



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

Решение № БС-37-ПрОС/ *11.10.2022*

за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие
върху защитени зони

На основание чл.31, ал.7 от Закона за биологичното разнообразие, чл.18, ал.1 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, ДВ,бр.73/2007г., с посл. изм. и доп./, във връзка с чл.6а, т.2 от същата и представените: уведомление с документация с Вх. № ПД-2084/07.07.2022г., допълнителна информация с Вх. № ПД-2084(2)/11.08.2022г., допълнителна информация и представена такса с Вх. № ПД-2084(4)/27.08.2022г. на РИОСВ-Бургас

РЕШИХ

Съгласувам план “План – извлечение за промяна вида на счета през 2022г. в общински горски територии, собственост на Община Приморско в териториалния обхват на ТП „ДЛС Ропотамо“ и ТП „ДГС Ново Паничарево“, **които няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху природните местообитания, видове и техните местообитания, предмет на опазване в защитени зони: 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 (обн., ДВ, бр.13/16.02.2021г.), BG0001001 „Ропотамо“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1042/17.12.2020г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.19/05.03.2021г.), изменена (увеличение на площта) с Решение на Министерски съвет № 564 от 30.07.2021г. (обн., ДВ, бр.64/03.08.2021г.) и BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-82/03.02.2009г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 14/2009г.)

Местоположение: 32 (тридесет и два) подотдела в землищата на с. Ново Паничарево и гр. Приморско общински горски територии, собственост на Община Приморско в териториалния обхват на ТП „ДЛС Ропотамо“ и ТП „ДГС Ново Паничарево“

Възложител:

ОБЩИНА ПРИМОРСКО
УЛ. „ТРЕТИ МАРТ“ № 56
ГР. ПРИМОРСКО

Характеристика на план – извлечението:

План – извлечението се отнася за общо 32 (тридесет и два) подотдела в землищата на с. Ново Паничарево и гр. Приморско общински горски територии, собственост на Община Приморско в териториалния обхват на ТП „ДЛС Ропотамо“ и ТП „ДГС Ново Паничарево“. За подотделите, респективно за видовете сечи, са представени обяснителна записка от директора на ДУСОГ и Протокол от 16.06.2022г.

за проверка по документи и на терен от представители на РДГ – Бургас и ЛЗС – Варна. В представеното план-извлечение са включени иглолистни култури и широколистни насаждения с предвидено извеждане на 20 отгледни сечи и 12 санитарни сечи, както следва:

На територията на ТП „ДГС НовоПаничарево“ са предложени следните подотдели и сечи:

Подотдел 24:и иглолистна култура с площ 2,6 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 70%, благун 10%, източен горун 10%, цер 10%; възраст 45г.; пълнота 1,0. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 30%.

Подотдел 26:ж иглолистна култура с площ 20,4 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 50%, цер 30%, благун 20%; възраст 55г.; пълнота 0,7 (неравномерен строеж от 0,6 до 0,9). Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 10% в гъстите групи.

Подотдел 67:д иглолистна култура с площ 4,1 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 80%, източен горун 20%; възраст 45г.; пълнота 0,9. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 20%.

Подотдел 154:6 иглолистна култура с площ 21,8 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 50%, габър 20%, благун 20%, източен горун 10%; възраст 55г.; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15%.

Подотдел 161:к иглолистна култура с площ 7,7 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 80%, източен горун 20%; възраст 45г.; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15%.

Подотдел 8:б иглолистна култура с площ 1,9 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 100%, единично благун, цер; възраст 55г.; пълнота 0,4 (неравномерен строеж от 0,2 до 0,5); височина 21 м, среден диаметър 28 см. На терена са установени повреди от гъбни болести, изразяващи се в процес на съхнене на черния бор. Констатирани са единични изцяло изсъхнали дървета и засегнати от суховършие. Предложена е санитарна сеч с интензивност 20% за черния бор.

Подотдел 8:г иглолистна култура с площ 1,9 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 90%, благун 10%, единично цер; възраст 55г.; пълнота 0,5 (неравномерен строеж от 0,3 до 0,6). На терена са установени повреди от гъбни болести, изразяващи се в процес на съхнене на черния бор. Констатирани са единични изцяло изсъхнали дървета и засегнати от суховършие. Предложена е санитарна сеч с интензивност 50% за черния бор.

