



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № ЕО-31/10.02.2023 г.

ДО
Г-ЖА СТАНИСЛАВА ИВАНОВА,
ДИРЕКТОР НА
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ
„ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“
ул. „Димитър Солунски“ № 66

На Ваш № П-14-(18)/22.12.2022 г.

КОПИЕ:
Г-ЖА КРАСИМИРА БРЪМЧЕВА
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ УВ

Относно: Консултации по задание за определяне на обхвата и съдържанието на Доклад за екологична оценка (ЕО) на План за управление на риска от наводнения в Западнореломорски район 2022-2027 г. и схема за провеждане на консултации, с възложител Басейнова дирекция Западнореломорски район

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ИВАНОВА,

В отговор на писмо с вх. № ЕО-31/22.12.2022 г. на Министерство на околната среда и водите (МОСВ) с приложено задание за обхват и съдържание на доклад за ЕО, схема за провеждане на консултации, и проект на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Западнореломорски район 2022-2027 г., след преглед на документацията изразяваме следното становище:

I. По отношение на заданието за обхват и съдържание на доклад за ЕО:

Заданието е изготвено при съобразяване разпоредбата на чл. 86, ал. 3 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 17, ал. 1 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО) по отношение на изискванията към обхвата и съдържанието на Доклада за ЕО. По представената в заданието информация имаме следните бележки и препоръки:

1. В т. 1.5 „Връзка на ПУРН на ЗБР 2022-2027 г. с други съотносими планове и програми, т.В. „Национални стратегически документи“ на стр.33 да бъдат добавени:
 - Национална програма за подобряване качеството на атмосферния въздух (2018-2024г.);
 - Национална програма за контрол на замърсяването на въздуха (2020-2030 г.);



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

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



- Да се разгледа и Дългосрочна стратегия за смекчаване на изменението на климата до 2050 г. на Република България;
- „Национален план за адаптация към изменението на климата и План за действие до 2030 г.“ да бъде заменен с „Национална стратегия за адаптация към изменението на климата и План за действие към нея до 2030 г.“

2. По отношение на защитени зони от мрежата Natura 2000 и защитени територии

В точка 2.1.7.1. „Защитени зони от мрежата Natura 2000“ да отпадне текстът „В доклада за екологична оценка ще бъде представена обобщена информация за защитените зони и състоянието им“ и да се замени със следния текст: „информацията за защитени зони от мрежата Natura 2000 ще бъде представена в Доклада за оценка на степента на въздействие (ДОСВ) върху защитените зони, който е приложение към ДЕО“. Включването на тази информация и в структурата на самия ДЕО не е необходимо.

В т.3 текстът „Ще бъдат подробно разгледани чувствителни територии като защитени зони от екологичната мрежа „Natura 2000“...“ да се замени със следния текст „Дялата информация свързана със защитените зони от екологичната мрежа Natura 2000 ще бъде разгледана в ДОСВ, който е приложение към ДЕО“.

В т. 14 „Приложения към доклада за екологична оценка“ текстът „Доклад за оценка за съвместимост (в случай, че такъв се изиска от Министерство на околната среда и водите)“ да се замени с Доклада за оценка на степента на въздействие върху защитените зони.

В точка 2.1.7.2. *Защитени територии по Закона за защитените територии* да се коригира броя на защитените територии, както следва: национални паркове – 2 бр., природни паркове – 3 бр., резервати – 15 бр., поддържани резервати – 4 бр., защитени местности – 47 бр. и природни забележителности – 30 бр. (данни към месец декември 2022 г.).

3. По отношение на фактор „Шум“

В т. 2.1.11 „Състояние по отношение на вредните физични фактори“ е посочено, че проблемите, свързани с наднормени шумови нива в Западнобеломорски район за басейново управление, и въздействието им върху околната среда и здравето на хората са следствие от: транспортните потоци на автомобилния и релсов транспорт, локални обекти –промишлени предприятия, депа за отпадъци, пречиствателни станции за отпадъчни води, паркинги, спортни площадки, работилници, търговски обекти, увеселителни заведения, сервизи за услуги и др. ПУРН на Западнобеломорски район не касае въпроси, свързани с шум в околната среда и по-конкретно промишлен шум, както и въпроси свързани с комплексни разрешителни.

