



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № НСЗП-452/23.08.2019 г.

ДО
Г-ЖА ТОНКА АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - БУРГАС
УЛ. „ПЕРУЩИЦА“ № 67
ГР. БУРГАС

На Ваш изх. № ОПОС-3/23.08.2019 г.

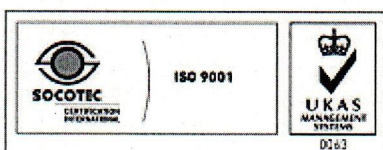
Относно: Уведомление за проектно предложение „Подобряване на водния режим и управление на сукцесионните процеси във влажни зони с международно значение Комплекс Ропотамо, Местност Пода и Езеро Вая“ по процедура за предоставяне на БФП № BG16M1OP002-3.015 „Изпълнение на приоритетни мерки във влажни зони“ по Приоритетна ос 3 „Натура 2000 и биоразнообразие“ на ОПОС 2014-2020 г.

УВАЖАЕМА ГОСПОДЖО АТАНАСОВА,

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № НСЗП-452/23.08.2019 г. на МОСВ за проект „Подобряване на водния режим и управление на сукцесионните процеси във влажни зони с международно значение Комплекс Ропотамо, Местност Пода и Езеро Вая“, по процедура за предоставяне на БФП № BG16M1OP002-3.015 „Изпълнение на приоритетни мерки във влажни зони“ по Приоритетна ос 3 „Натура 2000 и биоразнообразие“ на ОПОС 2014-2020 г., на основание чл. ба, т. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73/ 2007г., изм. и доп.)* и Заповеди № РД-503/21.07.2017 г. и № РД-505/21.07.2017 г. на министъра на околната среда и водите, Ви уведомявам следното:

Проект „Подобряване на водния режим и управление на сукцесионните процеси във влажни зони с международно значение Комплекс Ропотамо, Местност Пода и Езеро Вая“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Проектът е разработен във връзка с участие в Процедура BG16M1OP002-3.015 „Изпълнение на приоритетни мерки във влажни зони“ по Приоритетна ос 3 „Натура 2000 и биоразнообразие“ на ОПОС 2014-2020 г. Срокът за изпълнение на проекта започва от датата на издаване на ЗБФП до 30.11.2023 г. Предвидените в проекта дейности са в съответствие с Националния план за опазване на най-значимите влажни зони в България 2013-2020 г. и План за управление на защитена местност „Пода“.



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

Тел: +359(2) 940 6259, Факс: +359(2) 986 25 33



Териториалният обхват на проекта попада в границите на поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 07079.9.2, 07079.9.8, 07079.9.6, 07079.9.3, 07079.9.568, 07079.9.4, 07079.9.5, 07079.9.9, 07079.9.12, 07079.9.1038, 07079.659.555, 07079.659.556 по КК на гр. Бургас, община Бургас, ПИ 67800.49.9, 67800.49.8, 67800.49.12, 67800.49.14 по КК на гр. Созопол, община Созопол и ПИ 58356.73.32 и 58356.73.70 по КК на гр. Приморско, община Приморско, област Бургас.

Проектът включва следните дейности:

Дейност 1

- подготовка на проекта;
- геодезическо заснемане на релефа на дъното на водните обекти (блата);
- хидрологически доклад;
- оценки и план за косене на тръстика;
- проектиране;
- строителен надзор;
- авторски надзор;
- поставяне на преместваемо хале до 150 m² (в ПИ 07079.10.1331).

Дейност 2 - доставка на специализирана техника и оборудване:

- машина за косене на тръстика (вкл. обучение);
- дрон (вкл. обучение);
- компютри – 2 бр.;
- високопроходим автомобил.

Дейност 3 – Подобряване на водния режим в Рамсарско място „Езеро Вая“ чрез рехабилитация на връзката между Черно море и езеро Вая, посредством укрепване на южния бряг на отточния канал. Целта е да се осигурят възможност и условия за увеличаването на хидравличният капацитет на отточния канал езеро Вая – Черно море.

- укрепване на южния бряг на отточен канал езеро Вая – Черно море ще се изпълни чрез насипна дига с композитен строеж, съставена от трошен камък с подходящ фракционен състав, взривена скална маса и допълнително укрепване и стабилизиране посредством природосъобразни гео-синтетични материали по детайллен технически проект, базиран на подробно геологическо проучване на района и хидравличен модел на течението;

- след трайно укрепване на бреговете посредством взривена скална маса и при необходимост замонолитване на скалния масив с проникващ бетон, ще бъде възможно изгребване на натрупаните по дъното на канала земни и тинести маси.

