



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

Изм. № ПД-2493(2)
гр. Бургас,

05. 10. 2017

ДО
ТП „ДГС СРЕДЕЦ“
УЛ. „ВАСИЛ КОЛАРОВ“ №92
ГР. СРЕДЕЦ

Относно: “План – извлечение за промяна вида на сечта през 2017г. в гори, собственост на държавата в териториалния обхват на ТП „ДГС Средец“, с възложител: ТП “ДГС СРЕДЕЦ”

Във връзка с внесената от Вас документация/уведомление с вх. №ПД-2493/ 2017г. за горесцитирания план – извлечение, на основание чл.ба, 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 промяна вида на сечта през 2017г. в гори, собственост на държавата в териториалния обхват на ТП „ДГС Средец“ попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

План – извлечението е свързано с извеждане на възобновителни сечи за трансформация и санитарни сечи в иглолистни култури от ДГТ на ТП „ДГС Средец“. Предложените възобновителни сечи за трансформация са в следните подотдели: 247”ж”, 286”д”, 290”ж”, 381”в”, 381”ж”, 381”и”, 383”д” и 383”и”. В тези насаждения /иглолистни култури/ е наличен започнал възобновителен процес от местни дървесни видове – благуи и чер. Подрастът е разпределен неравномерно по площта на насажденията. Горските култури са с висока пълнота и склопеност, което забавя и възпрепятства възобновяването. С цел продължаване на трансформационния процес се предлага извеждането на подходящи възобновителни сечи за трансформация в насажденията. Предложените санитарни сечи са в подотдели: 244”е”, 245”г”, 246”а”, 246”е”, 247”в”, 286”б”, 287”г”, 287”ж”, 287”з”, 287”и”, 289”и”, 381”г”, 381”д”, 381”е”. В тези насаждения е наличен започнал процес на съхнене в различна степен, засягащ дървесните видове черен и бял бор на възраст между 20 и 45 години. Като причини за това съхнене, може да се посочат ред причини, а именно:

- културите са създадени на малка надморска височина - 250-350 м н.в. и са извън естествения ареал на разпространение на белия и черния бор;
- неблагоприятни климатични фактори през последните няколко години - продължително засушаване през летните месеци, водещи до стрес и физиологично отслабване на иглолистните дървета, преовлажняване на почвата /ветровали/ и висока продължителна въздушна влажност през късната есен, зимата и ранна пролет, водещи до развитието на патогенни гъбни заболявания;
- наличие на кубирани иглолистна дървесина на временни складове, както и на остатъци от сечта в сечищата след провеждането на отгледни и принудителни сечи, представляващи благоприятна среда за развитието на популации от корояди, сечковци и др. насекомни вредители.

Съгласно приложена към документацията обяснителна записка, изготвена от лесовъд /зам. директор на ТП “ДГС Средец“/ състоянието по подотдели и предложенията за промяна на насоката на стопанисване за насажденията са следните:

247”ж” – стопански клас: ББК, обща площ: 0,8 ха, състав: бб 8, цр 2, възраст: 50 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., не е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период. Не са водени други сечи. След проведена инвентаризация

през лятото на 2017год. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав цр 10, бл; възраст от 3 до 9 години; покритие 40%; височина 0,2 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30% на площ от 0,6 ха.

286"д" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 13,4 ха, състав: чб 8, бл 1, цр 1, възраст: 40 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011год., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – прореждане 15%. През 2013 год. сечта е изведена върху 13,4 ха. След проведена инвентаризация през лятото на 2017год. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав бл 6, цр 4; възраст от 2 до 9 години; покритие 30%; височина 0,1- 0,2 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30% на площ от 10,8 ха.

290"ж" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 15,0 ха, състав: чб 8, бл 2, възраст: 35 год., пълнота: 0.9. Съгласно Горскостопански план от 2011год., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – прореждане 20%. През 2014год. сечта е изведена върху 15,0 ха. След проведена инвентаризация през лятото на 2017год. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав бл 8, цр 2; възраст от 2 до 9 години; покритие 30%; височина 0,1- 0,2 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30 % на площ от 12,0 ха.

