



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН¹⁶⁰ - ОС/2024 г.

за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал.7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), 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) (обн., ДВ, бр. 73/11.09.2007 г., с вс. изм. и доп.), във връзка с чл. 6а, т.2 от същата и внесено уведомление с вх. №3923/26.08.2024 г., вх. №3923/1/30.08.2024 г., вх. №3923/2/30.08.2024 г., вх. №3923/4/05.09.2024 г., вх. №3923/5/05.09.2024 г., вх. №3923/7/03.10.2024 г. на РИОСВ-Плевен

РЕШИХ:

Съгласувам План-извлечение за сеч в подотдели, съгласно инвентаризацията на СЗДП ТП ДГС–Плевен, 2024 г., което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, видове растения и животни, и техните местообитания, предмет на опазване в защитени зони BG0001014 “Карлуково”, BG0000613 “Искър”, BG0000181 “Река Вит”, BG0000240 “Студенец”, BG0000239 “Обнова – Караман дол”, BG0000611 “Язовир Горни Дъбник” за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002096 “Обнова”, BG0002095 “Горни Дъбник - Телиш”, BG0000240 “Студенец”, за опазване на дивите птици.

Местоположение: Подотделите попадат в землищата на гр. Червен бряг, с. Телиш, с. Ракита, община Червен бряг, област Плевен; с. Ставерци, с. Биволаре, с. Рибен, с. Комарево, община Долна Митрополия, област Плевен; с. Малчика, с. Българене, с. Стежерово, община Левски, област Плевен; с. Петърница, община Долни Дъбник, област Плевен; с. Николаево, с. Къшин, община Плевен, област Плевен; с. Згалево, община Пордим, област Плевен

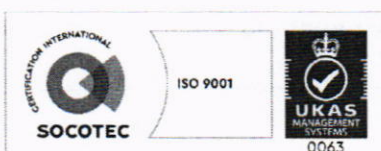
План – извлечението е съгласувано с “АГРОЛЕСПРОЕКТ” ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. “Софроний Врачански” №10, ЕИК 831654365, с управител инж. Румен Райков, поради това, че в момента на територията на ТП „ДГС Плевен“ се изработва Горскостопански план.

Възложител: СЗДП ТП ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО – ПЛЕВЕН, ГР. ПЛЕВЕН, УЛ. “САН СТЕФАНО” №37, ОБЩИНА ПЛЕВЕН, ОБЛАСТ ПЛЕВЕН, ПРЕДСТАВЛЯВАНО ОТ ИНЖ. ИЛИАН ЦЕКОВ - ДИРЕКТОР

Обща информация за План - извлечението:

План – извлечението предвижда в подотдели:

57 „б1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 10,1 ха, вид гори – Иглолистни, стопански клас- черборови куртури; състав: чб. 10, бб, бл, срлп, мждр, произход изк.; възраст 50 г.; пълнота 0,6; ср. височина – 15 м; ср. диаметър – 22 см; запас на ха – 206 куб. м; подраст – бл5, цр5, възр. 15 г., вис. 4.0/5.0; пълн. 0,2; предвидена сеч постепенно-котловинна 30%, изсичане на подлеса от глг4, кгбр3, мжд3 ,смрд) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 30% и изсичане на подлеса;**



гр. Плевен, ул. “Ал. Стамболийски” 1А,
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,
e-mail: office@riew-pleven.eu интернет сайт <http://riew-pleven.eu/>



57 „ж1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 4,0 ха, вид гори – Иглолистни, стопански клас - Черборови куртури; състав: чбб, блз, цр1, кл, мждр, произход изк.; възраст 50 г.; пълнота 0,7; ср. височина 14/9/11 м; ср. диаметър: 20/12/14 см; запас на ха – 160 куб. м; подраст – цр5, блз, дж2, възр. 20 г., вис. 6.0, пълн. 0,7, предвидена сеч постепенно-котловинна 30%, изсичане на подлеса от кгбрб, глг3, дрн1) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 30% и изсичане на подлеса;**

102 „ж“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,3 ха, вид гори – тополови, стопански клас - Тополов нетип.; състав И 214, произход изк.; възраст 16 г.; пълнота 0,1; ср. височина – 15 м; ср. диаметър – 24 см; запас на ха – 60 куб.м.; предвидена сеч гола за тополата 100%) - провеждане на **гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