II. По схемата за провеждане на консултации с обществеността, заинтересованите органи и трети лица, които има вероятност да бъдат засегнати от ПУРН на Западнобеломорски район 2022-2027 г.:

В т. 1 „Начин на съвместяване на процеса на изготвяне на ПУРН за ЗБРБУ 2022-2027 г. с основните етапи на процедурата по ЕО“ в представената таблица от текста „Изготвяне на Доклад за оценка на степента на въздействие върху предмета и целите на опазване на защитените зони, ако такъв се изиска от Министерство на околната среда и водите“ да отпадне текста „ако такъв се изиска от Министерство на околната среда и водите“ и да се замени със следния текст „следващият етап от процедурата е извършване оценка на качеството на ДОСВ от компетентния орган (КО) по околна среда. След даване на положителна оценка на качество на доклада, КО провежда консултации с обществеността, като публикува на интернет страницата си информацията относно плана, вкл. графичен материал и ДОСВ.“

В т.3 „Описание на конкретните етапи и начин на провеждане на консултациите“ в графа „Начин на провеждане на консултациите и отразяване на резултатите“ от изречение „Консултациите по ДЕО започват само след положителна оценка на качеството на ДОСВ, ако такъв е изискан“ да отпадат думите „ако такъв е изискан“ и се добави следното изречение „Компетентният орган осигурява обществен достъп до доклада за оценка на

степента на въздействие за срок 30 дни чрез публикуване на своята интернет страница независимо от задълженията на възложителя по чл. 20, ал. 1 и 2 от Наредбата за ЕО“.

III. По отношение на процедурата по чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони):

Проектът на „План за управление на риска от наводнения на Западнобеломорски район 2022-2027 г. попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 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) и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони от екологичната мрежа Natura 2000 по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

ПУРН в Западнобеломорски район за басейново управление обхваща периода 2022 - 2027 г. Той представлява актуализация на първия ПУРН, който се отнася за периода 2016 - 2021 г.

Целта на плана е да създаде условия за намаляване неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, околната среда, културното наследство и стопанската дейност за определените райони със значителен потенциален риск от наводнения за територията на Западнобеломорски район. Той разглежда всички аспекти на управлението на риска от наводнения, отчитайки характеристиките на конкретния речен басейн и интегрира аспектите на опазване на околната среда, като осигурява високо ниво на опазването ѝ.

Приоритетите за втория цикъл са следните:

Приоритет 1 *Опазване на човешкото здраве (т.е. минимизиране на броя на засегнатите хора при наводнения);*

Целите, свързани с опазване на човешкото здраве са:

- 1.1 Минимизиране на броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения;
- 1.2 Осигуряване на бързото отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии;
- 1.3 Възстановяване на нормалните условия за живот;
- 1.4. Намаляване броя на засегнатите обекти на социалната инфраструктура;

Приоритет 2 *По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса;*

Целите, свързани със защитата на критичната инфраструктура и бизнеса са:

- 2.1 Подобряване защитата на обекти на техническата инфраструктура;
- 2.2 Подобряване защитата на важни стопански и културно-исторически обекти;

Приоритет 3 *Повишаване на защитата на околната среда;*

Целите, свързани с повишаване на защитата на околната среда са шест:

- 3.1 Подобряване на защитата на канализационните системи;
- 3.2 Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO);
- 3.3 Минимизиране на засегнатите зони за защита на водите, защитени територии и защитени зони;
- 3.4 Подобряване на водозадържащата способност на земеделски, горски и крайречни територии;

Приоритет 4 *Подобряване на подготвеността и реакциите на населението;*

Целите, свързани с подобряване на подготвеността и реакцията на населението са:

- 4.1 Повишаване на подготвеността на населението за реакция при наводнения;
- 4.2 Подобряване на реакцията на населението при наводнения;

Приоритет 5 *Подобряване на административния капацитет за управление на риска от наводнения;*

В настоящия ПУРН, целите са свързани с общия подход към управлението на наводненията и подобряване на административния капацитет.

