



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-77 (1)

Ниво на класификация:0(TLP-WHITE)

Пловдив *20.02*.....2025 г.

ДО

Г-Н ИВАЙЛО ЙОТКОВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛОВДИВ

БУЛ. „МАРИЦА“ № 122

4000, ГР. ПЛОВДИВ

Ваш Изх. № ОВОС-95-1/22.01.2025г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за „Горскостопанска програма“ в ПИ №№ 20523.19.49 и 20523.16.2, землище на с. Дедово, общ. Родопи, обл. Пловдив, с възложител: г-жа Камелия Сакакушева, гр. Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,

Във връзка с постъпило писмо, Ваш изх. № ОВОС-95-1/22.01.2025г. и искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

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

1.1. Характеристика и цел на ИП: Изготвена е горскостопанска програма (ГСП) за ползване на дървесина, чрез извършване на възобновителна сеч /групово-постепенна/ с интензивност 20% в подотдели 275 „а2“, 283 „я“, ПИ №№ 20523.19.49 и 20523.16.2, землище на с. Дедово, местност „Равнища“, общ. Родопи, обл. Пловдив с предвидено общо ползване 49 куб. м. Има засегнати дървета от снеголом/снеговал основно от белия бор. Потслабените дървета от бял бор се наблюдава и нападение от върхов корояд. Санитарното състояние към момента е добро, но има дървета, които са необратимо повредени. В подотдел 283 „я“ е предвидено използване на общо 21 куб. м дървесина (19 куб. м бял бор и 2 куб. м бук). От подотдел 275 „а2“ ще се добият 28 куб. м дървесина (15 куб. м бук и 13 куб. м бял бор).

1.2. Местоположение: ГСП попада във водосбора на повърхностно водно тяло BG3MA500R127 „Река Тъмръшка до село Храбрино и притоци- р. Дормушевска и Пенелаша“. ПИ № 20523.19.49 попада във II-III пояс на СОЗ, учредена със Заповед № СОЗ-М-167/22.10.2009г. около подземни ЗКИ. ПИ 20523.16.2 попада в III пояс на СОЗ, учредена със Заповед № СОЗ-М-56 от 01.09.2006 год. около речно водохващане на р. Тъмръшка за водоснабдяване на гр. Пловдив и на вилна зона с. Храбрино, общ. Родопи, обл. Пловдив, съгласно Разрешително за водоползване № 300382/25.05.2004 г. на Басейнова дирекция „ИБР“. За пояс II и III важат забраните, ограниченията и ограничения при доказана необходимост съгласно приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 на Наредба №3/16.10.2000 г. за



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21. www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



ISO 9001:2015

Certificate NoBG/13980/1113

условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (обн. ДВ. Бр. 88/2000 г.) – в случая **има ограничение при доказана необходимост (ОДН) за изсичане на гори, с изключение на отгледна сеч.** Имотите попадат в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „водосбор на р. Марица“ с код BGCSARI06 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 3, буква „б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3. 2 на ПУРБ на ИБР. Имотите попадат в границите на зона за защита на водите: „р. Тъмръшка до село Храбрино и притоци - р. Дормушевска и Пепелаша“ с код BG3DSWMA500R127 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 1 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.1.1 на ПУРБ на ИБР. Имотите не попадат в зона за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 2, т. 4 и т. 5 описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР.

Имотите обект на ГСП се намират извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите. Имотите попадат във водосбора на притоци на район със значителен потенциален риск от наводнения РЗПН „МА05 Марица-Пловдив“.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР: Повърхностно водно тяло с код BG3MA500R127 е определено в добро екологично състояние и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е опазване на доброто екологично състояние и предотвратяване влошаването му и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

1.3.2 Състояние по последна годишна оценка: Съгласно данните от проведен мониторинг през 2023 г. повърхностно водно тяло „Река Тъмръшка до село Храбрино и притоци - р. Дормушевска и Пепелаша“ с код BG3MA500R127 е определено в добро екологично и добро химично състояние по матрица "вода".

