



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-2171 (1)
ГР. БУРГАС, 01. 08. 2023

ДО
ТП „ДГС АЙТОС“

КОПИЕ
РДГ – БУРГАС

Относно: “План – извлечение за провеждане на санитарна сеч през 2023г. в гори, собственост на държавата, подотдели 481,,и“, 484,,г“, 484,,з“, 493,,д“, 494,,б“ и 495,,и“, землище на с. Вресово, Община Руен в териториалния обхват на ТП „ДГС Айтос“, с възложител: ТП „ДГС АЙТОС“

Във връзка с внесената от Вас документация/уведомление с вх. № ПД-2171/2023г. за горечитирания план – извлечение, на основание чл.6а, т.2 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 от 11.09.2007г., изм. и доп.), Ви уведомявам следното:

Представеният “План – извлечение за провеждане на санитарна сеч през 2023г. в гори, собственост на държавата, подотдели 481,,и“, 484,,г“, 484,,з“, 493,,д“, 494,,б“ и 495,,и“, землище на с. Вресово, Община Руен в териториалния обхват на ТП „ДГС Айтос““ попада в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.

План – извлечението се отнася за шест подотдела (481,,и“, 484,,г“, 484,,з“, 493,,д“, 494,,б“ и 495,,и“), иглолистни култури в землището на с. Вресово, Община Руен. От приложената обяснителна записка става ясно, че се предвижда извеждане на санитарни сечи с интензивност 100%, тъй като през текущата година е констатирано рязко влошаване на здравословното състояние вследствие на биотични и абиотични фактори, като към момента пораженията обхващат 100% от иглолистния дървостой. Описаните иглолистни култури са на възраст от 35 до 60 години от 1-ви до 4-ти бонитет, пълнота на основния етаж от 0,7 до 0,9. Приложен е Протокол, от 06.06.2023г., за проверка на терен и по документи от комисия с представители на РДГ – Бургас и ЛЗС – Варна. Комисията, след като е проверила представената документация и подотделите на терен, констатира следното:

Подотдел **481:и** е иглолистна гора с площ 1,1 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100%, единично бял бор, благун; възраст 50г.; пълнота и склопеност 0,8; височина – 19 м; равномерен строеж. Наличие на подраст от благун и цер с покритие 20%. Наличие на храсти 40%. По ГСП от 2020г. е предвидена



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



отгледна лесовъдска намеса – пробирка с интензивност 15%. До момента не е водена сеч. На терена се установиха повреди от гъбни болести, най-вероятно от гъбата *Sphaeropsis sapinea* Fr. Наблюдават се пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния и белия бор, отслабване на растежа, орediaване на короната до степен изсъхване на цялата корона. Прирастът е спрял и короните са в много лошо състояние, има суховършия. Има дървета, на които цялата кора е опадала със синьо-черен цвят на стъблото (наличие на нематоди), единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат 100% от иглолистния дървостой, поради което предложението е за санитарна сеч с интензивност 100%;

Подотдел **484:г** е иглолистна гора с площ 2,5 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100 %, единично бял бор (неописан в ГСП), благуи, цер, брекиня; възраст 60г.; пълнота и склопеност 0,8; височина – 19 м; равномерен строеж. Наличие на подлес от мъждрян и келяв габър с покритие 20% и подраст от благуи и цер с покритие 20%. Наличие на храсти 40%. По ГСП от 2020г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – пробирка с интензивност 15%. Маркирана е пробирка с оранжева боя, но не е изведена. До момента не е водена сеч. На терена се установиха повреди от гъбни болести, най-вероятно от гъбата *Sphaeropsis sapinea* Fr. Наблюдават се пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния и белия бор, отслабване на растежа, орediaване на короната до степен изсъхване на цялата корона. Прирастът е спрял и короните са в много лошо състояние, има суховършия. Има дървета, на които цялата кора е опадала със синьо-черен цвят на стъблото (наличие на нематоди), единични напълно изсъхнали дървета по цялата площ на подотдела, както и паднали дървета. Повредите обхващат 100% от иглолистния дървостой, поради което предложението е за санитарна сеч с интензивност 100%;

Подотдел **484:з** е иглолистна гора с площ 4,4 ха; стопански клас – Бялборови култури; дървесен състав: бял бор 60%, червен дъб 20%, благуи 10%, цер 10%, единично полски клен, черен бор (неописан в ГСП); възраст 35г. за белия бор и 25г. за благуи; пълнота и склопеност 0,9; височина – 13, 8, 7, 8 м; равномерен строеж. Наличие на подлес от мъждрян и келяв габър с покритие 20% и храсти 30%. По ГСП от 2020г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 20%. До момента не е водена сеч. На терена се установиха повреди от гъбни болести, най-вероятно от гъбата *Sphaeropsis sapinea* Fr. Наблюдават се пожълтяване и покафеняване на иглиците на белия и черния бор, отслабване на растежа орediaване на короната до степен изсъхване на цялата корона. Прирастът е спрял и короните са в много лошо състояние, има суховършия, много паднали дървета. Срещат се единични и групово напълно изсъхнали дървета по цялата площ. Повредите обхващат 100% от иглолистния дървостой, поради което предложението е за санитарна сеч с интензивност 100%;