381"в" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 7,2 ха, състав: чб 8, бб 1, бл 1, възраст: 40 год., пълнота: 0.9. Съгласно Горскостопански план от 2011год., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – прореждане 20%. През 2015год. сечта е изведена върху 7,2 ха. След проведена инвентаризация през лятото на 2017год. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав бл 9, цр 1, чб; възраст от 2 до 9 години; покритие 50%; височина 0,1- 0,3 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30% на площ от 6,5 ха.

381"ж" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 3,7 ха, състав: чб 8, бл 2, възраст: 40 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011год., не е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период. През 2015год. с одобрено план – извлечение е изведена санитарна сеч върху 3,7 ха заради повреди от снеголом на иглолистната съставка. След проведена инвентаризация през лятото на 2017год. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав бл 10, цр, чб; възраст от 2 до 9 години; покритие 50%; височина 0,1- 0,4 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30% на площ от 3,0 ха.

381"и" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 0,7 ха, състав: чб 7, бб 3, възраст: 40 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – санитарна /принудителна/ 10%. Повредите са от снеголом. През 2015год. е изведена санитарната сеч. След проведена инвентаризация през лятото на 2017год. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав бл 6, цр 4; възраст от 2 до 9 години; покритие 30%; височина 0,1- 0,4 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30% на площ от 0,7ха.

383"д" – стопански клас: ББК, обща площ: 5,5 ха, състав: бб 9, бл 1, възраст: 35 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – прореждане 15%. Вместо прореждането с одобрено план-извлечение е изведена санитарна сеч, заради значителни повреди от снеголом. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав цр 7, бл 3; възраст от 2 до 9 години; покритие 40%; височина 0,1- 0,2 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30 % на площ от 5,0 ха.

383"и" – стопански клас: ББК, обща площ: 0,7 ха, състав: бб 10, бл, цр, възраст: 35 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – прореждане 15%. Сечта е изведена през 2015г. върху 0,7 ха. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран възобновителен процес в горската култура. Наличен е неукрепнал подраст: състав цр 5, бл 5; възраст от 2 до 9 години;

покритие 30%; височина 0,1- 0,2 м. Предлага се извеждането на възобновителна сеч за трансформация с интензивност 30 % на площ от 0,7 ха.

В горечитираните подотдели широколистни стъбла няма да бъдат маркирани. На тях ще се разчита за последващо семеношение и уплътняване на съществуващия подраст. По време на сечта или непосредствено след нея ще се извърши изсичане на подлесната растителност и отглеждане на подраста.

244"е" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 1,1 ха, състав: чб 5, цр 5, възраст: 45 год., пълнота: 0.6. Съгласно Горскостопански план от 2011г. не е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период. Не са водени други сечи. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 100 % за черния бор на площ от 0,6 ха.

245"г" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 1,1 ха, състав: чб 9, цр 1, възраст: 45 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – пробирка 15%. До момента тя не е изведена. След проведена инвентаризация през лятото на 2017год. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 100 % за черния бор на площ от 1,0 ха.

246"а" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 2,4 ха, състав: чб 7, бл 2, цр 1, възраст: 45 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – пробирка 15%. Сечта е маркирана през 2016г., а насаждението - включено в обект №1710 от ЛФ 2017 год. Издадено е разрешително за сеч. Преди започване на сечта е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка и слабо съхнене на издънковия дървостой. При бора се наблюдава пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Сечта е спряна още преди да е започнала. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 50% за черния бор на площ от 1,7 ха и санитарна сеч с интензивност 20 % за благауна на площ от 0,5 ха.

246"е" – стопански клас: ББК, обща площ: 0,7 ха, състав: бб 10, цр, възраст: 40 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., не е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период. Не са водени други сечи. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдавано е пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 50 % за черния бор на площ от 0,7 ха.

247"в" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 4,5 ха, състав: чб 6, бл 2, цр 2, възраст: 45 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – санитарна /принудителна/ 10%. Повредите са от снеголом. Сечта е маркирана през 2016г., а насаждението - включено в обект №1710 от ЛФ 2017г. Преди започване на сечта е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. При бора е наблюдавано пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Сечта е спряна още преди да е започнала. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 50% за черния бор на площ от 2,7 ха. Върху останалата площ от 1,8 ха, заета с благаун и цер, ще се проведе планираната по ГСП принудителна сеч.

286"б" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 2,4 ха, състав: чб 8, бб 2, възраст: 45 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период – санитарна /принудителна/ 10%. Повредите са от снеголом. През 2013 год. е изведено санитарно прочистване. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдавано е пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 20% за черния и белия бор на площ от 2,4 ха.