- 5.1 Създаване на съвременна нормативна уредба за устройственото планиране;

- 5.2 Осигуряване на оперативна информация за управление на риска от наводнения;
- 5.3 Повишаване на квалификация на персонала, участващи в управление риска от наводнения;
- 5.4 Минимизиране на риска от наводнения по водното течение за целия речен басейн;
- 5.5 Осигуряване на адекватен отговор от публични институции;

Програмата от мерки (ПоМ) е основната част на ПУРН, тъй като посредством нея се постигат целите и приоритетите на ПУРН. В ПоМ са включени следните мерки:

Структурните мерки (сиви, по-меки структурни, сиво-зелени) се отнасят до всеки тип физическа конструкция, чиято цел е намаляване или избягване на възможните въздействия на заплахите (например защитни стени, отбивни канали за отклоняване на високи води). Тези мерки обикновено се прилагат на ниво Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Неструктурните мерки не включват изграждането на конструкции. Тези мерки включват: законодателство, стратегии за управление на водосборите, планиране на земеползването и административно устройство на градските територии, обучение, застраховки, прогнозиране на наводненията и системи за ранно предупреждение. Тези мерки обикновено се прилагат на национално или басейново ниво на управление.

Всеки тип мярка допълнително е категоризиран според начина на реализация и според въздействието върху околната среда. Целта на тази категоризация е да може да се състави обобщена статистика на ПоМ, която да демонстрира съотношението на зелените мерки във втория цикъл на ПУРН, в съответствие с Директивата за наводненията.

Категоризация на мерките според начина на реализация включва - **неструктурни мерки**, които нямат пряко влияние или въздействие върху околната среда и включват политики за планиране, които ограничават строителството в зони с риск от наводнения, или системи за предупреждение при наводнения, **меки структурни мерки** - възможност за добавяне на зелени компоненти към съществуващите сиви структурни мерки, когато се извършва ремонт, включващи преустройство на диги и промени в правилата за експлоатация на водоемите и язовирите и **структурни мерки** - инженерни мерки, които включват пряка намеса чрез изграждане на съоръжения, като диги или водохранилища.

Категоризация на мерките според въздействието върху околната среда включва - **зелени мерки** - природосъобразни решения, като залесяване и лесоустройство във водосбори и управление на почвите, които не включват твърди инженерни решения или строителство, **сиво-зелени мерки** - комбинация от твърди и по-меки инженерни решения, като например създаването на полупостоянни зони за водозадържане при наводнения и влажни зони, които изискват някои структурни елементи, **сиви мерки** - инженерни мерки, които включват пряка намеса чрез изграждане на съоръжения, като диги или водохранилища.

За Западнобеломорски РБУ са определени 17 Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), от които 3 нови. Те са разположени в трите основни поречия - на р. Струма (10 бр.), на р. Места (6 бр.) и р. Доспат (1 бр.). Основните източници на наводнения, които са идентифицирани в Западнобеломорски РБУ са: Речни наводнения, които се причиняват от преливане на реки и потоци; Дъждовни градски наводнения, които се причиняват от директно паднали валежи или повърхностен валежен отток, Дъждовни поройни (внезапни) наводнения, които се причиняват от интензивни директно паднали валежи или повърхностен валежен отток, Инфраструктурни наводнения - наводнение за земен участък от изкуствени водохранилища, причинено от повреда на такива изкуствени съоръжения или преливане на големи водни количества.