129 „а“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 5,0 ха, вид гори – тополови, стопански клас – ТТ; състав И 214, произход изк.; възраст 16 г.; пълнота 0,1; ср. височина – 15 м; ср. диаметър – 24 см; запас на ха – 60 куб. м; предвидена сеч гола за тополата 100%) - провеждане на **гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

129 „в“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 1,0 ха, вид гори – тополови, стопански клас – ТТ; състав И 214, произход изк.; възраст 15 г.; пълнота 0,2; ср. височина – 20 м; ср. диаметър – 28 см; запас на ха – 51 куб. м; предвидена сеч гола за тополата 100%) - провеждане на **гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

174 „л“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,4 ха, вид гори – тополови, стопански клас – ТТ; състав: И 214, произход изк.; възраст 15 г.; пълнота 0,1; ср. височина – 15 м; ср. диаметър – 26 см; запас на ха – 14 куб. м.; предвидена сеч гола за тополата 100%) - провеждане на **гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

174 „м“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,6 ха, вид гори – тополови, стопански клас – ТТ; състав: И 214, произход изк.; възраст 15 г.; пълнота 0,3; ср. височина – 13 м; ср. диаметър – 26 см; запас на ха – 31 куб. м.; предвидена сеч гола за тополата 100%) - провеждане на **гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

184 „д“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,5 ха, вид гори – тополови, стопански клас ТТ; състав: И 214, произход изк.; възраст 15 г.; пълнота 0,1; ср. височина – 18 м; ср. диаметър – 38 см; запас на ха – 20 куб. м; предвидена сеч гола за тополата 100%) - провеждане на **гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

348 „м“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 8,0 ха, вид гори – тополови, стопански клас- ТТ; състав: И 214, произход изкуствен; възраст 15 г.; пълнота 0,8; ср. височина – 21,5 м; ср. диаметър – 30 см; запас на ха – 234 куб. м; предвидена сеч гола за тополата 100%) - провеждане на **гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

169 „н“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 1,6 ха, вид гори – шир. високостъблени, стопански клас – Липов; състав срлп8, ак2, произход изд.; възраст 20 г.; пълнота 0,6; ср. височина – 6/9 м; ср. диаметър – 6/12 см; запас на ха – 46 куб. м; предвидена сеч гола за акацията 100%) - провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;**

84 „н1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,9 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав блб, цр4, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,4; ср. височина – 13/15 м; ср. диаметър – 20/22 см; запас на ха – 58 куб. м; подраст бл7, цр3, произход сем., възр. 10 г., вис.1.5, пълн. 0,5; подлес глг4 , кл2, трн3, шпк1; предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на

подлес) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 0.6 ха) и изсичане на подлеса;**

89 „л“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 0,8 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав бл6, цр4, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,3; ср. височина – 13/14 м; ср. диаметър – 18/22 см; запас на ха – 42 куб. м; подраст бл7, цр3, произход сем., възр. 10 г., вис. 0,6, пълнота 0,9; предвидена сеч постепенно-котловинна 90%, отглеждане на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 90%, отглеждане на подраста (20% на 0.2 ха);

91 „б1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 4,9 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав цр6, бл4, произход изд.; възраст 70 г.; пълнота 0,7; ср. височина – 19/17 м; ср. диаметър – 26/20 см; запас на ха – 148 куб. м; подраст цр6, бл4, произход сем., възр. 15 г., вис. 3,0, пълнота 0,5, предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, 2 пъти през десетилетието, изсичане на подлеса от мжд7, кгбр3) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 1.0 ха) и изсичане на подлеса;

91 „х1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,2 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав: бл 6, цр 4, произход изд.; възраст 70 г.; пълнота 0,6; ср. височина – 18/20 м; ср. диаметър – 22/26 см; запас на ха – 133 куб. м; подраст бл6, цр4, произход сем., възр. 3 г., вис. 0,3, пълн. 0,3; предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, 2 пъти през десетилетието, изсичане на подлеса от глг7, шпк3) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 0.4 ха) и изсичане на подлеса;

92 „к“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 14,5 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав бл6, цр4, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,6; ср. височина – 14/16 м; ср. диаметър – 18/24 см; запас на ха – 96 куб. м; подраст бл6, цр4, произход сем., възр. 5 г., вис. 0,4, пълн. 0,4; предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, 2 пъти през десетилетието, изсичане на подлеса от кгбр6, мжд4) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 2.9 ха) и изсичане на подлеса;

