



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

Изх. № ПД-3360(2)

гр. Бургас,

28.11.2023

ДО

ТП „ДГС АЙТОС“

ГР. АЙТОС, УЛ. „ХАДЖИ ДИМИТЪР“ № 9

КОПИЕ

РДГ-БУРГАС

Относно: „План-извлечение за промяна вида на сечта през 2023 г. в държавни горски територии, стопанисвани от ТП „ДГС Айтос“, възложител ТП „ДГС АЙТОС“

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-3360/2023 г. в РИОСВ-Бургас за цитирания план-извлечение, която приемам като уведомление по чл. 10, ал. 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 - *Наредбата за ОС*, на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

Представения „План-извлечение за промяна вида на сечта през 2023 г. в държавни горски територии, стопанисвани от ТП „ДГС Айтос“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

ТП „ДГС Айтос“ е направило предложение за извеждане на санитарна сеч в подотдел 278:с с интензивност 60 % и в подотдели 278:с; 374:г; 414:в, 483:б, 483:м с предложена интензивност 100 %.

Представен е Протокол с дата 31.10.2023 г. за извършена проверка по документи и на терен от Комисия на РДГ-Бургас с представител на ЛЗС-Варна, съгласно който:

- **Подотдел 278:с** представлява иглолистна гора с площ 9,9 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 80 %, цер 10 %, благун 10 %; възраст 55 г.; пълнота и склопеност 0,7; височина – 16 м за чб, 15 м за цр; неравномерен строеж (0,5-1,0). Наличие на подлес келяв габър 50 %, мъждрян 50 %, възраст 10-20 г., височина 1,5-2 м с покритие 60 %. Дрян – 10 %. Констатиран е семенен подраст в състав благун 50 %, цер 50 %; възраст 5 г.; височина 0,3 м и покритие 20 %. По ГСП от 2020 г. е предвидена насоката на стопанисване: трансформация. Предвидено е лесовъдско мероприятие постепенно-котловинна сеч, изсичане на подлеса с интензивност 20 %. През 2021 г. на основание план-извлечение (писмо № РДГ03-7756/20.10.2021 г.) е одобрена санитарна сеч 25 %. Подотделът е маркиран с оранжева боя, но сечта не е проведена. През октомври 2023 г. е регистрирано ново ЛПО с интензивност 60 %.

На терен са установени повреди, вследствие на:

1. Неблагоприятните климатични условия, които се изразяват в по-слаби валежи през годината, високи екстремни температури през лятото и чести засушавания, които в последните три години са с продължителност над един месец.
2. Биотични фактори - развитие на гъбни патогени /*Sphaeropsis sapinea* и други/. Повредите се изразяват в суховършия в короната и напълно изсъхнали дървета, като обхващат около 60 % от дървостоя от черен бор.

Предлага се да се проведе санитарна сеч с интензивност 60 % върху цялата площ.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200

e-mail: riosvbs@unacs.bg

www.riosvbs.com



- **Подотдел 374:г** представлява иглолистна гора с площ 0,8 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 90 %, благун 10 %, единично цер, акация, планински ясен, сребролистна липа, джанка; възраст 40 г.; пълнота и склопеност 0,9-1,0; височина – 12 м за черния бор; 11 м за благуна; среден диаметър – 16 см за черния бор; 12 см за благуна; равномерен строеж. Констатиран е семенен подраст в състав благун 70 %, брекия 30 %; възраст 5 г.; височина 0,3 м и покритие 30 %. Наличие на храсти 10 %. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 25 %, проведена през 2020 г.

На терен е установено влошаване на здравословното състояние на дървостоя вследствие на:

1. Неблагоприятните климатични условия, които се изразяват в по-слаби валежи през годината, високи екстремни температури през лятото и чести засушавания, които в последните три години са с продължителност над един месец.

2. Биотични фактори - развитие на гъбни патогени и насекоми вредители. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета, като обхващат около 85 % от дървостоя.

Предлага се да се проведе санитарна сеч с интензивност 100 % върху цялата площ.

- **Подотдел 414:в** е иглолистна гора с площ 4,8 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 10 %, единично бял бор, цер, благун; възраст 40 г.; пълнота и склопеност 0,8; височина – 18 м; среден диаметър – 26 см; равномерен строеж. Констатиран е семенен подраст в състав благун 60 %, цер 30 %, червен дъб 10 %; възраст 2 г.; височина 0,2 м и покритие 30 % (неравномерно). Наличие на къпини 50 %. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 10 %, която е проведена през 2021 г.

На терен е установено влошаване на здравословното състояние на дървостоя вследствие на:

1. Неблагоприятните климатични условия, които се изразяват в по-слаби валежи през годината, високи екстремни температури през лятото и чести засушавания, които в последните три години са с продължителност над един месец.

2. Биотични фактори - развитие на гъбни патогени и насекоми вредители. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета, като обхващат около 85 % от дървостоя.

Предлага се да се проведе санитарна сеч с интензивност 100 % върху цялата площ.