Дейност 4 - Подобряване на водния режим в Рамсарско място „Местност Пода“ чрез удълбаване на отделни участъци в ЗМ „Пода“ за обособяване на басейни с различна дълбочина и създаване на нови типове природни местообитания и изграждане на система за контрол на водното ниво в ЗМ „Пода“ чрез шлюзове, саваци и дренажни канали. Решението за гравитично отвеждане на дъждовните води от Мандренското блато, (представляващо ПИ 07079.663.68 по КК на гр. Бургас) включва:

- възстановяване на съществуващ земнонасипен канал посредством почистване и при необходимост укрепване на ограничаващите го земнонасипни диги. Дейността ще се изпълнява през територията на следните ПИ: 07079.9.1038, 07079.9.2, 07079.9.9, 07079.9.10 по КК на гр. Бургас. Почистването ще се изпълни посредством верижна земекопна техника и транспортни средства, които ще се движат по короната на съществуващите диги и по съществуваща път без настилка;

- удължаване на съществуващия канал за отвеждане в Черно море със затворено напречно сечение навътре в Черно море до точка на вливане, така че да не се компрометира отново от отлагане на пясъчна коса. Преходът между открито и закрито сечение ще се извърши посредством входящо съоръжение, което ще бъде оборудвано с подходящи решетки, така че да се ограничи навлизането на плаващи наноси (предимно от растителен произход) до тръбното сечение и евентуалното му запушване. Съоръжението ще се изпълни със стоманобетон и стоманена решетка, чрез употребата на инвентарни кофражни плоскости или

сглобяеми стоманобетонни елементи, като не се предвижда генерирането на отпадъци по време на строителството. Удължаването на канала до нова точка на вливане ще се извърши по трасе, успоредно на източната граница на ПИ 07079.662.9574. Конкретната точка на вливане е предмет на морско хидродинамично изследване, което ще предпише най-оптималното ѝ местоположение. Техническото изпълнение предвижда насыпване на взривена скална маса успоредно на източната граница на ПИ 07079.662.9574 и полагането на затворено отводнително сечение в рамките на каменния насип. Строителството ще се изпълни чрез верижна техника – багери и булдозери за избутването на каменната маса и чрез транспортна техника за доставка на материалите, която ще достига строителната площадка по съществуващия път без трайна настилка.

- удълбаване на северозападната част на ЗМ „Пода“ и оводняване със солена вода за възстановяване на местообитание на Европейска солянка (*Salicornia europaea*). Предвижда се удълбаване на засушената територия и оводняването и със солена морска вода. С почистването на отводнителният канал ще се постигне кота на дъното, която се намира под котата на водното ниво в Черно море. По този начин, когато оттокът на повърхностни води от езерото се преустанови, в канала ще навлязат солени води от морето. Каналът ще се използва за осоляване на водни обекти на територията на ЗМ „Пода“ с цел поддържане на изисканата соленост, насочена конкретно към изискванията на отделните растителни и животински видове;

- Изграждането на система за контрол на водното ниво в централната зона на ЗМ „Пода“, включва удълбаване на съществуващи стари речни ръкави и басейни и изграждане на три шлюза за регулиране на водното ниво между различните басейни. Те ще благоприятстват хидравличната връзка между по-дълбоките басейни в западната част на ЗМ „Пода“ със стар речен ръкав. Допълнително ще се създават по-плитки (островни участъци) с тръстика, подходящи за местообитания на големия воден бик.

Дейност 5 - Създаване на зелена инфраструктура в местността Пода, чрез изграждане на предпазни съоръжения от двете страни на път Е87 – дървени прегради с мрежа за ограничаване на достъпа на диви животни до пътното платно и намаляване смъртността им при пътни инциденти.

Дейност 6 – Подобряване на водния режим в Рамсарско място „Комплекс Ропотамо“, чрез почистване на каналите, свързващи блато Алепу и блато Стамополу с Черно море и реконструкция на шлюзови съоръжения за контрол на водното ниво на блато Алепу и блато Стамополу.

- Блато Алепу и блато Стамополу са лагуни, отделени от Черно море посредством пясъчна коса и вторично чрез изграждане на пътна инфраструктура. Естествения хидравличен режим между водните обекти е нарушен. И при двете влажни зони той се осъществява чрез канал, преминаващ под пътното платно, към които има нефункциониращи шлюзови съоръжения и затлачване с наноси и отпадъци. За подобряване на водния режим се предвижда реконструкция на шлюзовите съоръжения за контрол на водното ниво и за благоприятстване на хидравличната връзка между различните водни басейни, както и почистване на каналите.

Дейност 7 – Ограничаване на сукцесионните процеси чрез управление на масивите от водолюбива растителност в Рамсарско място „Комплекс Ропотамо“ – увеличаване на площа на откритите водни площи чрез косене на тръстиката в блато Алепу и блато Стамополу.

