въздействие, да се извърши съобразно критериите по чл. 22 от *Наредбата за ОС*.

Да се представи **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.

Документите по чл. 9, ал. 2 и 3 от *Наредбата за ОС* се прилагат към ДОСВ.

Възложителят и експертите, изготвящи доклада, могат да провеждат консултации с дирекциите на националните паркове, басейновите дирекции, Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС), както и с други централни и регионални органи и техните специализирани структури, с научни или академични институции/организации, резултатите от които се прилагат към доклада по чл. 23, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

На интернет страницата на МОСВ е публикувана **актуалната информация** за защитените зони, природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици, предмет на опазване в зоните, вкл. и цифрови данни, свързани с мрежата Натура 2000 - документацията по чл. 8, ал. 1 от ЗБР, която по този начин се предоставя на възложителя, съгласно чл. 39, ал. 6, т. 4 от *Наредбата за ОС* за използване от експертите, изготвящи ДОСВ. Информационна система за Натура 2000 в България: <https://www.moew.government.bg/bg/priroda/natura-2000/natura-2000-v-bulgariya/informacionna-sistema-za-natura-2000-v-bulgariya/>

На интернет страницата си <http://natura2000.eea.europa.eu/>, Европейската комисия публикува за широк обществен достъп интерактивно приложение за Натура 2000, съдържащо обширна информация за мрежата на територията на ЕС, включително и България. Нанесени са границите на зоните, като основните карти, включват CORINE Landcover и сателитни снимки (Google Earth). Има включен и слой с границите на био географските региони. Приложението позволява графично и семантично търсене - справки по зони и видове от базите данни за Натура 2000, предадени от отделните страни, като са филтрирани само данните за отделни чувствителни видове. Данните за отделните зони, могат да бъдат разгледани и под формата на леко изменен стандартен формуляр.

Оценката за степента на въздействие върху защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“ за: „Фотоволтаична електрическа централа за производство на електроенергия с мощност до 2 MW“ в ПИ с идентификатор 23950.188.77 по КККР на с. Дряново, община Лъки, област Пловдив, трябва да бъде възложена на **колектив от експерти**, с опит в областта на опазване на местообитанията и/или видовете, вкл. и за прилепи, като най-малко един от тях е с образование по някоя от специалностите в професионално направление "биологически науки". Експертите да отговарят на изискванията на чл. 9, ал. 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, обн., ДВ, бр. 73/2007 г., изм. и доп., посл. изм. и доп. ДВ бр. 106/2021 г.).

Възложителят, следва да предостави на РИОСВ - Смолян доклада по чл. 23, ал. 2 (ДОСВ), с всички приложения към него, в един екземпляр на хартиен носител и в един екземпляр на електронен носител, съгласно изискванията на чл. 24, ал.1 от Наредбата за ОС, за извършване от компетентния орган оценка на неговото качество.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Смолян пред Министъра на околната среда и водите и/или пред съответния Административен съд в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административно-процесуалния кодекс.

Дата: 20.11.2023г.

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАД
Директор на РИОСВ-Смолян

