



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

Изх. № ПД-1762 (2)
гр. Бургас, 28. 07. 2022

ДО
ОБЩИНА СУНГУРЛАРЕ

КОПИЕ РДГ-БУРГАС

Относно: „План-извлечение за промяна вида на сечта през 2022 г. в общински горски територии, собственост на Община Сунгурларе, в обхвата на дейност на ТП „ДГС Карнобат“, възложител ОБЩИНА СУНГУРЛАРЕ

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-1762/2022 г. в РИОСВ-Бургас за цитирания план-извлечение, която приемаме 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 уведомяваме за следното:

Представеният „План-извлечение за промяна вида на сечта през 2022 г. в общински горски територии, собственост на Община Сунгурларе, в обхвата на дейност на ТП „ДГС Карнобат“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С настоящият план се разглежда извеждане на отгледна лесовъдска намеса в 22 /двадесет и два/ подотдела, представляващи общински горски територии, собственост на Община Сунгурларе, в обхвата на дейност на ТП „ДГС Карнобат“. Представен е Протокол с дата 30.06.2022 г. за извършена проверка по документи и на терен от Комисия на РДГ-Бургас, съгласно който таксационните характеристики и одобрените/неодобрените сечи от Комисията, по отдели/подотдели са, както следва:

Подотдел 84:г в землището на с. Везенково е издънкова гора с площ 14,7 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 70 %, цер 20 %, мъждрян 10 %; възраст 55 г.; пълнота и склопеност 0,5. Няма налично възобновяване. Наличие на подлес от келяв габър с височина 5 м и покритие 50 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не се налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 218:н в землището на с. Дъбовица е издънкова гора с площ 5,8 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 60 %, черен бор 10 %; възраст 50 г.; пълнота и склопеност 0,5. Няма налично възобновяване. Наличие на подлес от келяв габър с височина 5 м и покритие 60 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 288:ф в землището на с. Терзийско е издънкова гора с площ 13,8 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 60 %, цер 40 %; възраст 55 г.; пълнота и склопеност 0,5. Няма налично възобновяване. Наличие



ISO 9001



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



на подлес от келяв габър с височина 6 м и покритие 30 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 1074:ж в землището на с. Подвис е издънкова гора с площ 5,4 ха; стопански клас Церов за превръщане; дървесен състав: цер 90 %, благун 10 %; възраст 70 г.; пълнота и склопеност 0,4; височина 14 м. Няма налично възобновяване. Наличие на подлес от келяв габър с покритие 40 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 1078:г в землището на с. Подвис е издънкова гора с площ 2,2 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 80 %, цер 20 %, червен дъб; възраст 40 г.; пълнота 0,9. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. В предвид възрастта, стопанския клас и турнуса на сеч на **насаждението е необходимо провеждане на отгледна лесовъдска намеса с интензивност 20 %.**

Подотдел 1083:а в землището на с. Черница е издънкова гора с площ 4,9 ха; стопански клас Церов за превръщане; дървесен състав: цер 60 %, благун 40 %; възраст 65 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7. Наличие на семенен подраст от цер и благун с височина 0,3 м (от 0,2 м до 0,6 м) и покритие 60 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид високата склопеност на насаждението и наличието на естествено, семенно възобновяване е необходимо провеждане на възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 25 %.**

Подотдел 1087:в в землището на с. Лозарево е издънкова гора с площ 4,3 ха; стопански клас Церов за превръщане; дървесен състав: цер 70 %, благун 30 %; възраст 40 г.; пълнота 0,8. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. Предвид възрастта, стопанския клас и турнуса на сеч на **насаждението е необходимо провеждане на отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.**

Подотдел 1094:е в землището на с. Подвис е издънкова гора с площ 10,0 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 60 %, цер 40 %; възраст 75 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7. Наличие на семенен подраст от цер и благун с височина 0,2 м и покритие 30 %. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %.**

Подотдел 1100:д в землището на с. Лозарево е издънкова гора с площ 7,8 ха; стопански клас Церов за превръщане; дървесен състав: цер 90 %, благун 10 %; възраст 80 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7. Наличие на семенен подраст от цер и благун с височина 0,4 м (от 0,2 м до 0,8 м) и покритие 70 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид високата склопеност на насаждението и наличието на естествено, семенно възобновяване е необходимо провеждане на възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 25 %.**