- **Подотдел 483:б** е иглолистна гора с площ 2,2 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 60 %, бял бор 30 %, цер 10 %, единично благун; възраст 50 г.; пълнота 0,7-0,8; склопеност 0,8; височина – 18, 19, 16 м; среден диаметър – 26 см за иглолистните; 18 см за цера; равномерен строеж. Наличие на подлес келяв габър 80 %, мъждрян 20 %, възраст 50 г., височина 4-6 м с покритие 40 %. Наличие на храсти 50 %. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – пробирка с интензивност 10 %. До момента не е водена сеч.

На терен е установено влошаване на здравословното състояние на дървостоя вследствие на:

1. Неблагоприятните климатични условия, които се изразяват в по-слаби валежи през годината, високи екстремни температури през лятото и чести засушавания, които в последните три години са с продължителност над един месец.

2. Биотични фактори - развитие на гъбни патогени и насекомни вредители. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета, като обхващат около 85 % от дървостоя.

Предлага се да се проведе санитарна сеч с интензивност 100 % върху цялата площ.

- **Подотдел 483:м** е иглолистна гора с площ 1,1 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 60 %, бял бор 30 %, цер 10 %, единично благуи; възраст 50 г.; пълнота 0,7-0,8; склопеност 0,8; височина – 18, 19, 16 м; среден диаметър – 26 см за иглолистните; 18 см за цера; равномерен строеж. Наличие на подлес келяв габър 80 %, мъждрян 20 %, възраст 50 г., височина 4-6 м с покритие 40 %. Наличие на храсти 50 %. По ГСП от 2020 г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – пробирка с интензивност 10 %. До момента не е водена сеч.

На терен е установено влошаване на здравословното състояние на дървостоя вследствие на:

1. Неблагоприятните климатични условия, които се изразяват в по-слаби валежи през годината, високи екстремни температури през лятото и чести засушавания, които в последните три години са с продължителност над един месец.

2. Биотични фактори - развитие на гъбни патогени и насекомни вредители. Повредите се изразяват в пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона, спиране на прираста, суховършии, дървета, чиято кора е опадала, а стъблото е със синьо-черно оцветяване (наличие на нематоди) или разцепено, единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета, като обхващат около 85 % от дървостоя.

Предлага се да се проведе санитарна сеч с интензивност 100 % върху цялата площ.

Уведомявам Ви, че предвидените дейности по реализация на план-извлечението не могат да бъдат отнесени към никоя от позициите на Приложение № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда и не подлежат на регламентираните с Глава шеста от Закона процедури по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда.

При направена справка се установи, че всички разглеждани подотдели не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Подотдели 374:г, 414:в, 483:б не попадат в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /екологична мрежа Натура 2000/, като най-близко са разположени защитена зона BG 0000151 “Айтоска планина” и защитена зона BG 0000393 “Екокоридор Камчия-Емине” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. **Подотдел 278:с попада в** защитена зона BG0000133 „Камчийска и Еменска планина” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-992/10.02.2020 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 11/09.02.2021 г.), **подотдел 483:м попада в** защитена зона BG 0000393 “Екокоридор Камчия-Емине” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-335/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 53/2021 г.). При извършената проверка за допустимост във връзка с чл.12, ал. 2 от Наредбата за ОС се

констатира, че предвидените с план-извлечението дейности в подотдели 278:с и 483:м, попадащи в границите на двете защитени зони, са **допустими** спрямо съответните режими на защитени зони BG0000133 „Камчийска и Еменска планина” и BG 0000393 “Екокоридор Камчия-Емине” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определени със заповедите за обявяването им.

След справка с електронната информационна система за Натура 2000 се установи, че площите на подотделите не са идентифицирани като природни местообитания от предметите на опазване на съответните защитени зони.

С оглед гореизложеното, отчитайки че:

- повредите по дървостоя са установени на терен от Комисия на РДГ-Бургас в присъствието на специалист от ЛСЗ-Варна,
- предложените санитарни сечи са единствено за иглолистния дървостой,
- подотделите в границите на защитени зони не са идентифицирани като природни местообитания,

- направените препоръки с протокол от дата 31.10.2023 г. за извършена проверка по документи и на терен от Комисията на РДГ-Бургас,

както и че след извеждане на сечите ще се оздрави дървостоя и запази формираната биосфера, считам че при реализацията на конкретните дейности няма да се наруши целостта на защитените зони и да се достигне до необратимо нарушаване или прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване защитени зони BG0000133 „Камчийска и Еменска планина” и BG 0000393 “Екокоридор Камчия-Емине” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Предвид описаните мотиви и при спазване на препоръките на РДГ-Бургас, считам че при реализацията на конкретните дейности, няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони BG0000133 „Камчийска и Еменска планина” и BG 0000393 “Екокоридор Камчия-Емине” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. В тази връзка на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за „План-извличение за промяна вида на сечта през 2023 г. в държавни горски територии, стопанисвани от ТП „ДГС Айтос“, **преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

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

При всички случаи на промяна в параметрите на плана или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.

ПАВЕЛ МАРИНОВ

Директор на РИОСВ-Бургас