94 „в1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 4,8 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - ЦП; състав: цр 6, бл 4, произход изд.; възраст 70 г.; пълнота 0,5; ср. височина – 18/17 м; ср. диаметър – 26/22 см; запас на ха – 101 куб. м; подраст цр6, бл4, семеннен, възр. 3 г., вис. 0,5, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, 2 пъти през десетилетието, изсичане на подлеса от глг5, шпк3, трн2) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 1.0 ха) и изсичане на подлеса;

94 „с“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 3,7 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав: бл6, цр4, произход изд.; възраст 65 г.; пълнота 0,4; ср. височина – 15/17 м; ср. диаметър – 20/22 см; запас на ха – 70 куб. м; подраст бл6, цр4, произход сем., възр. 4 г., вис. 0,5, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, 2 пъти през десетилетието, отгл. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 0.7 ха) и изсичане на подлеса;

98 „п“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 4,0 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав цр8, бл2, произход изд.; възраст 65 г.; пълнота 0,5; ср. височина – 17/16 м; ср. диаметър – 28/24 см; запас на ха – 95 куб. м; подраст цр8, бл2, произход сем., възр. 5 г., вис.0,3, пълн. 0,8, предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, 2 пъти през десетилетието, изсичане на подлеса от глг10; отгл. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 0.8 ха) и изсичане на подлеса;

100 „а1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 4,0 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав бл6, цр4, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,6; ср. височина – 15/16 м; ср.

диаметър – 22/28 см; запас на ха – 102 куб. м; подраст блб, цр4, произход сем., възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,4, предвидена сеч постепенно-котловинна 50%, на 2 пъти през десетилетието, отгг. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 50% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 0.1 ха) и изсичане на подлеса;

100 „б“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 1,0 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - ЦП; състав цр9, бл1, произход изд.; възраст 75 г.; пълнота 0,2; ср. височина – 16/15 м; ср. диаметър – 30/26 см; запас на ха – 35 куб. м; подраст цр8, бл2, семеннен, възр. 10 г., вис.1,0, пълн. 0,9, предвидена сеч постепенно-котловинна 90%, изсичане на подлеса от глг10; отгг. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 90%, отглеждане на подраста (20% на 0.2 ха) и изсичане на подлеса;

100 „и“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 0,5 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав бл8, цр2, произход изд.; възраст 70 г.; пълнота 0,4; ср. височина – 15/16 м; ср. диаметър – 26/30 см; запас на ха – 66 куб. м; подраст бл8, цр2, произход сем., възр. 10г., вис. 1,0, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 50%, на 2 пъти през десетилетието, отгг. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 50% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 0.1 ха) и изсичане на подлеса;

100 „к“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 0,6 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав: блб, цр4, произход изд.; възраст 70 г.; пълнота 0,2; ср. височина – 14/15 м; ср. диаметър – 26/30 см; запас на ха – 31 куб. м; подраст бл8, цр2, произход сем., възр. 10 г., вис.1,0, пълн. 0,9, предвидена сеч постепенно-котловинна 90%, изсичане на подлеса от глг9, трн1; отгг. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 90%, отглеждане на подраста (20% на 0.1 ха) и изсичане на подлеса;

100 „м1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,0 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав: блб, цр4, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,5; ср. височина – 15/16 м; ср. диаметър – 22/30 см; запас на ха – 85 куб. м; подраст бл7, цр3, произход сем., възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,5, предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, на 2 пъти през десетилетието, изсичане на подлеса от глг10; отгг. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 0.4 ха) и изсичане на подлеса;

100 „о1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 16,5 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав: блб, цр4, произход изд.; възраст 65 г.; пълнота 0,4; ср. височина 14/15 м; ср. диаметър 26/30 см; запас на ха – 62 куб. м; подраст црб, бл4, семеннен, възр. 10 г., вис.1,0, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 60%, на 2 пъти през десетилетието, изсичане на подлеса от глг9, трн1, шпк; отгг. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 60% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 3.3 ха) и изсичане на подлеса;