ПУРН се изготвя за територията на Западнобеломорски район за басейново управление (ЗБРБУ), определен съгласно чл. 152, ал.1, т.1 от Закона за водите. Западнобеломорският район за басейново управление обхваща югозападните части на Република България. В него влизат всички поречия с отток към Егейско море - р. Струма, р. Места и р. Доспат. Площта на района е 11 966 km² или 10.8% от територията на страната. Административно-териториалният

му обхват покрива изцяло или частично 6 области, 33 общини и над 600 населени места. Административен център на района е гр. Благоевград.

В териториалния обхват на ПУРН на ЗБР попадат следните:

- Защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ) – 2 национални парка, 3 природен парк, 15 резервата, 4 поддържани резервата, 30 природни забележителности, 47 защитени местности. Данните са актуални към месец декември 2022 г.

- Защитени зони по смисъла на ЗБР – 26 защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и 20 защитени зони за опазване на дивите птици.

При извършена проверка за допустимост съгласно чл. 36, ал. 2 от Наредбата за ОС, се установи, че ПУРН за ЗБР 2022-2027 г. е допустим при съобразяване с:

- режимите на защитените територии, определени със ЗЗТ, заповедите за обявяването им и с утвърдените планове за управление и

- режимите на защитените зони, определени със заповедите за обявяването им и с утвърдените планове за управление.

След преглед на представената документация и на основание чл. 36, ал. 3 от горесцитираната наредба, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ПУРН на Западнореломорски район 2022-2027 г. **има вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000, поради следните **мотиви**:

1. Целта на плана е да създаде условия за намаляване неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, околната среда, културното наследство и стопанската дейност за определените райони със значителен потенциален риск от наводнения за територията на Западнореломорски район. Той разглежда всички аспекти на управлението на риска от наводнения, отчитайки характеристиките на конкретния речен басейн, изпълнението на дейностите от предходния период (2016-2021 г.) и заложените за реализация бъдещи структурни мерки, което предполага възможни преки и косвени отрицателни въздействия върху защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и за опазване на дивите птици.

2. При реализиране на заложените в проекта на ПУРН структурни мерки като: рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги с допълнителни елементи на зелена инфраструктура, рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги без допълнителни елементи на зелена инфраструктура, подобряване проводимостта на облицовани или необлицовани корекции на реки и дерета, отстраняване на тиня, наноси и на запушвания на речните легла, поддържане на проводимостта и почистване от растителност на речните легла и др. се очакват:

- Промени в ключови параметри на водите, като скорост на течението, хидрохимични и физикохимични показатели на водите – елементи на защитените зони, които могат да доведат до изменения в хранителната база, местата за укрытия и размножаване от значение за структурата на популациите на опазваните видове, видовия състав, числеността и плътността на популациите им в зоните;

- Прилагането на мерки като временно наводняване на земеделски площи чрез изграждане на надлъжни хидротехнически съоръжения или изпомпване за контрол на водните количества или нива и изграждането на нови корекции с бетонна или друга облицовка може да доведе до промени в параметрите на водозависимите биоценози, имащи отношение към природозащитното състояние на природните местообитания и на видовете, предмет на опазване в зоните, свързани с пряко и/или косвено унищожаване и/или увреждане на крайречните и крайбрежните природни местообитания и местообитанията на видовете, зависими от параметрите на водните екосистеми (безгръбначни, риби, земноводни, влечуги, бозайници);

- Предложените мерки като изграждане на нови защитни стени или диги, нови

корекции, нови насипни съоръжения, изграждане на надлъжни хидротехнически съоръжения, нови отводнителни канали и др. вероятно ще предизвика фрагментиране на реките като ключов елемент на защитените зони с линейна и непрекъсната структура, изпълняващи биокоридорна и свързваща функция от значение за миграционни придвижвания (хранителни, размножителни, сезонни, вертикални и хоризонтални), географското разпространение и генетичния обмен между видовете;