- намаляване на площа на тръстиковите масиви и създаване на открито водно огледало налага отстраняване на тръстиката чрез подводно косене. Преди стартиране на дейността, ще се направи експертна оценка и изготви план за определяне на честотата на косене в зависимост от темповете на развитие на растителността. Ще се определят оптималните площи за поддържане на благоприятно природозащитно състояние на видовете и техните местообитания. Косенето ще се извършва механизирано с косачка, закупена за целта в рамките на настоящия проект, извън периода 1 март – 15 август. Растителната маса ще се изнася от влажната зона, предава на Община Бургас безвъзмездно, след което същата ще се преработва за направа на компост и предава на населението безвъзмездно за наторяване.

Дейност 8 – Оценка на ефекта от изпълнението на дейностите за подобряване на водния режим и ограничаване на сукцесионните процеси и управление на масивите от водолюбива растителност.

Дейност 9 – Проучване на международния опит за устойчиво управление на Рамсарските места – проучване и посещение на един брой Рамсарско място от 3 броя експерти на РИОСВ.

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Черноморски район“ (БДЧР) с вх. № НСЗП-452/28.08.2019 г. на МОСВ, реализирането на проекта е допустимо спрямо ПУРБ 2016 – 2021 г. и ПУРН 2016 – 2021 г. на ЧР и дейността няма да окаже значително отрицателно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на нормативните изисквания, посочени в т. III от становището и при недопускане замърсяване на водите и влошаване на състоянието на водните тела.

Териториалният обхват на проекта попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии - Защитена местност (ЗМ) „Пода“ - обявена със Заповед № 433/20.04.1989 г. на КОПС при МС (обн., ДВ, бр.37/1989 г.). Планът за управление на защитената територия е утвърден със Заповед № РД-919/08.10.2002 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр.108/2002 г.); ЗМ „Стамополу“ - обявена със Заповед № 333/16.05.1991 г. на МОС (обн., ДВ, бр.43/1991 г.); ЗМ „Блато Алепу“ – обявена със Заповед № 709/22.07.1986 г. на КОПС при МС (обн., ДВ, бр.64/1986 г.), прекатегоризирана в ЗМ със Заповед № РД-474/30.07.2018 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 76/2018 г.).

Обхватът на проекта попада и в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие – BG0001001 „Ропотамо“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приет с Решение на МС № 122/02.03.2007 г. (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с РМС № 660/01.11.2013 г. (обн., ДВ, бр. 97/2013 г.), BG0000271 „Мандра - Пода“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приет с Решение на МС № 802/04.12.2007 г. (обн., ДВ, бр. 107/2007 г.), BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД- 82/03.02.2009г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 14/2009 г.) и BG0000271 „Мандра - Пода“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-131/10.02.2012 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 23/2012 г.).

При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* се установи, че реализирането на проекта е допустимо спрямо режимите на защитени зони BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ и BG0000271 „Мандра - Пода“, определени със заповедите за обявяването им, както и съгласно режимите на ЗМ „Пода“, ЗМ „Стамополу“ и ЗМ „Блато Алепу“, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяване и Плана за управление на ЗМ „Пода“.

Дейностите предвидени в проекта и съпътстващите ги действия не попадат в Приложение № 1 към чл. 92, т. 1, както и в Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Предвид посоченото, няма основание да се изисква провеждане на регламентирани в Глава шеста от ЗООС процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или по екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението, обема, характера и времетраенето** на предвидените в обхвата на проекта дейности, както и че при реализирането им ще се постигне подобряване състоянието на влажни зони Езеро Вая, Пода и Комплекс Ропотамо считам, че при реализацията им **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитени зони.

В тази връзка, на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявения проект „Подобряване на водния режим и управление на сукцесионните процеси във влажни зони с международно значение Комплекс Ропотамо, Местност Пода и Езеро Вая“, по процедура за предоставяне на БФП № BG16M1OP002-3.015 „Изпълнение на приоритетни

мерки във влажни зони“ по Приоритетна ос 3 „Натура 2000 и биоразнообразие“ на ОПОС 2014-2020 г., **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Във връзка с гореизложеното на основание чл. 13, ал. 2 от Закона за защитените територии и § 7 от Допълнителните разпоредби към същия, МОСВ съгласува дейностите по посоченияя по – горе проект, които ще се реализират в ЗМ „Пода“, ЗМ „Стамополу“ и ЗМ „Блато Алепу“.

Настоящото писмо се отнася само за заявените дейности в проекта и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на проекта или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно компетентния орган за промените.

КРАСИМИР ЖИВКОВ

Заместник-министр на околната среда и водите