Подотдел **493:д** е иглолистна гора с площ 6,7 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 70%, благуи 20%, цер 10%, единично полски клен; възраст 50г.; пълнота и склопеност 0,7; височина – 15, 12, 13 м; равномерен строеж. Наличие на подлес от келяв габър и мъждрян, покритие 70% и храсти 10%. По ГСП от 2020г. е предвидена възобновителна лесовъдска намеса – постепенно-котловинна сеч с интензивност 25%, изсичане на подлеса. С писмо изх. № РДГ03-5678/30.07.2021г. на РДГ Бургас е одобрена санитарна сеч с интензивност 30%. Сечта не е изведена. През 2023г. е регистрирано ново ЛПО с интензивност 100%. На терена се установиха повреди от гъбни болести, най-вероятно от гъбата *Sphaeropsis sapinea* Fr. Наблюдават се пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, орediaване на короната до степен изсъхване на цялата корона. Прирастът е спрял и короните са в много лошо състояние, има суховършия. Има дървета, на които цялата кора е опадала. Срещат се единични напълно изсъхнали дървета. Повредите обхващат

около 80% от иглолистния дървостой, поради което предложението е за санитарна сеч с интензивност 100%;

Подотдел **494:б** е иглолистна гора с площ 2,1 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 90%, благун 10%; възраст 40г.; пълнота и склопеност 0,8; височина – 15, 11 м; неравномерен строеж (0,6-0,9). Наличие на подлес от келяв габър и мъждрян, покритие 40% и храсти 10%. По ГСП от 2020г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 15%. Сечта не е изведена до момента. На терена се установиха повреди от гъбни болести, най-вероятно от гъбата *Sphaeropsis sapinea* Fr. Наблюдават се пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона. Прирастът е спрял и короните са в много лошо състояние, има суховършия. Има дървета, на които цялата кора е опадала. Срещат се единични и групово напълно изсъхнали дървета. овредите обхващат от 100% от иглолистния дървостой, поради което предложението е за санитарна сеч с интензивност 100%.

Подотдел **495:и** е иглолистна гора с площ 1,3 ха; стопански клас – Черборови култури; дървесен състав: черен бор 100%; възраст 40г.; пълнота и склопеност 0,8; височина – 19 м; неравномерен строеж (0,5-0,9). Наличие на подлес от мъждрян и келяв габър, покритие 40%. По ГСП от 2020г. е предвидена отгледна лесовъдска намеса – прореждане с интензивност 15%. Сечта не е изведена до момента. На терена се установиха повреди от гъбни болести, най-вероятно от гъбата *Sphaeropsis sapinea* Fr. Наблюдават се пожълтяване и покафеняване на иглиците на черния бор, отслабване на растежа, оредяване на короната до степен изсъхване на цялата корона. Прирастът е спрял и короните са в много лошо състояние, има суховършия. Има дървета, на които цялата кора е опадала. Срещат се единични и групово напълно изсъхнали дървета. Повредите обхващат от 100% от иглолистния дървостой, поради което предложението е за санитарна сеч с интензивност 100%.

Комисията предлага да се разреши провеждането на **санитарна лесовъдска намеса с интензивност 100%** за подотдели 481,,и“, 484,,г“, 484,,з“, 493,,д“, 494,,б“ и 495,,и“, землище на с. Вресово за **иглолистния дървостой**.

Планът не очертава рамката на бъдещо развитие на инвестиционни предложения, които попадат в позициите на Приложения № 1 и 2, съответно към чл.92 и чл.93 от Закона за опазване на околната среда и не подлежи 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 задължителна оценка на въздействието върху околната среда.

Подотдели 481,,и“, 484,,г“, 484,,з“, 493,,д“, 494,,б“ и 495,,и“, землище на с. Вресово, Община Руен **не попадат** в границите на защитена територия, по смисъла на Закона за защитените територии. **Попадат** в границите на защитена зона, по смисъла на Закона за биологичното разнообразие с код BG0000393 „Екокоридор Камчия – Емине“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-335/31.03.2021г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 53/25.06.2021г.)

При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл.12, във връзка с чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС се установи, че реализацията на заявената сеч е допустима спрямо режима на защитената зона, определен със заповедта за обявяването ѝ.

След проверка в електронната информационна система за Натура 2000, в процедираните подотдели не е констатирано наличие на картирано горско, природно местообитание, предмет на опазване в защитена зона BG0000393 „Екокоридор Камчия – Емине“ за запазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението на подотделите, състоянието на дървостоя, мотивацията за заявената сеч (значителни повреди по иглолистния дървостой от гъбни болести, най-вероятно от гъбата *Sphaeropsis sapinea Fr*), считам че при реализацията ѝ няма вероятност от отрицателно въздействие върху предмет на опазване в защитена зона BG0000393 „Екокоридор Камчия – Емине”. В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че за “План – извлечение за провеждане на санитарна сеч през 2023г. в гори, собственост на държавата, подотдели 481,,и“, 484,,г“, 484,,з“, 493,,д“, 494,,б“ и 495,,и“, землище на с. Вресово, Община Русен в териториалния обхват на ТП „ДГС Айтос“ преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Обръщам, Ви внимание за следното:

1. Обект на санитарната сеч са само иглолистните дървесни видове. В случай на повалени единични дървета от широколистни, същите да останат като мъртва дървесина с цел намаляване киселинността на почвата.

2. При извеждане на сечта да се съхраняват дървета, в които има индикации за гнездене на птици или наличие на хралупи на други животни.

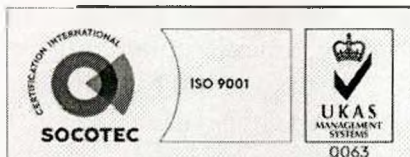
3. Да не се извършва добив при силно овлажнени почви, поради опасност от тяхното деструктуриране и ерозиране.

4. Повалянето на дърветата да е с предварително насочване за опазване на подраства и оставащата дървесина на корен.

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



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица” 67, ет.3, п.к.388

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

e-mail: riosvbs@unacs.bg

www.riosvbs.com