1.3.3. Заключение за влошаване или подобряване на състоянието на ВТ спрямо оцененото в ПУРБ на ИБР (2016-2021): За водното тяло BG3MA500R127 няма промяна спрямо състоянието по т.1.3.1.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ: Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР, за конкретната ГСП няма предвидени забрани. Мерки, които имат отношение към настоящата ГСП са следните:

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване, действие за изпълнение на мярката: DW_4_39 При провеждане на сечи в зони за защита на водите за питейно-битово водоснабдяване да се спазват специфичните изисквания за сечи в защитни и специални горски територии по смисъл на Закона за горите. Мярката е с код DW_4;
- В Приложение № 7.2.1, 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: НУ_1_39 Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект, конкретизиране на действието: отнася се за



естествена крайбрежна растителност по островите и бреговете на реките. Мярката е с код НУ_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, действие за изпълнение на мярката: DW_1_2. Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейни води. Мярката е с код DW_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, действие за изпълнение на мярката: DW_1_4 Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ). Мярката е с код DW_1;

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Смякчаване на натиска от климатичните промени, действие за изпълнение на мярката: OS_1_317 Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност във водосбора на притоци, вливащи се в райони със значителен потенциален риск от наводнение (РЗПРН), с изключение на случаите, когато е доказана необходимост за осигуряване на проводимост на реките и в случаите по чл. 69 и чл. 72 от Наредба №8/05.08.2011 г. за сечите в горите. Мярката е с код OS_1.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите: приложена е допълнителна информация от инж. Цветомира Уюрова – лицензиран лесовъд с Удостоверение № 1731 от 10.05.2012г. ПИ № 20523.16.2 е насаждение от естествен произход, със средна производителност. Състав бб9бк1. Бука е с издънков произход. Средна възраст на дървостоя съответно 90/70 години. Възрастта варира от 90 до 130 г. Височина 22 м за бора и 20 м за бука. Средна пълнота 0,8. Строежа е неравномерен и като пълнота и като разпределение на дървесните видове. Под склопа на основното насаждение, в местата с достатъчно количество светлина се е формирало и естествено възобновяване от бук.

ПИ № 20523.19.49 е насаждение от естествен произход, с висока производителност. Състав бкббб4. Бука е основно с издънков произход. Средна възраст на дървостоя 100 години. Възрастта варира от 90 до 130 г. Височина 24 м за бора и за бука. Средна пълнота 0,7. Строежа е направомерен и като пълнота и като разпределение на дървесните видове. При бора се наблюдават поведи от ветрова/ветролом, започнало е съхнене, което вече е следствие не само от неблагоприятните абиотични фактори, но и резултат от възрастта на дървостоя. Около 10 % от дърветата са силно, почти необратимо повредени. Под склопа на основното насаждение, в местата с достатъчно количество светлина се е формирало и естествено възобновяване от бук. Налице има едно зряло насаждение в средно към лошо санитарно състояние със започнал възобновителен процес.

В имота през последните 20 години са извършвали лесовъдски мероприятия, съгласно ГСП одобрена със Заповед 352/28.07.2014 г. на директора на РДГ Пловдив. Изведена е групово-постепенна сеч. По документи сечта е изведена на цялата площ по документи, но при обход на имота се вижда, че югоизточната, по-стръмна част не е водена сеч. Там пълнотата е висока и част от бора е увреден. В останалата част, проведената сеч е дала своето отражение, като са подобрили растежа и производителността на оставащия дървостой. Възобновяване



има на малка част от площта, като вероятна причина за това е по-високата първоначална пълнота.

Към момента в насажденията има формирана неравномерна възрастова, вертикална и хоризонтална структура.

С оглед възрастта и състоянието на насаждението, хода и характера на възобновителния процес в него, насоката на стопанисване е възобновяване. При тази зряла възраст на дървостоя – средна възраст 90/100 години, трябва да се започнат мероприятия по осигуряване на ново поколение гора, особено при наличието на започнал възобновителен процес.

С внесената за одобрение ГСП за имоти с ПИ 20523.19.49 и ПИ 20523.16.2 в землището на с. Дедово, общ. Родопи, обл. Пловдив поради формираната неравномерна структура е предвидено да се изведе възобновителна сеч /групово-постепенна/ с интензивност 20%.

