



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

Изх. № ПД-2012 (ч) 28-07-2022
гр. Бургас,

ДО
ТП «ДГС ЦАРЕВО»

КОПИЕ
РДГ-БУРГАС

Относно: „План-извлечение за промяна вида на сечта през 2022-2023 г. в гори собственост на държавата, в обхвата на дейност на ТП „ДГС Царево“, възложител ТП «ДГС ЦАРЕВО»

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-2012/2022 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:

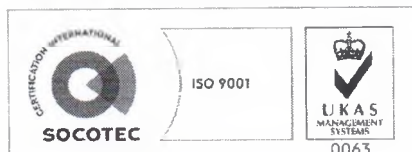
Представения „План-извлечение за промяна вида на сечта през 2022-2023 г. в гори собственост на държавата, в обхвата на дейност на ТП „ДГС Царево“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С настоящият план се разглежда провеждане на лесовъдска намеса в 46 /четиридесет и шест/ подотдела, представляващи гори собственост на държавата, в обхвата на дейност на ТП „ДГС Царево“, от които попадащи в границите на защитени територии и/или защитени зони са 33 /тридесет и три/ подотдела. Представен е Протокол с дата 16.05.2022 г. за извършена проверка по документи и на терен от Комисия на РДГ-Бургас в присъствието на експерт от ДПП „Странджа“. Предложена е санитарна сеч в 5 /пет/ подотдела, отгледна лесовъдска намеса в 30 /тридесет/ подотдела и възобновителна лесовъдска намеса в 11 /единадесет/ подотдела. Съгласно Протокола, таксационните характеристики и одобрените сечи от Комисията, по отдели/подотдели са, както следва:

Подотдел 43:в е широколистно високоствъблено насаждение с площ 10,2 ха; стопански клас Източнорунув високобонитетен; дървесен състав: източен горун 100 %; възраст 100 г.; пълнота 0,6. Наличие на суховършии на основния дървостой. Предложена е санитарна сеч с интензивност 10%.

Подотдел 27:д е широколистно издънково насаждение с площ 10,5 ха; дървесен състав: благун 90 %, цер 10 %, мъждрян, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане. Подлес от келяв габър 10, възраст 75 г., пълнота 0,2, височина 7 м. Предложена е възобновителна сеч – постепенно-котловинна с интензивност 20 % и изсичане на подлеса.

Подотдел 178:г е издънкова гора с площ 15,0 ха; стопански клас: Източнорунув средно и нискобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 90%, благун 10 %; пълнота и склопеност 0,8. Подлес от мъждрян с височина 10 м, пълнота 0,3. Подрост от източен горун на височина 0,2 м и покритие 30 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 20% и изсичане на подлеса.



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



Подотдел 179:в е издънкова гора с площ 23,8 ха; стопански клас: Източногорунов средно и нискобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 90%, благуи 10 %; пълнота 0,8; склопеност 0,9. Подлес мъждрян с височина 10 м, пълнота 0,3. Подраст от източен горун на височина 0,2 м и покритие 20 %. Запас на 1 ха – 143 м³; Запас на цялата площ 3410 м³ ст. с клони. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 20% и изсичане на подлеса.

Подотдел 244:а е издънково насаждение с площ 15,8 ха; стопански клас: Благунов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 75 г., дървесен състав: благуи 100%, цер, източен горун; пълнота и склопеност 0,8. Подраст от благуи 90%, източен горун 10%; семенен; пълнота 0.5; височина 0.3 м. Подлес от келяв габър 90%, мъждрян 10%, пълнота 0.3; височина 2,5 м. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 20% и изсичане на подлеса.

Подотдел 244:б е издънково насаждение с площ 24,5 ха; стопански клас: Благунов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 75 г., дървесен състав: благуи 100%, цер, източен горун; пълнота и склопеност 0,8. Подраст от благуи 100%; семенен; пълнота 0,8; височина 0,3 м. Подлес от келяв габър 70%, мъждрян 30%, пълнота 0.2; височина 2,5 м. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 20 % и изсичане на подлеса.