Подотдел 8:д иглолистна култура с площ 0,3 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 100%, единично благун, цер; възраст 55г.; пълнота 0,5; равномерен строеж. На терена са установени повреди от гъбни болести, изразяващи се в процес на съхнене на черния бор. Констатирани са единични изцяло изсъхнали дървета и засегнати от суховършие. Предложена е санитарна сеч с интензивност 30% за черния бор.

Подотдел 8:з иглолистна култура с площ 0,6 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 90%, благун 10%; възраст 55г.; пълнота 0,5 (неравномерен строеж от 0,3 до 0,6). На терена са установени повреди от насекомни вредители (корояди). Констатирано е, че иглолистният дървостой е изсъхнал изцяло. Има наличие на повалени стъбла. Предложена е санитарна сеч с интензивност 100% за черния бор.

Подотдел 8:и иглолистна култура с площ 0,4 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 100%, единично благун, цер; възраст 55г.; пълнота 0,5; равномерен строеж. На терена са установени повреди от насекомни вредители (корояди). Констатирано е, че иглолистният дървостой е изсъхнал изцяло.

Има наличие на повалени стъбла. Предложена е санитарна сеч с интензивност 100% за черния бор.

Подотдел 18:е иглолистна култура с площ 5,8 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 100%, единично източен горун, благун: възраст 45 г.; пълнота 0,8 (неравномерен строеж от 0,6 до 0,9). На терена са установени повреди от гъбни болести, изразяващи се в процес на съхнене на черния бор. Констатирани са единични изцяло изсъхнали дървета и засегнати от суховършие. Предложена е санитарна сеч с интензивност 50% за черния бор.

Подотдел 19:а иглолистна култура с площ 0,9 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 100%; възраст 55г.; пълнота 0,5; равномерен строеж. На терена са установени повреди от насекомни вредители (корояди). Констатирано е, че иглолистният дървостой е изсъхнал изцяло. Има наличие на повалени стъбла. Предложена е санитарна сеч с интензивност 100 % за черния бор.

Подотдел 19:г иглолистна култура с площ 1,2 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 90%, благун 10%; възраст 55г.; пълнота 0,4; равномерен строеж. На терена са установени повреди от насекомни вредители (корояди). Констатирано е, че иглолистният дървостой е изсъхнал изцяло. Има наличие на повалени стъбла. Предложена е санитарна сеч с интензивност 100 % за черния бор.

Подотдел 19:е иглолистна култура с площ 1,1 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 100%, единично благун; възраст 55г.; пълнота 0,6; равномерен строеж. На терена са установени повреди от насекомни вредители (корояди) върху площ от 6 дка и единични изсъхнали дървета върху останалата площ. Предложена е санитарна сеч с интензивност 100% върху площ 0,6 ха и санитарна сеч с интензивност 20% върху площ 0,5 ха.

Подотдел 19:ж иглолистна култура с площ 1,0 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 90%, цер 10%, единично благун; възраст 55г.; пълнота 0,6; равномерен строеж. На терена са установени повреди от насекомни вредители (корояди). Констатирано е, че иглолистният дървостой е изсъхнал изцяло. Има наличие на повалени стъбла. Предложена е санитарна сеч с интензивност 100% за черния бор.

Подотдел 23:а иглолистна култура с площ 1,8 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 70%, благун 20%, източен горун 10%; възраст 45г.; пълнота 0,6, равномерен строеж. На терена са установени повреди от гъбни болести, изразяващи се в процес на съхнене на черния бор. Констатирани са единични изцяло изсъхнали дървета и засегнати от суховършие. Предложена е санитарна сеч с интензивност 50% за черния бор.

Подотдел 24:ж иглолистна култура с площ 0,5 ха; стопански клас Иглолистни култури; дървесен състав: черен бор 100%, единично благун, източен горун; възраст 45г.; пълнота 0,8, равномерен строеж. На терена са установени повреди от гъбни болести, изразяващи се в процес на съхнене на черния бор. Констатирани са единични изцяло изсъхнали дървета и засегнати от суховършие. Предложена е санитарна сеч с интензивност 30% за черния бор.

Подотдел 24:з широколистна високостъблена гора с площ 7,5 ха; стопански клас Благунов високобонитетен; дървесен състав: благун 60%, източен горун 20%, цер 20%; възраст 50г.; пълнота 0,9, равномерен строеж. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 20%.

