



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-337

Пловдив, 29.05.2018 г.

ДО
ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
БУЛ. „МАРИЦА“ №122
ГР.ПЛОВДИВ

Ваш Изх. № ОВОС-1070/22.05.2018г.

Относно: Становище за: „План-програма за залесяване на крайречни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ „Река Марица“ и ЗЗ „Марица Пловдив“, в Парк „Отдых и Култура“ – Запад, гр. Пловдив; Изработване на проект „Подробен устройствен план – изменение на план за регулация и застрояване за озеленяване на Парк „Отдых и Култура“ – Запад, гр. Пловдив“; Разработване и реализиране на работен инвестиционен проект „Възстановяване и опазване на естествени крайречни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ „Река Марица“ и ЗЗ „Марица Пловдив“, в Парк „Отдых и Култура“ – Запад, гр. Пловдив“, с възложител Община Пловдив.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

Съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източнореломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда, мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнореломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнореломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел. Настоящият проект цели постигане на благоприятно природозащитно състояние на местообитания и видове по поречието на река Марица в частта ѝ при кв. Прослав, район Западен на гр. Пловдив чрез провеждане на залесителни мероприятия и подобро управление на територията. Чрез изпълнението на план-програмата ще се възстановят около 65 ха изоставени и деградиращи гори от местни видове в две защитени зони, част от екологичната мрежа Натура 2000, разположени по десния бряг на река Марица. Територията, предвидена за възстановяване, попада в границите на „Екологична мрежа Натура 2000“ – защитена зона „Марица Пловдив“ код BG0002087, включена в списъка на защитените зони за опазване на дивите птици с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (ДВ бр.21/2007 г.) и обявена със заповед № РД-836/17.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр. 108/2008 г.) и защитена зона „Река Марица“ код BG0000578, включена в списъка на защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с Решение № 122/02.03.2007 г. на МС (ДВ бр. 21/2007 г.). Същността на разработката е пряко обвързана с необходимостта да бъде постигната балансирана, качествена и устойчива среда за ежедневен и седмичен отдих на населението и гостите на гр. Пловдив. Разглежданата територия е с голям потенциал за развитие на големи обеми от вегетативни листни маси, които ще окажат положително въздействие върху микроклимата на



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721, www.eabrd.bg; e-mail: bd_plovdiv@abv.bg

1 от 2



прилежащите урбанизирани територии и град Пловдив като цяло. На мястото на инвазивни видове ще бъдат засадени дървета от местни видове като източен чинар, полски ясен, летен дъб, черна елша, мъждрян и др. Описаните видове формират естествени горски съобщества от местообитания, съгласно кодовете, възприети от Директива 92/43/ЕСС, засягаща запазването на естествените хабитати на дивата флора и фауна.

Общата площ, която обхваща „План-програма за залесяване на крайречни местообитания и местообитания на видове, е приблизително 655.5 дка, от които имот с идент. № 56784.510.527 по КК с площ 469578 м² и имот с идент. № 56784.510.702 по КК с площ 185991 м².

Цел на изпълнението на план-програмата е поетапно възстановяване на естествените крайречни местообитания на територията на парка и изграждане на парк за отдих и рекреация за жителите на град Пловдив, чрез: Проектиране и изграждане на водовземане от река Първенецка със съответните съоръжения, проектиране на пътя на водата, от мястото на водовземане, до мястото на потребление – защитена зона, с технически параметри на съоръженията, за осигуряване на необходимите водни количества за напояване на нови масиви с дървесна растителност; Проектиране и изграждане на ограда по западната граница на обекта и поставянето на бариери и вишки за наблюдение на два вход/изхода; Проектиране и изграждане на помпена станция за осигуряване на напояване за цялата територия на парка; Проектиране и изграждане външни ВиК връзки за обекта с оглед бъдещо изграждане на площадкови мрежи, които ще защитят конкретни обекти, свързани с функциите на парка; Проектиране и изграждане на основна тръбна мрежа за осигуряване на напояване на обекта; Проектиране и изграждане на инсталации за напояване на нови насаждения, осигуряващи напояването за отглеждането през първите пет години след засаждането на дърветата; Проектиране и изграждане на електрозахранване на парка за обезпечаване на помпени станции и осветление; Проектиране и изграждане на алейна мрежа и етапна реконструкция на основната съществуваща паркова алейна мрежа (почистване, подравняване, валиране, чакълиране и опесъчаване) с цел осигуряване на възможност за достъп при поддържане на парка и помпените станции, осигуряващи питейно водоснабдяване на град Пловдив, каране на велосипеди и разходки в природна среда; Моделиране на терена в териториите замърсени със строителни отпадъци, с цел за в бъдеще тези терени да се усвоят за трасета, за провеждане на устойчив туризъм и други дейности свързани с функциите на парка или да се рекултивират чрез запръстяване и засаждане на растителност; Земни работи – разриване и подравняване на площите за осигуряване на терени за засаждане на нови дървесни масиви; Почвобработка на подравнените терени и подготовка на площите за засаждане на дървета. Етапно засаждане на масиви с дървета, с видов състав, характерен за възстановяване на крайречни местообитания – 91ЕО (заливни алувиални гори с доминиране на *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 91F0 (крайречни и смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* (*Ulmion minoris*), 92АО (крайречни реки от *Salix alba* и *Populus alba*); Доставка и монтаж на паркова мебел – пейки, беседки и др. за осигуряване на условия за отдих в природна паркова среда за първа зона; Проектиране и изграждане на информационни табла и маркировка за територията на парка; Отглеждане на създадените нови насаждения с дървета за минимум 24 месеца след приключване на всички дейностите по изграждане на обекта.