Подотдел 247:б е издънково насаждение с площ 19,7 ха; стопански клас: Благунов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 60 г., дървесен състав: благуи 100%, мъждрян; пълнота и склопеност 0.9; височина – 12 м; диаметър - 14 см. Подраст от благуи 100%; семенен; пълнота 0.2; височина 0.2 м. Подлес от келяв габър 100%, пълнота 0.3; височина 5 м. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 25% и изсичане на подлеса.

Подотдел 247:в е издънково насаждение с площ 21,6 ха; стопански клас: Благунов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 60 г., дървесен състав: благуи 100%, цер, клен; пълнота и склопеност 0.9. Подраст от благуи 100%; семенен; пълнота 0.3; височина 0.2 м. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 25% и изсичане на подлеса.

Подотдел 250:а е издънково насаждение с площ 23,4 ха; стопански клас: Благунов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 75 г., дървесен състав: благуи 100%, цер; пълнота и склопеност 0,8. Подраст от благуи 100%; семенен; пълнота 0.4; височина 0.2 м. Подлес от келяв габър 90%, мъждрян 10%, пълнота 0.4; височина 5 м. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 25% и изсичане на подлеса.

Подотдел 338:в е издънкова гора с площ 16,4 ха; стопански клас: Източногорунов средно и нискобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 70%, благуи 30 %, източен бук; пълнота 0,8; склопеност 0,9. Подраст от източен горун, благуи и източен бук на височина 0,2 м и покритие 30 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 20 % и отглеждане на подраста.

Подотдел 338:г е издънкова гора с площ 21,7 ха; стопански клас: Източногорунов средно и нискобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 70%, благуи 30 %; пълнота 0,8; склопеност 0,9; височина – 18 м; диаметър - 20 см. Подраст от източен горун, благуи на височина 0,2 м и покритие 30 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 20 % и отглеждане на подраста.

Подотдел 363:б е издънкова гора с площ 25,2 ха; стопански клас: Източногорунов средно и нискобонитетен за превръщане; възраст 75 г., дървесен състав: благуи 60 %, източен горун 30%, цер 10 %; пълнота 0,9; склопеност 0,9. Подраст от източен горун, благуи на височина 0,1 м и покритие 40 %. Предложена е възобновителна лесовъдска намеса с интензивност до 20 % и отглеждане на подраста.

Подотдел 17:в е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 21,9 ха; дървесен състав: благуи 70 %, цер 30 %, възраст 80 г., пълнота 0,8, стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане. Запас на 1 ха с клони 221 м³, а общия запас с клони на цялата

площ е 4830 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 720 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 18:а е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 5,2 ха; дървесен състав: благун 70 %, цер 30 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане. Запас на 1 ха с клони 188 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 980 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 150 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 62:б е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 17,3 ха; дървесен състав: източен горун 70 %, благун 30 %, възраст 75 г., пълнота 0,9, стопански клас Източнорунув високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 191 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 3300 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 20 %. Изчислено ползване 660 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 62:в е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 21,5 ха; дървесен състав: източен горун 80 %, благун 20 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас Източнорунув високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 170 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 3650 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 550 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 64:з е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 19,0 ха; дървесен състав: източен горун 80 %, благун 20 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас Източнорунув високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 197 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 3750 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 560 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 64:и е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 18,2 ха; дървесен състав: източен горун 80 %, благун 20 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас Източнорунув високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 197 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 3590 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 540 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 65:д е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 11,0 ха; дървесен състав: източен горун 60 %, благун 30 %, цер 10 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас Източнорунув високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 200 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 2200 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 330 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 66:а е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 4,3 ха; дървесен състав: източен горун 60 %, благун 40 %, възраст 85 г., пълнота 0,8, стопански клас Източнорунув високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 212 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 910 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 140 м³ стояща маса с клони