Подотдел 138:г широколистна високостъблена гора с площ 2,2 ха; стопански клас Благунов Средно и нискобонитетен; дървесен състав: източен горун 20%, благун 20%, източен бук 30%, бял бор 30%; възраст 45г.; пълнота 0,9. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 20%.

Подотдел 160:а широколистна високостъблена гора с площ 23,8 ха; стопански

клас Източногорунов високобонитетен; дървесен състав: източен горун 80%, благун 20%; възраст 50г.; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15%.

Подотдел 160:е широколистна високостъблена гора с площ 11,2 ха; стопански клас Източногорунов Средно и нискобонитетен; дървесен състав: източен горун 80%, източен бук 10%, мъждрян 10%; възраст 40г.; пълнота 0,9. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 20%.

Подотдел 160:з широколистна високостъблена гора с площ 5,9 ха; стопански клас Източнобуков Среднобонитетен; дървесен състав: източен бук 100%; възраст 40г.; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15%.

Подотдел 161:з широколистна високостъблена гора е площ 12,7 ха; стопански клас Източногорунов високобонитетен; дървесен състав: източен горун 80%, източен бук 20%; възраст 45г.; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15%.

Подотдел 161:л широколистна високостъблена гора с площ 3,3ха; стопански клас Източногорунов Средно и нискобонитетен; дървесен състав: източен горун 60%, източен бук 40%; възраст 40г.; пълнота 0,9. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 25%.

На територията на ТП „ДЛС Ропотамо“ са предложени следните подотдели и сечи:

Подотдел 352:г издънкова гора с площ 12,5 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 90%, цер 10%; възраст 55г.; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15%.

Подотдел 353:г издънкова гора с площ 10,9 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 90%, цер 10%; възраст 65г.; пълнота 0,8. Наличен подраст от благун и цер с покритие 30% Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.

Подотдел 353:д издънкова гора с площ 12,2 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 90%, цер 10%; възраст 65г.; пълнота 0,8. Наличен подраст от благун и цер с покритие 30% Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.

Подотдел 522:6 издънкова гора с площ 19,5 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 80%, цер 20%; възраст 65г.; пълнота 0,8. Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.

Подотдел 523:в издънкова гора с площ 18,3 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 90%, цер 10%; възраст 70г.; пълнота 0,8. Подраст от благун и цер с покритие 40% Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.

Подотдел 523:ж е издънкова гора с площ 12,6 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 70%, цер 30%; възраст 70г.; пълнота 0,8. Подраст от благун и цер с покритие 30% Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.

Подотдел 523:з издънкова гора с площ 16,3 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 60%, цер 40%; възраст 70г.; пълнота 0,8. Подраст от благун и цер с покритие 30% Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.

Подотдел 523:к издънкова гора с площ 21,9 ха; стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане; дървесен състав: благун 80%, цер 20%; възраст 70г.; пълнота 0,8. Подраст от благун и цер с покритие 30% Предложена е отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15 %.

Комисията от представители на РДГ – Бургас и ЛЗС – Варна след извършена

проверка на терен и по приложената документация предлага да се разреши провеждане на:

- отгледна лесовъдска намеса с интензивност 10% в гъстите групи в подотдел 26:ж;
- отгледна лесовъдска намеса с интензивност 15% в подотдели 154:6; 161:к; 160:a; 160:з; 161:з; 352:г; 353:г, 353:д; 522:б; 523:в, 523:ж, 523:з, 523:к;
- отгледна лесовъдска намеса с интензивност 20% в подотдели 67:д; 24:з; 138:г; 160:е;
- отгледна лесовъдска намеса с интензивност 25% в подотдел 161:л;
- отгледна лесовъдска намеса с интензивност 30% в подотдел 24:и;
- санитарна сеч с интензивност 20% за иглолистните в подотдели 8:б и част от подотдел 19:е с площ 0,5 ха;
- санитарна сеч с интензивност 30% за иглолистните в подотдели 8:д; 24:ж.
- санитарна сеч с интензивност 50% за иглолистните в подотдели 8:г; 18:е; 23:а.
- санитарна сеч с интензивност 100% за иглолистните в подотдели 8:з; 8:и; 19:а; 19:г; 19:ж и част от подотдел 19:е с площ 0,6 ха.