100 „п“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 0,9 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав блб, цр4, произход изд.; възраст 55 г.; пълнота 0,6; ср. височина – 14/15 м; ср. диаметър 20/24 см; запас на ха 92 куб. м; подраст бл7, цр3, произход сем., възр. 5 г., вис. 0,4, пълн. 0,3, предвидена сеч постепенно-котловинна 50%, на 2 пъти през десетилетието; отгг. на подраста) - провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 50% на два пъти в десетилетието, отглеждане на подраста (20% на 0.2 ха) и изсичане на подлеса;

200 „и“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 10,6 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав: цр 8, бл 2, произход изд.; възраст 80 г.; пълнота 0,5; ср. височина – 17/15 м; ср. диаметър – 28/20 см; запас на ха 93 куб. м; подраст цр9, бл1, произход сем., възр. 10 г., вис.1,0, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от глгб, лск4; отгг. на подраста)

– провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 0.2 ха) и изсичане на подлеса;**

200 „н“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 10,6 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас ЦП; състав: цр 8, бл 2, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,4; ср. височина 16/14 м; ср. диаметър 26/22 см; запас на ха 69 куб. м; подраст цр9, бл1, произход сем., възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,9, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от глг4, трн1, пгр1, смрд3, мк1; отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 1.6 ха) и изсичане на подлеса;**

200 „о“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ от 10,0 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав цр7, бл2, едлп1, произход изд.; възраст 65 г.; пълнота 0,5; ср. височина 16/14/14 м; ср. диаметър 26/22/20 см; запас на ха 87 куб. м; подраст цр9, бл1, семеннен, възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,8, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от смрд10, глг, пгр; отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 2.0 ха) и изсичане на подлеса;**

219 „г“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 16,5 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав бл7, цр3, здб1, произход изд.; възраст 70 г.; пълнота 0,3; ср. височина 18/19/19 м; ср. диаметър 22/24/24 см; запас на ха 64 куб. м; подраст бл5, цр5, произход сем., възр. 10 г., вис. 0,5, пълн. 0,9, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 3.3 ха);**

224 „д“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 19,7 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас ЦП; състав цр5, бл3, здб2, произход изд.; възраст 70 г.; пълнота 0,2; ср. височина 17/16/16 м; ср. диаметър 28/24/26 см; запас на ха 37 куб. м; подраст цр8, здб2, произход сем., възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,9, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от мжд8, дрн2, отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 3.9 ха) и изсичане на подлеса;**

224 „з“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 15,5 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав цр5, здб2, бл1, срлп2, произход изд.; възраст 65 г.; пълнота 0,7; ср. височина 17/15/15/16 м; ср. диаметър 26/24/22/24 см; запас на ха 136 куб. м; подраст цр5, здб2, бл1, срлп2, семеннен, възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 3.1 ха);**

224 „м“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 11,0 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав цр5, бл2, здб2, гбр1, произход изд.; възраст 65 г.; пълнота 0,5; ср. височина 17/16/15/14 м; ср. диаметър 28/24/26/22 см; запас на ха 92 куб. м; подраст цр8, здб2, семеннен, възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,5, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от кгбр7, мжд3, отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 2.2 ха) и изсичане на подлеса;**

224 „н“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 12,9 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав цр4, здб1, бл1, срлп4, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,7; ср. височина 17/16/15/16 м; ср. диаметър 24/22/20/22 см; запас на ха 146 куб. м; подраст цр6, здб2, срлп2, произход сем., възр. 10 г., вис. 1,0, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от кгбр10, отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 2.6 ха) и изсичане на подлеса;**

224 „з“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 15,3 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав бл5, цр4, срлп1, произход изд.; възраст 60 г.; пълнота 0,7; ср. височина 15/14/11 м;

ср. диаметър 18/16/12 см; запас на ха 109 куб. м; подраст срлпб, бл2, цр2, сем., възр. 5 г., вис.1,5/0,4, пълн. 0,6, предвидена сеч постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от глг8, кгбр1, дрн1, отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 3.1 ха) и изсичане на подлеса;**

272 „ю“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 4,8 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав: цр 9, бл 1, произход изд.; възраст 55 г.; пълнота 0,6; ср. височина 16/14 м; ср. диаметър 20/18 см; запас на ха 105 куб. м; подраст цр8, бл2, произход сем., възр. 3 г., вис.0,4, пълн. 0,5, предвидена сеч: постепенно-котловинна 25%, изсичане на подлеса от глг4, шпк2, трн1, смрд3, отгл. на подраста) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%, отглеждане на подраста (20% на 1.0 ха) и изсичане на подлеса;**