Подотдел 66:д е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 22,6 ха; дървесен състав: източен горун 70 %, благун 20 %, цер 10 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас ИзгрВП. Запас на 1 ха с клони 196 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 4430 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 660 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 147:а е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 14,6 ха; дървесен състав: благун 80 %, източен горун 20 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас Благунов високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 170 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 2480 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 370 м³ стояща маса с клони

Подотдел 149:а е широколистно издънково високобонитетно насаждение с площ 23,3 ха; дървесен състав: източен горун 80 %, благун 20 %, възраст 75 г., пълнота 0,8, стопански клас



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

www.riosvbs.com



Източногорунов високобонитетен. Запас на 1 ха с клони 170 м³, а общия запас с клони на цялата площ е 3960 м³. Предложена е отгледна сеч – пробирка с интензивност 15 %. Изчислено ползване 590 м³ стояща маса с клони

Подотдел 173:б е издънкова гора с площ 10,8 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 60%, благун 30%, източен бук 10 %; пълнота 0,8. Подлес от зеленика с покритие 10 %. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.

Подотдел 176:а е издънкова гора с площ 13,0 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 90 %, източен бук 10 %; пълнота 0,7. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 10 %.

Подотдел 177:а е издънкова гора с площ 14,1 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 75 г., дървесен състав: източен горун 100 %, източен бук; пълнота 0,7. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 10 %.

Подотдел 178:в е издънкова гора с площ 13,5 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 60 %, благун 30 %, източен бук 10 %; пълнота 0,8. Подлес от зеленика с покритие 10 %. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.

Подотдел 189:д е издънкова гора с площ 18,0 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 90 г., дървесен състав: източен горун 70 %, благун 30 %; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.

Подотдел 189:з е издънкова гора с площ 13,4 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 90 г., дървесен състав: източен бук 70%, източен горун 20 %, благун 10 %; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.

Подотдел 231:б е издънково насаждение с площ 19,1 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 70%, благун 30%, брекина, скоруша; пълнота 0,9. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15%. Изчислено ползване 700 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 269:а е издънково насаждение с площ 15,9 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 80%, благун 20%, източен бук, брекина; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15%. Изчислено ползване 490 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 269:б е издънково насаждение с площ 15,4 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 80%, благун 20%, източен бук, габър, брекина; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15%. Изчислено ползване 440 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 269:в е издънково насаждение с площ 16,3 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 80%, благун 20%, източен бук, габър; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15%. Изчислено ползване 460 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 269:г е издънково насаждение с площ 18,2 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 80%, благун 20%, източен бук; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15%. Изчислено ползване 520 м³ стояща маса с клони.

Подотдел 338:б е издънкова гора с площ 4,0 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 80%, благун 20 %; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.

Подотдел 339:а е издънкова гора с площ 4,2 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 80%, благун 20%; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.



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



Подотдел 362:д е издънкова гора с площ 26,7 ха; стопански клас: Смесен високобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 50%, източен бук 30 %, благуи 20 %; пълнота 0,8. Подлес зеленика с покритие 60 %. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 % на площ от 15,9 ха, съгласно скица на площта в която ще се изведе мероприятието.

Подотдел 373:г е издънкова гора с площ 17,5 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 90 %, благуи 10 %; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.

Подотдел 374:д е издънкова гора с площ 9,4 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: източен горун 60 %, благуи 40 %; пълнота 0,7. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 10 %.

Подотдел 374:в е издънкова гора с площ 16,2 ха; стопански клас: Благуинов високобонитетен за превръщане; възраст 80 г., дървесен състав: благуи 60 %, източен горун 40%; пълнота 0,9. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 20 %.

Подотдел 375:е е издънкова гора с площ 14,5 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 65 г., дървесен състав: източен горун 90 %, благуи 10 %; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 15 %.

Подотдел 375:и е издънкова гора с площ 2,9 ха; стопански клас: Източногорунов високобонитетен за превръщане; възраст 90 г., дървесен състав: източен горун 100 %; пълнота 0,7. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност до 10 %.