287"г" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 5,5 ха, състав: чб 8, бл 2, възраст: 35 год., пълнота: 0.9. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено лесовъдско мероприятие – прореждане 15%. През 2013г. сечта е изведена върху 5,5 ха. През лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка върху част от площта. Наблюдавано е пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 50% за черния бор на площ от 4,4 ха. Наличен е започнал възобновителен процес. Предвижда се изсичане на подлеса и отглеждане на подраства.

287"ж" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 0,6 ха, състав: чб 10, възраст: 45 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидена санитарна /принудителна/ сеч 10%. Повредите са от снеголом. През 2013год. е изведено санитарно прочистване. През лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдавано е пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 30% за черния бор на площ от 0,6ха. Наличен е започнал възобновителен процес. Предвижда се отглеждане на подраства след сечта.

287"з" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 5,7 ха, състав: чб 9, бл 1, възраст: 35 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено прореждане 15%. През 2013 год. е изведена техническа сеч 100% с цел направа на просека за достъп на тежки машини до електропровод с върху 0,11 ха. Върху останалата площ сеч не е водена. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка върху част от площта. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 60% за черния бор на площ от 5,0 ха.

287"и" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 6,5 ха, състав: чб 10, възраст: 35 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено прореждане 15%. През 2013год. сечта е изведена върху 6,5 ха. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 50% за черния бор на площ от 6,5 ха. Наличен е започнал възобновителен процес. Предвижда се изсичане на подлеса и отглеждане на подраства.

289"и" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 0,4 ха, състав: чб 7, бл 2, цр 1, възраст: 40 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011г., е предвидено прореждане 15%. Към момента то не е проведено. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 100% за черния бор на площ от 0,3 ха.

381"г" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 0,7 ха, състав: чб 8, бл 2, възраст: 20 год., пълнота: 0.8. Съгласно Горскостопански план от 2011год., не е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период. Не са водени други сечи. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 30% за черния бор на площ от 0,6 ха.

381"д" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 5,7 ха, състав: чб 7, бл 3, възраст: 20 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., не е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период. Не са водени други сечи. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 30% за черния бор на площ от 4,0 ха.

381"е" – стопански клас: ЧБК, обща площ: 0,5 ха, състав: чб 8, бл 2, възраст: 40 год., пълнота: 0.7. Съгласно Горскостопански план от 2011г., не е предвидено лесовъдско мероприятие през устройвания период. Не са водени други сечи. След проведена инвентаризация през лятото на 2017г. е констатиран процес на съхнене на иглолистната съставка. Наблюдава се пожълтяване на иглиците, отслабване на растежа и изсъхване на цялата корона, като единични дървета са изцяло изсъхнали. Предлага се извеждането на санитарна сеч с интензивност 40% за черния бор на площ от 0,4 ха.

Площта, предмет на разглеждане, **не попада** в границите на защитена територия, определена по смисъла на Закона за защитените територии.

Подотдели 286:д, 290:ж, 381:в, 381:ж, 381:и, 383:д, 383:и, 286:б, 287:г, 287:ж, 287:з, 287:и, 289:и, 381:г, 381:д и 381:е **попадат** в границите на защитена зона BG0000219 „Дервентски възвишения 2“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена с РМС № 122/02.03.2007г. /обн. ДВ бр.21/2007г./

Констатирано е, че подотдели 381:ж /част/, 381:и /част/ и 381:д /част/ засягат природно местообитание 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори, предмет на опазване в защитена зона BG0000219 „Дервентски възвишения 2“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Предвидените сечи ще се реализират само в границите на гореописаните подотдели, върху ограничени площи, като само част от тях попадат в границите на защитена зона. Предвид мотивацията /констатирано съхнене и повреди по дървостоя/, считам че предвидената сеч не би довела до нарушаване целостта и кохерентността на защитената зона. С оглед гореизложеното, при реализация на дейностите, предвидени в план-извлечението, няма вероятност от значително отрицателно въздействие върху BG0000219 „Дервентски възвишения 2“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

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.

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 2017г. в гори, собственост на държавата в териториалния обхват на ТП „ДГС Средец“, с възложител: ТП “ДГС СРЕДЕЦ” 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 становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – БУРГАС