129 „г“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 9,2 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак10, глд, бврб, произход изд.; възраст 20 г.; пълнота 0,9; ср. височина 11 м; ср. диаметър 12 см; запас на ха 68 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;**

147 „в“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 5,5 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак10, произход изк.; възраст 20 г.; пълнота 0,7; ср. височина 11 м; ср. диаметър 16 см; запас на ха – 53 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;**

162 „а“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,4 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак10, дж, пбрс, цр, произход изд.; възраст 25 г.; пълнота 0,2; ср. височина 10 м; ср. диаметър 14 см; запас на ха – 12 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;**

169 „р“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 1,1 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак10, пбрс, дж, цр, произход изд.; възраст 20 г.; пълнота 0,6; ср. височина 8,5 м; ср. диаметър 12 см; запас на ха 28 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;**

342 „ю“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 5,1 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак9, тп И-214-1, глд, дж, произход изд.; възраст 20/15 г.; пълнота 0,7; ср. височина 13/15 м; ср. диаметър 12/18 см; запас на ха 70 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията и гола за тополата) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията и гола сеч, с интензивност 100% за тополата;**

343 „л“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 5,7 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак9, глд1, пбрс, дж, произход изд.; възраст 20/50 г.; пълнота 0,5; ср. височина 11/14 м; ср. диаметър 14/16 см; запас на ха 37 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията и гледичията) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията и гола сеч, с интензивност 100% за гледичията;**

380 „с“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 1,2 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас- Акациев; състав ак10, цр, кдб, произход изд.; възраст 20 г.; пълнота 0,6; ср. височина 11 м; ср. диаметър 12 см; запас на ха 43 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;**

380 „ч“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 5,3 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак10, произход изд.; възраст 20 г.; пълнота 0,6; ср. височина 11 м; ср. диаметър 12 см; запас на ха 43 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на **гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;**

381 „д“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 6,8 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав: ак10, глд, дж, ор, бврб, чб, произход изд.; възраст 20 г.; пълнота 0,7; ср. височина 10 м; ср. диаметър 10 см; запас на ха 42 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;

381 „е“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 18,4 ха, вид гори – нискостъблени, стопански клас – Акациев; състав ак10, глд, дж, ор, бврб, произход изд.; възраст 20 г.; пълнота 0,7; ср. височина 10 м; ср. диаметър 10 см; запас на ха 42 куб. м; предвидена сеч гола за изд. възобновяване 100% за акацията) – провеждане на гола сеч за издънково възобновяване, с интензивност 100% за акацията;

225 „е“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 11,4 ха, вид гори – Широколистни високостъблени, стопански клас – Липов; състав срлпб, бл2, цр2, произход изд.; възраст 50 г.; пълнота 0,8; ср. височина 13/12/14 м; ср. диаметър 14/16/18 см; запас на ха – 134 куб. м; предвидена сеч: пробирка 15%) – провеждане на **отгледна сеч, пробирка, с интензивност 15%**;

222 „б“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 2,9 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав црб, бл3, гбр1, кл, едлп, произход изд.; възраст 45 г.; пълнота 0,8; ср. височина 15/14/12 м; ср. диаметър 18/16/12 см; запас на ха – 128 куб. м; предвидена сеч: пробирка 15%) – провеждане на **отгледна сеч, пробирка, с интензивност 15%**;

222 „е“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 14,2 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав цр7, бл3, ак, едлп, кл, произход изд.; възраст 50 г.; пълнота 0,8; ср. височина 16/15 м; ср. диаметър 20/18 см; запас на ха 139 куб. м; предвидена сеч пробирка 15%) – провеждане на **отгледна сеч, пробирка, с интензивност 15%**;

222 „о“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 25,2 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав црб, бл2, едлп2, произход изд.; възраст 50 г.; пълнота 0,8; ср. височина 16/15/16 м; ср. диаметър 22/20/22 см; запас на ха 150 куб. м; предвидена сеч пробирка 15%) – провеждане на **отгледна сеч, пробирка, с интензивност 15%**;

272 „н1“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 4,4 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас – ЦП; състав црб, бл3, кдб1, произход изд.; възраст 45 г.; пълнота 0,8; ср. височина 14/13/8 м; ср. диаметър 16/14/12 см; запас на ха – 109 куб. м; предвидена сеч пробирка 15%) – провеждане на **отгледна сеч, пробирка, с интензивност 15%**;

225 „и“ (съгласно инвентаризацията на ТП ДГС-Плевен, 2024 г., подотделът е със следната таксационна характеристика: площ 9,5 ха, вид гори – изд. за превръщане, стопански клас - Дъбов СрНП; състав бл5, цр3, срлп2, произход изд.; възраст 50 г.; пълнота 0,8; ср. височина 13/15/14 м; ср. диаметър 16/18/14 см; запас на ха 126 куб. м; предвидена сеч пробирка 15%) – провеждане на **отгледна сеч, пробирка, с интензивност 15%**.