Процедираната площ **не попада в границите на защитена територия**, по смисъла на Закона за защитените територии. След извършена проверка по наличната към момента в РИОСВ-Бургас цифрова информация и модели за разпространение на дюнни природни местообитания по Черноморското крайбрежие е установено, че в подотделите няма пясъчни дюни. Настоящото становище по отношение на пясъчните дюни, 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.

Подотдели 67:д, 154:б, 161:к, 18:е, 23:а, 160:а, 160:е, 160:з, 161:з, 161:л и 138:г **попадат в границите на 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 (обн., ДВ, бр.13/16.02.2021г.)**

Подотдели 352:г и 353:г **попадат в границите на две защитени зони: BG0001001 „Ропотамо” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1042/17.12.2020г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.19/05.03.2021г.), изменена (увеличение на площта) с Решение на Министерски съвет № 564 от 30.07.2021г. (обн., ДВ, бр.64/03.08.2021г.) и BG0002041 „Комплекс Ропотамо” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-82/03.02.2009г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 14/2009г.)**

Подотдели 353:д, 522:б, 523:в, 523:ж, 523:з и 523:к **попадат в границите на защитена зона BG0001001 „Ропотамо” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1042/17.12.2020г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.19/05.03.2021г.), изменена (увеличение на площта) с Решение на Министерски съвет № 564 от 30.07.2021г. (обн., ДВ, бр.64/03.08.2021г.)**

Подотдели 160:е, 161:л, 352:г, 353:г, 353:д, 522:б, 523:в, 523:ж, 523:з и 523:к **засягат природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“.**

Подотдели 160:з и 161:з **засягат** приоритетно природно местообитание 91S0 **Западно понтийски букови гори*.

Подотдел 160:а **засяга** приоритетни природни местообитания 91E0 **Алувиални гори с Alnus glutinosa и Fraxinus excelsior (Alno – Padion, Alnion incanae, Salicion albae)* и 91G0 **Панонски гори с Quercus petraea и Carpinus betulus*.

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 план-извлечението е допустима спрямо режимите на защитени зони BG0000208 „Босна” и BG0001001 „Ропотамо” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и на защитена зона BG0002041 „Комплекс Ропотамо” за опазване на дивите птици, определени със заповедите за обявяването им.

Предвидените дейности по реализация на представеният план не са изрично посочени в позициите на Приложение № 1 и № 2 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми. Не 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 оценка на въздействието върху околната среда.

С писмо Изх. № ПД-2084(1)/09.08.2022г. на директора на РИОСВ – Бургас е поискана уточняваща, допълнителна информация относно площното разпределение на подотделите и актуалните им граници. С писмо изх. № 97-02-166/11.08.2022г. Община Приморско входира нужната информация.

С писмо изх. № ПД-2084(3)/21.09.2022г. на директора на РИОСВ – Бургас на възложителя е указана приложимата процедура, която се провежда по реда на Глава втора от Наредбата за ОС, изискана е дължимата такса и допълнителна информация за планирана лесовъдска намеса в гори във фаза на старост и в крайречни естествени гори.

С писмо изх. № 97-02-230/27.09.2022г. на Община Приморско и вх. № ПД-2084(4)/27.09.2022г. на РИОСВ – Бургас, е внесена дължимата по закон такса за провеждане на процедурата и се прави пояснение, че лесовъдска намеса в гори във фаза на старост не се предвиждат; не се предвижда извеждане на сечи в крайречни естествени гори и крайречни дървесни ивици в 15 метрова зона около постоянни водни течения.

След преглед на представената информация, въз основа на критериите по чл. 16 от Наредбата за ОС е извършена преценка за вероятната степен на значително отрицателно въздействие върху горе цитираните защитени зони. Съгласуването се основава на следните

МОТИВИ:

1. Предвид местоположението на подотделите, характера и обема на заложените в план-извлечението лесовъдски мероприятия, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000208 „Босна“ и BG0001001 „Ропотамо“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и в защитена зона BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ за опазване на дивите птици, тъй като част от предвидените сечи засягат природни местообитания 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91S0 *Западно понтийски букови гори, 91E0 *Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno* – *Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) и 91G0 *Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*), но ще се реализират върху ограничена площ в сравнение с представеността на местообитанията в зоните.