- Възможно е навлизане на неместни видове - инвазивни и чужди видове, които създават предпоставки за нови междувидови отношения с негативен ефект и трансформация на природни местообитанията и местообитания на видове, предмет на опазване в зоните;

- Възможно е увреждане, унищожаване и фрагментация на местообитания, вкл. и на крайречни такива, които представляват места за почивка, гнездене, хранене, укритие, ношувка на видовете птици, предмет на опазване в зоните;

- Мерките за почистване на растителност от речните легла и отстраняване на тиня, наноси и на запушвания на речните легла предполагат трайно и необратимо увреждане и унищожаване на крайречни местообитания и местообитания на видовете, зависими от водата;

- при изпълнението на всички структурни мерки се очаква различно по продължителност и интензитет безпокойство на видовете, вкл. птици, което може да предизвика прогонването от местообитанията им;

- Реализацията на мерките, заложи в ПУРН, както и необходимата за изпълнението им допълнителна инфраструктура може да предизвика трайна промяна на ландшафта и др. ключови елементи на защитените зони, както и да доведе до възпрепятстване достъпа на видовете до ключови хабитати, в границите на защитените зони.

3. Проявлението на посочените по-горе отрицателни въздействия са предпоставка за възможно нарушаване на целостта на защитените зони и до прекъсване на функционалните връзки между тях, до забавяне/възпрепятстване на постигането на консервационните и реставрационни цели на зоните.

4. При реализацията на заложените в проекта на ПУРН структурни мерки има вероятност от въздействие върху специфичните и подробни цели на защитените зони, целостта и свързаността между тях.

5. Възможни са кумулативни въздействия върху защитените зони и предмета на опазване в тях в резултат от сумарното въздействие на други минали (вкл. мерките, изпълнени и изпълняващи се от ПУРН за периода 2016-2021 г.) и настоящи и/или бъдещи планове, програми и проекти/инвестиционни предложения и настоящия ПУРН 2022-2027 г.

На основание гореизложеното и съгласно чл. 34, ал. 1 от Наредбата за ОС към доклада по ЕО като отделно приложение следва да се включи доклад за оценка на степента на въздействие (ДОСВ) на Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) на Западнобеломорски район 2022-2027 г. върху защитените зони.

При разработването на ДОСВ да се има предвид следното:

1. Докладът да следва структурата, посочена в чл. 23, ал. 2 от Наредбата за ОС.

2. Да се направи описание и оценка на настоящото състояние на защитените зони на територията на Басейнова дирекция Западнобеломорски район, в която са определени 17 райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), от които 3 нови.

3. Въз основа на конкретизиране на местата на прилагане на предвидените в плана мерки спрямо защитените зони:

- 3.1. Да се идентифицират и анализират видовете въздействия върху структурата, функциите и природозащитните цели на защитените зони, които ще бъдат повлияни от реализирането заложените в ПУРН мерки.

- 3.2. Да се оцени въздействието върху речните и крайречните местообитания от прилагане на мерките, които ще се реализират посредством съоръжения, които водят до изменение на бреговата линия (защитни стени, диги, отбивни канали, корекции на реки, язовири и др.).

3.3. Да се оцени въздействието върху предмета и целите на защитените зони в обхвата на плана от прилагането на мерките, които предвиждат почистване на участъци от реки, залесяване на площи във вододайни зони, залесяване на бреговете и заливаемите тераси с дървесни видове.

3.4. Да се оцени въздействието върху зоните от прилагане на мерките на плана за водните тела, предизвикани от промените в количеството и качеството на повърхностни води (напр. мерки като изграждане на нови корекции, рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени и диги и др.)

3.5. Да се оцени въздействието от мерките почистване на речни участъци и дерета, драгиране и удълбочаване на участъци от реки и дерета за понижаване нивото на речното дъно, отстраняване на тиня, наноси и запушвания на речните легла в речните участъци в границите на защитените зони, върху крайбрежните природни местообитания и популациите на видовете в границите на защитените зони, с цел да бъдат препоръчани други алтернативни решения, честота на прилагане на мерките, период за прилагане на мерките.