Подотдел 245:г е издънково насаждение с площ 12,5 ха; стопански клас: Благуинов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 70 г., дървесен състав: благуи 90%, източен горун 10%, цер, брекина; пълнота 0,8; височина – 15 м, 15 м; диаметър - 18 см. Наличие на суховършии при основния основния дървостой. Предложена е санитарна сеч с интензивност до 15%.

Подотдел 255:е е издънково насаждение с площ 3,2 ха; стопански клас: Благуинов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: благуи 70%, източен горун 20%, мъждрян 10%; пълнота 0,8. Наличие на суховършии при основния основния дървостой. Предложена е санитарна сеч с интензивност до 15%.

Подотдел 257:г е издънково насаждение с площ 13,8 ха; стопански клас: Източногорунов средно и нискобонитетен за превръщане; възраст 85 г., дървесен състав: източен горун 80%, благуи 20%, брекина, клен; пълнота 0,8. Наличие на суховършии при основния основния дървостой. Предложена е санитарна сеч с интензивност до 15%.

Подотдел 293:б е издънково насаждение с площ 14,2 ха; стопански клас: Благуинов Средно и Нискобонитетен за превръщане; възраст 70 г., дървесен състав: благуи 90%, мъждрян; пълнота 0,6. Наличие на суховършии при основния основния дървостой. Предложена е санитарна сеч с интензивност до 10%.

Обобщено предложенията са:

- Да се разреши провеждането на **възобновителна лесовъдска намеса** с интензивност **20 %** в подотдели 27:д; 178:г.; 179:в; 244:а, б; 338:в, г; 363:б.
- Да се разреши провеждането на **възобновителна лесовъдска намеса** с интензивност **25 %** в подотдели 247:б, в; 250:а.
- Да се разреши провеждането на **отгледна лесовъдска намеса** с интензивност **10 %** в подотдели 176:а; 177:а; 374:д; 375:и.
- Да се разреши провеждането на **отгледна лесовъдска намеса** с интензивност **15 %** в подотдели 17:в; 18:а; 62:в; 64:з, и; 65:д; 66:а, д; 147:а; 149:а; 173:б; 178:в; 189:д, з; 231:б; 269:а, б; в, г; 338:б; 339:а; 362:д; 373:г; 375:е .
- Да се разреши провеждането на **отгледна лесовъдска намеса** с интензивност **20 %** в подотдели 62:б; 374:в.
- Да се разреши провеждането на **санитарна сеч** с интензивност **10 %** в подотдели 43:в; 293:б.



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



- Да се разреши провеждането на **санитарна сеч** с интензивност **15 %** в подотдели 245:г; 255:е; 257:г.

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 извършена справка относно местоположението на подотделите се установи, че:

- Подотдели 178:г, 179:в, 244:а, 244:б, 247:б, 247:в, 250:а, 338:в, 338:г, 363:б, 147:а, 176:а, 177:а, 178:в, 231:б, 269:а, 269:б, 269:в, 269:г, 338:б, 339:а, 362:д, 373:г, 374:д, 374:в, 375:е, 375:и, 245:г, 255:е, 257:г и 293:б попадат в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ) – природен парк (ПП) „Странджа“, обявен със Заповед № РД-30/24.01.1995 г. на министъра на околната среда, (обн. ДВ, бр. 15/1995 г.), с последващи изменения Заповед РД-350/14.07.2000 г. (обн. ДВ бр. 66/2000 г.), Заповед РД-25/18.01.2001 г. (обн. ДВ бр. 11/2001 г.) и Заповед РД-59/24.01.2013 г. (обн. ДВ бр. 28/2013 г.) всички на МОСВ. Защитената територия няма влязъл в сила План за управление. При извършената проверка за допустимост във връзка с чл.12, ал. 4 от Наредбата за ОС се констатира, че предвидените с план-извлечението лесовъдски намеси, попадащи в границите на защитената територия са **допустими спрямо ЗЗТ и с режима на ПП „Странджа“, определен със Закона за защитените територии и със Заповедта му за обявяване и за прекатегоризиране.**