2. Природно местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ се засяга в подотдели 160:е, 161:л, 352:г, 353:г, 353:д, 522:б, 523:в, 523:ж, 523:з и 523:к, в които се предвижда извеждането на отгледна лесовъдска намеса (прореждане и пробирка), мотивирана с възрастта и пълнотата на насажденията. Наличният подраст е от цер и благун, които са доминантни в състава на природно местообитание 91M0, съответно след отгледната сеч, ще се запази съставът и съотношението на основния дървостой. След извеждане на сечта ще се запази естествената първична горска обстановка и формираната биосфера в съответните насаждения.

3. Приоритетни природни местообитания 91S0 *Западно понтийски букови гори, 91E0 *Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno* – *Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) и 91G0 *Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*) в

границите на защитени зони се засягат в подотдели 160:з, 161:з и 160:а, като се предлага отгледна лесовъдска намеса (прореждане), като счета се мотивира с необходимостта от осигуряване на растежен простор и осветеност чрез понижаване на пълнотата в насажденията. При това не се променя съставът от горскодървесни видове и съотношението им.

4. Предложените отгледни лесовъдски намеси са основно с ниска интензивност от 10% до 20%, като в два подотдела, съответно: 161:л се предлагат 25%, 24:и – 30%, и се отнасят за насаждения с висока пълнота.

5. Санитарна сеч се предвижда само на иглолистни дървесни видове, като повредите по дървостоя в подотделите са установени на терен от Комисия на РДГ-Бургас в присъствието на специалист от ЛЗС – Варна.

6. Не се предвижда лесовъдска намеса в гори във фаза на старост.

7. Не се предвижда извеждане на сечи в крайречни естествени гори и крайречни дървесни ивици в 15 метрова зона около постоянни водни течения.

8. Предвид факта, че след извеждане на лесовъдските намеси ще се оздрави дървостоя и запази формираната биосфера, считам че при реализацията на конкретния 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 горецитирани защитени зони.

9. Не се очаква одобряването на плана да доведе до нарушаване на целостта и кохерентността на защитените зони, както и до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване в защитени зони BG0000208 „Босна“ и BG0001001 „Ропотамо“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и защитена зона BG0002041 „Комплекс Ропотамо“ за опазване на дивите птици.

10. Не се очаква реализацията на дейностите, свързани с план-извлечението, да доведат до кумулативно въздействие със значителен отрицателен ефект върху горските природни местообитания, предмет на опазване в гореописаните защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, спрямо одобрени до момента планове, програми и/или проекти със сходен характер.

11. При провеждане на сечите не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително значително беспокойство върху видовете, предмет на опазване в защитените зони.

Реализацията на “План – извлечение за промяна вида на сечта през 2022г. в общински горски територии, собственост на Община Приморско в териториалния обхват на ТП „ДЛС Ропотамо“ и ТП „ДГС Ново Паничарево“ **се съгласува само за конкретно заявения план – извлечение**. С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите отрицателни въздействия върху гореописаните защитени зони и техния предмет на опазване, при реализацията на плана да се спазват следните

УСЛОВИЯ:

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

2. При маркиране на насажденията и извеждане на лесовъдските мероприятия, с цел опазване на местообитания и популации 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.

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

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

Настоящето решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността, съгласно действащата нормативна уредба по околната среда.

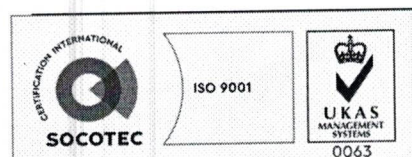
При промяна на плана, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителя/ новия възложител трябва да уведоми РИОСВ град Бургас до 14 дни след настъпване на изменението.

Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.7, във връзка с ал.24 от ЗБР решението автоматично прекратява действието си, ако в продължение на 5 години от датата на издаването му възложителят не започне действия по одобряване на плана.

При констатиране на неизпълнение на условията, изискванията и мерките, посочени в настоящото решение, виновните лица носят административно наказателна отговорност по чл. 128б от ЗБР.

Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите и пред Административен съд по реда на чл.133 от Административно-процесуалния кодекс.

ИНЖ. НАТАЛИЯ ПАЧЕМАНОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - БУРГАС
(Заповед № 1080/21.09.2022г. на Министъра на ОСВ)



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