Опазването на насажденията и съоръженията (включително ограничаването на достъпа на МПС, замърсяването и пашата на тревопасни животни) на територията на парка за периода на изпълнение на договора се предвижда да е задължение на изпълнителя и за негова сметка.



1.2. Местоположение. Територията, обект на плана, съгласно представената информация (имоти с идентификатори 56784.510.527 и 56784.510.702) попада в рамките на 2 повърхностни водни тела:

- "Река Първенецка от вливане на река Пепелаша до устие" с код **BG3MA500R126**;
- "Река Марица от р.Въча до р.Чепеларска,ГК-2, 4,5 и 6 и Марковски колектор" с код **BG3MA500R217**;

Имотите, обект на плана, попадат в границите на зона за защита на водите – ЗЗ "Река Марица" с код BG0000578, определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 1. на ПУРБ на ИБР.

Имотите, обект на плана, попадат в границите на зона за защита на водите – ЗЗ "Марица - Пловдив" с код BG0002087, определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 2. на ПУРБ на ИБР.

Имотите, обект на плана, граничат със СОЗ за "Подземни ТК", учредена със заповед СОЗ-М-36/05.01.2006 г.

Имотите, обект на плана, попадат в чувствителна и уязвима зона по чл. 119а, ал.1, т. 3 буква „а" и „б" от ЗВ, описани в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР.

Имотите, обект на плана, попадат в рамките на подземно водно тяло **BG3G000000Q013-„Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина"**.

Имотите, обект на плана, попадат в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) **BG3_APSFR_MA_05 – Марица – Пловдив** от определените в ПУРН 2016-2021 на ИБР РЗПРН.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA500R126** е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по Макрозообентос, $N_{\text{общ}}$ до 2021 г. и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA500R217** е определено в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по Макрозообентос, Фитобентос, Макрофити, NO_3 , $N_{\text{общ}}$, PO_4 , $P_{\text{общ}}$ до 2021 г. и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г. и определени прагови стойности) и добро количествено състояние.

За водно тяло **BG3G000000Q013** е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ. Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на Източнобеломорски район, като за плана няма предвидени забрани. За програми от подобен характер може да се отнесе следната мярка:



- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, действие за изпълнение на мярката: 8.Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност. Мярката е с код НУ_1;

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН 2016-2021 на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 5 на ПУРН на ИБР. За настоящото ИП в ПУРН 2016-2021 на ИБР няма определена конкретна мярка, но в имот с идентификатор 56784.510.527 попадат част от мярка с уникален код МА_05_12 – Изграждане/надграждане на нова земнонасишна дига в комбинация с биологично укрепване по десния бряг на р. Марица, от вливането на десен приток след с. Оризари до вливането на р. Дермендере (Първенецка) - височина 1 м, 1500 м над моста на Републикански път II-86 и 200 м и част от мярка с уникален код МА_05_14 – Надграждане на дясна защитна дига на р. Марица в зоната над моста на Републикански път II-86 – 1500 м, височина на надграждането - 1 м.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.

Няма предвидени забрани и ограничения в ЗВ. Дейностите по изграждане на водоземни съоръжения и водоземане от повърхностни води подлежат на разрешителен режим.

Заклучение:

Така представеният план за „Възстановяване и опазване на естествени крайречни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ „Река Марица“ и ЗЗ „Марица Пловдив“, в Парк „Отдых и Култура“ – Запад, гр. Пловдив“ е **допустим** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, **при спазване на следното условие:**

- Да не са допускат сечи на естествена крайбрежна растителност в защитените зони;

3. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

С оглед на предвижданите дейности за реализирани описани в плана, не се очаква негативно въздействие върху водите и водните екосистеми.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА
Директор на Басейнова дирекция