- Подотдели 244:а, 244:б, 247:б, 247:в, 250:а, 245:г, 255:е и 257:г попадат и в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии – защитена местност (ЗМ) „Устие на река Велека“, обявена със Заповед № 608/01.09.1992 г., на министъра на околната среда (обн. ДВ, бр. 75/1992 г.), с изменения на режима със Заповед № РД-207/11.06.1999 г. (обн. ДВ, бр. 61/1999 г.) и Заповед № РД-560/2.07.2007 г. (обн. ДВ, бр. 68/2007 г.) и двете на министъра на околната среда и водите. При извършената проверка за допустимост във връзка с чл.12, ал. 4 от Наредбата за ОС се констатира, **че предвидената с плана промяна вида на сечта е допустима спрямо ЗЗТ и режима на ЗМ „Устие на река Велека“ при условие че, се извърши през периода 1 септември – 30 март, не се отсичат живи хралупести дървета и дървета, на които има гнезда с диаметър над 0,5 м, както и добития дървен материал се изнася с товарни животни.**

- Подотдели 178:г, 179:в, 244:а, 244:б, 247:б, 247:в, 250:а, 338:в, 338:г, 363:б, 147:а, 176:а, 177:а, 178:в, 231:б, 269:а, 269:б, 269:в, 269:г, 338:б, 339:а, 362:д, 373:г, 374:д, 374:в, 375:е, 375:и, 245:г, 255:е, 257:г и 293:б попадат в границите на две защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /екологична мрежа Натура 2000/ – защитена зона BG0002040 „Странджа“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-802/04.11.2008г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр.106/2008г.), изм. със Заповед № РД-75/28.01.2013г. (ДВ, бр. 10/05.02.2013г.) и защитена зона BG0001007 „Странджа“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с Решение на МС №122/2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), изменена с Решение на МС № 660/01.11.2013г. (ДВ, бр.97/08.11.2013г.) и Решение на МС № 588/06.08.2021 г. (ДВ, бр. 67/13.08.2021 г.). Към днешна дата защитена зона BG0001007 „Странджа“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна няма обнародвана Заповед за обявяване, респективно няма конкретен режим. При извършената проверка за допустимост във връзка с чл.12, ал. 2 от Наредбата за ОС се констатира, че предвидените с план-извлечението лесовъдски намеси за подотделите, попадащи в границите на двете защитени зони са **допустими** спрямо режима на защитена зона BG0002040 „Странджа“ за опазване на дивите птици, определен със заповедта за обявяване и изменението ѝ.

- Подотдели 43:в, 62:б, 62:в, 64:з, 64:и, 65:д, 66:а, 66:д, 149:а, 173:б, 189:д и 189:з попадат в защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /екологична мрежа



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

www.riosvbs.com



Натура 2000/- защитена зона BG0000208 „Босна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1013/17.12.2020г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 13/16.02.2021г.). При извършената проверка за допустимост във връзка с чл.12, ал. 2 от Наредбата за ОС се констатира, че предвидените с план-извлечение лесовъдски намеси са допустими спрямо режима на защитена зона BG0000208 „Босна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определен със Заповедта за обявяването ѝ, при условие, че не се допуска извеждане на сечи в крайречни естествени гори и крайречни дървесни ивици в 15 метровата зона около постоянните водни течения.

С писмо Изх. № ПД-2012/2022 г. на директора на РИОСВ-Бургас, предвид близостта на част от подотделите до водни обекти е изискано становище по компетентност от Басейнова дирекция «Черноморски район», гр. Варна (БДЧР-Варна). Изпратено е становище техен Изх. № 05-10-797/A1/26.07.2022 г. от БДЧР-Варна, в което са поставени условия, които следва да се спазят при реализиране на дейностите планирани с план-извлечението.