4. Да се оцени въздействието на предвидените в плана мерки върху миграционните пътища (за хидробионти и сухоземни видове) от възможното унищожаване, увреждане и фрагментиране на местообитания и популации или трайно изменение в ключовите им параметри.

5. Да се предложат смекчаващи мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятните въздействия от прилагането на мерките на ПУРН за всяка защитена зона. В случай на констатирани отрицателни въздействия върху защитени зони, да се проучат, анализират, оценят и препоръчат алтернативни решения (по смисъла на §3, т.7 и т.8 от Допълнителните разпоредби на Наредбата за ОС).

6. Да бъде извършен анализ относно въздействията от прилагането на мерките от плана върху всички зони, като в случай, че за някоя от тях няма да има въздействие, следва това да бъде включено в мотивираните заключения по чл. 22 от Наредбата за ОС

7. Да бъде извършена оценка на очакваните „кумулятивни въздействия“ по смисъла на §3, т.10 от Допълнителните разпоредби на Наредбата за ОС върху защитените зони и предмета на опазване в тях в резултат от сумарното въздействие на мерките, заложи в ПУРН.

8. Да се проучат и представят възможности за прилагане на компенсиращи мерки по смисъла на чл. 34 от ЗБР при установено наличие на обстоятелства по чл. 33 от същия.

9. Да се приложи актуален картен материал, включително и във формат ESRI shape file или ESRI filegeodatabase в координатна система WGS84 UTM 35N, който да визуализира местоположението на мерките, предвидени за реализиране в плана спрямо защитените зони.

10. За определяне на степента на въздействие на плана да бъдат използвани количествени оценки за очакваните загуби или влошаване на състоянието на местообитания (площ) и видове (численост и плътност на популациите), предмет на опазване в защитените зони спрямо представеността на местообитанията и видовете в съответните защитени зони и в мрежата от защитени зони като цяло съгл. чл. 32, ал. 2 от ЗБР. В случаите, когато това не е възможно, оценката да бъде извършена въз основа на принципа „най-лошия вероятен сценарий“.

Оценката трябва да бъде възложена на колектив от експерти, отговарящи на изискванията на чл. 9, ал. 1 от Наредбата за ОС, с компетентност в областта на фитоценологията, хидробиологията и зоологията – ихтиология, орнитология и др. в зависимост от целите и предмета на опазване в защитените зони.

Съгласно разпоредбите на чл. 36, ал. 6, т. 4 от Наредбата за ОС, подробна информация и публичен достъп до данните за защитените зони, процедурите за оценка съвместимост и свързани с тях документи са налични на интернет страницата на МОСВ – ПРИРОДА/Натура 2000/Натура 2000 в България/Информационна система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000 <https://natura2000.egov.bg>, където има и данни за видовете и

местообитанията, предмет на опазване в защитените зони, която трябва да бъде използвана от експертите, изготвящи ДОСВ.

Приложено, предоставяме списък със защитени зони по смисъла на ЗБР – 26 защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и 20 защитени зони за опазване на дивите птици в обхвата на ЗБР.

IV. Указания за последващите действия, които да се предприемат по процедурата по ЕО, в т.ч. ОС:

Следва да внесете в Министерство на околната среда и водите ДОСВ на проекта на ПУРН на ЗБР 2022-2027 г. върху предмета и целите на защитените зони, изготвен съобразно препоръките, дадени по-горе. ДОСВ следва да бъде представен в един екземпляр на хартиен и един екземпляр на електронен носител за оценка на неговото качество на основание чл. 24, ал.1 от Наредбата за ОС и чл. 20, ал. 5 от Наредбата за ЕО.

Приложение: списък със защитени зони по смисъла на ЗБР.

Р
РОСИЦА КАРАМФИЛОВА

Министър на околната среда и водите