Подотдел 1187:б в землището на с. Камчия е издънкова гора с площ 17,6 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 70 %, цер 30 %; възраст 75 г.; пълнота и склопеност 0,6. Няма налично възобновяване. Наличие на подлес от келяв габър и мъждрян с височина 5 м и покритие 40 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 1187:в в землището на с. Камчия е издънкова гора с площ 14,5 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 60 %, цер 40 %; възраст 75 г.; пълнота и склопеност 0,5. Няма налично възобновяване. Наличие на подлес

от келяв габър и мъждрян с височина 5 м и покритие 50 %. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %.**

Подотдел 1209:д в землището на с. Съединение е издънкова гора с площ 8,7 ха; стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: цер 40 %, благун 40 %, черен бор 10 %, космат дъб 10 %; възраст 45 г.; пълнота 0,8. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. Предвид възрастта, стопанския клас и турнуса на сеч на насаждението е необходимо провеждане на отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.**

Подотдел 1224:б в землището на с. Прилеп е издънкова гора с площ 22,7 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 70 %, цер 30 %; възраст 70 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7. Наличие на семенен подраст от благун и цер с височина 0,2 м (от 0,1 м до 0,4 м) и покритие 30 %. Наличие на подлес от келяв габър и покритие 10 %. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %.**

Подотдел 1224:д в землището на с. Прилеп е издънкова гора с площ 8,3 ха; стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 60 %, цер 40 %; възраст 70 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7. Наличие на семенен подраст от благун и цер с височина 0,2 м и покритие 40 %. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. В предвид високата склопеност на насаждението и наличието на естествено, семенно възобновяване е необходимо провеждане на възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 25 %.**

Подотдел 1224:ж в землището на с. Прилеп е издънкова гора с площ 13,4 ха; стопански клас Церово Благунов за средностъблено стопанисване; дървесен състав: благун 70 %, цер 30 %; възраст 70 г.; пълнота и склопеност 0,3; благун 70 %, цер 30 %; възраст 20 г.; пълнота и склопеност 0,5. Няма налично семенно възобновяване и подлес. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 1291:з в землището на с. Климаш е издънкова гора с площ 9,8 ха; стопански клас Церов за превръщане; дървесен състав: цер 70 %, космат дъб 30 %; възраст 70 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7. Наличие на семенен подраст от цер и космат дъб с височина 0,2 м, групово разположен и с покритие 30 %. Наличие на подлес от келяв габър и мъждрян с височина 6 м, среден диаметър 6 см и покритие 70 %. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %.**

Подотдел 1291:и в землището на с. Климаш е издънкова гора с площ 10,1 ха; стопански клас Церов за превръщане; дървесен състав: цер 70 %, космат дъб 30 %; възраст 55 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7. Наличие на семенен подраст от цер и космат дъб с височина 0,2 м, групово разположен и с покритие 30 %. Наличие на подлес от келяв габър и мъждрян с височина 5 м и покритие 70 %. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %.**

Подотдел 1294:б в землището на с. Климаш е издънкова гора с площ 19,2 ха; стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане; дървесен състав: космат дъб 50 %, цер 50 %; възраст 70 г.; пълнота и склопеност 0,5; височина 10 м, среден диаметър 14 см. Няма налично възобновяване. Наличие на подлес от келяв габър и мъждрян с височина 6 м и покритие 40 %. **Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 1297:а в землището на с. Костен е издънкова гора с площ 23,6 ха; стопански клас Церов за превръщане; дървесен състав: цер 100 %; възраст 75 г.; пълнота 0,6, склопеност 0,7; височина 16 м, среден диаметър 22 см. Наличие на семенен подраст от цер с височина 0,2

м (от 0,1 м до 0,4 м) и покритие 50 %. Наличие на подлес от келяв габър с височина 5 м и покритие 30 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид високата склопеност на насаждението и наличието на естествено, семенно възобновяване е необходимо провеждане на възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 25 % и изсичане на подлеса.**