След справка с електронната информационна система за Натура 2000 с адрес <http://natura2000int.moew.government.bg/> се установи, че:

- Подотдел 43:в, 178:г, 179:в, 244:а, 244:б, 247:б, 247:в, 250:а, 338:в, 338:г, 363:б, 62:б, 62:в, 64:и, 65:д, 66:д, 147:а, 173:б, 176:а, 177:а, 178:в, 189:д, 231:б, 269:а, 269:б, 269:в, 269:г, 338:б, 339:а, 373:г, 374:д, 374:в, 375:е, 375:и, 245:г, 255:е, 257:г и 293:б са идентифицирани като природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“;
- Подотдели 64:з и 189:з са идентифицирани като природно местообитание *91S0 „Западнопонтийски букови гори“;
- Подотдел 66:а е идентифициран като природни местообитания 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ и *91S0 „Западнопонтийски букови гори“.
- Подотдел 149:а е идентифициран като природно местообитание *91E0 „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)“.
- Подотдел 362:д е идентифициран като природно местообитание 91F0 „Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmenion minoris*)“ и *91G0 „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“.

Предвид описаното и отчитайки, че:

- повредите по дървостоя в четирите подотдела с предложени санитарни сечи са установени на терен от Комисия на РДГ-Бургас в присъствието на специалист от ДПП „Странджа“;
- предложените възобновителни лесовъдски намеси са предвид установен наличен семенен подраст съответно от благун, източен горун, източен бук, които са доминанти в състава на широколистните природни местообитания и на практика след извеждане на сечта ще се запази естествената първична горска обстановка;
- предложените отгледни лесовъдски намеси са с ниска интензивност от 10 до 20% и се отнасят за насаждения с висока пълнота;
- поставени са условия от БДЧР-Варна относно водните обекти, както и че след извеждане на лесовъдските намеси ще се оздрави дървостоя и 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 в цитираните защитени територии и защитени зони.

Предвид това, при одобряване на конкретният план-извлечение не се очаква значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG00002040 „Странджа“ за опазване на дивите птици, защитена зона BG0001007 „Странджа“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, защитена зона BG0000208 „Босна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, природен парк „Странджа“ и защитена местност „Устие на река Велека“.

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 2022-2023 г. в гори собственост на държавата, в обхвата



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



на дейност на ТП „ДГС Царево“, преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Предвид обстоятелството, че дейността ще се осъществи в границите на защитена територия, на основание § 7 от ПЗР на Закона за защитените територии, РИОСВ-Бургас съгласува „План - извлечение за промяна вида на сечта в гори собственост на Държавата през 2022 г.“ в ПП „Странджа“ и ЗМ „Устие на река Велека“ при стриктно спазване на режима на защитените територии произтичащи от Закона за защитените територии и заповедите за обявяване и изменение.

След извършена проверка по наличната към момента в РИОСВ-Бургас цифрова информация и модели за разпространение на дюни природни местообитания по Черноморското крайбрежие, Ви уведомявам, че частта от подотделите, попадащи в зона А или Б по смисъла на Закона за устройството на Черноморското крайбрежие **не засягат** площ с характеристика на пясъчни дюни. Цитираното становище, предвид Заповед № РД-299/29.03.2013г. на Министъра на околната среда и водите, следва да се счита и като становище по смисъла на §25, ал.3 на Закона за устройството на Черноморското крайбрежие.

Уведомявам Ви, че при реализиране на дейностите е необходимо:

1. При извеждане на лесовъдските намеси, при маркиране на насажденията, с цел опазване на местообитанията и популациите на безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в зоните, да се оставят 3 – 5 броя биотопни дървета на 1 ха до 10 м³/ха мъртва и/или гниеща дървесина от запаса на насажденията.
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. При сечта и извоза на дървесина да не се уврежда подраства и останалите на корен дървета. При наличие на пирен (*Erica*), странджанска зеленика (*Rhododendron ponticum*) или други видове, включени в Приложение 3 на Закона за биологичното разнообразие, сечта и извоза на дървесина да се извършва по начин, гарантиращ запазването на защитените видове.

Приложение: становище Изх. № 05-10-797/A1/26.07.2022 г. на БДЧР-Варна

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



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