Групово-постепенната сеч е възобновителна сеч с предварително и съпътстващо семенно възобновяване. При нея зрелия дървостой се отсича на няколко пъти, постепенно през възобновителния период. С прилагането ѝ ще се премахнат отделни групи дървета, приоритетно в местата с налично възобновяване, ще се благоприятства образуването и запазването на неравномерна възрастова, хоризонтална и вертикална структура с възобновителен период не по-малък от 40 г.

С прилагането на групово-постепенната сеч се благоприятства образуването и запазването на неравномерна възрастова, хоризонтална и вертикална структура с възобновителен период не по-малък от 40 г. Тази вид сеч не нарушава груповата стабилност на дървостоя, което е от изключителна важност при честите екстремални прояви на природата в тази зона.

В заключение, именно групово-постепенната сеч е най-подходяща за прилагане в горите със защитни функции, поради това, че е с дълъг възобновителен период и никога не стига до окончателно изсичане на зрелия дървостой. С прилагането на тази сеч площта винаги остава наситена с дървета от всички възрасти, защото едновременно с изсичането на екземпляри в пределна възраст се извършва и отглеждане на младото поколение гора. По този начин се поддържа винаги неравномерна възрастова, хоризонтална и вертикална структура на насаждението и нейното прилагане няма да доведе до негативно въздействие върху водоизточниците в района.

1.4.2. Специфични изисквания и мерки за зоните за защита на водите: За района на ГСП в ПУРН на Източнореломорски район не са предвидени конкретни мерки, тъй като е извън обхвата на определените РЗПРН и зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл. 146е от Закона за водите.

1.4.2.1 Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП. Считаме, че реализацията на програмата няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение.

1.4.3. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР: Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложение ж, както и Приложения л, м, н към ПУРН на ИБР (2022-2027г).

1.4.3.1 Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП: Считаме, че реализацията на ГСП няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение, тъй като съгласно представената информация, ГСП не попада в определените в ИБР райони със значителен потенциален риск от наводнение (РЗПРН) и в зони, които



могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите посочени в чл. 146е от ЗВ.

2. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ГСП:

2.1. Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ. Няма забрани и ограничения предвидени в закона за водите.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в под законови актове към ЗВ. За СОЗ важат забраните, ограниченията и ограничения при доказана необходимост съгласно приложение № 1 към чл.10, ал.1 на Наредба №3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни пужди (обн. ДВ. Бр. 88/2000 г.) – в случая **има ограничение при доказана необходимост (ОДН) за изсичане на гори, с изключение на отгледна сеч.**

Заключение: ГСП е допустима от гледна точка на ПУРБ (2022-2027г.) и ПУРН (2022-2027г.) на ИБР, ЗВ и подзаконовите нормативни актове към него, при спазване на следните условия:

- Да не се допуска замърсяване на повърхностните водни тела от дейностите по реализиране на ГСП;
- При извеждането на сечите, да се вземат мерки за предотвратяване на замърсяването на водите от нефтопродукти;
- Да не се допускат сечи на естествена крайбрежна растителност по островите и бреговете на реката;
- Спазване на забраните и ограниченията при доказана необходимост съгласно приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 на Наредба №3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни пужди (обн. ДВ. Бр. 88/2000 г.).

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП: БД ИБР не поддържа систематизирана информация за програми от характера на настоящата ГСП.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане: Не се предвижда водовземане от подземни води.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми: Предвидените дейности по ГСП няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за постигане на добро състояние и постигане целите за зоните за защита на водите при спазване на разпоредбите на Закона за водите и по-горе поставените условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС: Съгласно представената информация, ГСП не попада в обхвата на чл. 156е от ЗВ. Считаме, че за така представената ГСП, чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, не е приложим.

С уважение,

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция



4000, Пловдив, ул. 'Тракия'
Факс: (+359) 032 60 47

стр. 5от5/

32 60 47 33
vdiv@earbd.bg



ISO 9001:2015

Certificate No BG/13940/1415