Подотдел 281:ж в землището на с. Скала е издънкова, нискостъблена гора с площ 14,1 ха; стопански клас Келявгабър; дървесен състав: келяв габър 50 %, цер 30 %, благуна 10 %, мъждрян 10 %; възраст 80 г.; пълнота и склопеност 0,5; височина 6 м за келявия габър и 13 м за цера и благуна, среден диаметър 6 см за келявия габър и 22 см за цера и благуна. Няма налично възобновяване. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 287:п в землището на с. Грозден е издънкова, нискостъблена гора с площ 6,7 ха; стопански клас Келявгабър; дървесен състав: келяв габър 70 %, цер 30 %; възраст 80 г.; пълнота и склопеност 0,6; височина 8 м за келявия габър и 16 м за цера, среден диаметър 8 см за келявия габър и 26 см за цера. Няма налично възобновяване. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

Подотдел 287:р в землището на с. Грозден е издънкова, нискостъблена гора с площ 17,6 ха; стопански клас Келявгабър; дървесен състав: келяв габър 70 %, цер 30 %; възраст 80 г.; пълнота и склопеност 0,6; височина 7 м за келявия габър и 15 м за цера, среден диаметър 8 см за келявия габър и 26 см за цера. Няма налично възобновяване. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност 20 %. **Предвид ниската склопеност на насаждението и липсата на естествено, семенно възобновяване не налагат необходимост от провеждане на лесовъдска намеса.**

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.

От всички изборени подотдели само четири попадат в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 места), а всички не попадат в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

- Подотдели 1187:б, 1187:в и 1209:д попадат в границите на защитена зона BG0000149 „Ришки проход“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-991/10.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 10/05.02.2021 г.). **В подотдели 1187:б, 1187:в не се разрешава провеждане на лесовъдска намеса.** За подотдел 1209:д е предложена отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %. При извършената проверка за допустимост във връзка с чл.12, ал. 2 от Наредбата за ОС се констатира, че предложената отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 % за подотдел 1209:д е допустима спрямо режима на защитена зона BG0000149 „Ришки проход“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определен със Заповедта за обявяването ѝ.

- Подотдел 281:ж попада в границите на защитена зона BG 0000139 “Луда Камчия” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1023/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 18/02.03.2021 г.). **В подотдела не се разрешава провеждане на лесовъдска намеса.**

След справка с електронната информационна система за Натура 2000 с адрес <http://natura2000int.moew.government.bg/> се установи, че подотдел 1209:д, попадащ в защитена зона BG0000149 „Ришки проход” с предвидена отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15%, е идентифициран като природно местообитание 91МО Балкано – Панонски церово – горунови гори.

Предвид описаното и отчитайки, че:

- в подотдели 84:г; 218:н; 288:ф; 1074:ж; 1187:б; 1187:в; 1224:ж; 1294:б; 281:ж; 287:п; 287:р не се допуска лесовъдска намеса;
- само в един от разглежданите подотдели – 1209:д, попадащ в защитена зона и идентифициран като природно местообитание е предложена лесовъдска намеса, която е ниска интензивност – 15 %,
- в останалите три подотдела, попадащи в границите на защитени зони не се допуска лесовъдска намеса;
- възобновителните лесовъдски намеси са в подотдели извън границите на защитени зони, като в различните подотдели интензивността е 20% или 25% и се мотивира с наличен укрепнал семенен подраст от широколистни, местни видове, както и че след извеждане на лесовъдските намеси ще се запази формираната биосфера, считам че при реализацията на конкретният план няма да се наруши целостта на защитените зони и да се достигне до нарушаване или прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване цитираните защитени зони.

Предвид това, при реализацията на конкретният план-извлечение не се очаква значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0000149 „Ришки проход”, както и върху защитена зона BG 0000139 “Луда Камчия” 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-извлечение за промяна вида на сечта през 2022 г. в общински горски територии, собственост на Община Сунгурларе, в обхвата на дейност на ТП „ДГС Карнобат“, **преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Уведомявам Ви, че при реализиране на дейностите е необходимо да не се унищожава подлеса около дървета с гнезда на грабливи птици. Сечта и извоза на дървесина да се извършва по начин, гарантиращ запазването на защитени растителни видове и тревни местообитания.

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.

ИНЖ. ЗИНКА СТОЙКОВА

и.д. Директор на РИОСВ-Бургас

Заповед № 419/10.05.2022г.

на Министъра на околната среда и водите