Извозът ще се извърши по съществуващи извозни пътища.

1. Така описаното План – извлечение не може да бъде отнесено към нито една от позициите на Приложение №1 към чл. 92, т. 1, както и Приложение №2 към чл. 93, ал. 1 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Същото не представлява разширение или изменение, което може да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 и т. 3 на закона. Предвид това конкретното План – извлечение не попада в обхвата на Глава шеста от ЗООС и не подлежи на регламентираните в закона процедури по екологична оценка (ЕО).

План – извлечението попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*. С писмо изх. №3923/6/20.09.2024 г. на РИОСВ – Плевен възложителят е уведомен, че предвид местоположението и характера на предвидените с План – извлечението дейности, компетентният

орган е преценил, че е необходимо провеждане на процедура по реда на глава втора от Наредбата за ОС.

2. План – извлечението не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Подотдели 219 „г“, 224 „д“, 224 „з“, 224 „м“, 224 „н“, 225 „з“, 222 „е“, 222 „о“, 225 „и“ граничат със защитена територия защитена местност (ЗМ) “Турията” (естествени семенни дъбови гори в землището на с. Николаево), обявена със Заповед №357/09.02.1973 г. на МГОПС (обн. ДВ бр. 21/1973 г.), разширена със Заповед №2067/06.07.1976 г. на МГОПС (обн. ДВ бр. 62/1976 г.), прекатегоризирана със Заповед № РД – 731/10.06.2003 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 60/2003 г.), Заповед № РД-92/04.02.2014 г. на МОСВ (обн. ДВ, бр. 16/25.02.2014 г.) (за актуализация на площта).

3. Голяма част от подотделите, предмет на План – извлечението попадат в границите на защитени зони (ЗЗ) от мрежата „Натура 2000“, а именно:

- BG0001014 “Карлуково”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-329/31.03.2021 г. на МОСВ (обн. ДВ бр.53/25.06.2021 г.) – 57 “б1”, 57 “ж1”;

- BG0002096 “Обнова”, за опазване на дивите птици, по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-555/05.09.2008 г. на МОСВ (обн. ДВ бр.84/26.09.2008 г.) - 342 „ю“, 343 „л“;

- BG0000239 “Обнова – Караман дол”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-327/31.03.2021 г. на МОСВ (обн. ДВ бр.53/25.06.2021 г.) – 348 „м“, 342 „ю“, 343 „л“;

- BG0002095 “Горни Дъбник - Телиш”, за опазване на дивите птици, по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-557/05.09.2008 г.на МОСВ (обн. ДВ бр.84/26.09.2008 г.) – 102 „ж1“, 84 „н1“;

- BG0000611 “Язовир Горни Дъбник”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-302/31.03.2021 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 49/11.06.2021 г.) - 102 „ж1“, 84 „н1“;

- BG0000613 “Река Искър”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-237/22.03.2024 г. на МОСВ (обн. ДВ, бр. 33/12.04.2024 г.) – 129 „а“, 129 „в“, 129 „г“;

- BG0000181 “Река Вит”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-324/31.03.2021 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 52/22.06.2021 г.), изменена и допълнена със Заповед №РД-1055/07.11.2022 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 90/11.11.2022 г.) – 174 „л“, 174 „м“;

- BG0000240 “Студенец”, за опазване на дивите птици, по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-800/04.11.2008 г. на МОСВ (обн. ДВ бр.105/09.12.2008 г.), изменена със Заповед №РД-67/28.01.2013 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 10/05.02.2013 г.); изменена и допълнена със Заповед №РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 41/18.05.2021 г.) – 184 „д“, 200 „и“, 200 „н“, 200 „о“, 219 „г“, 224 „д“, 224 „з“, 224 „м“, 224 „н“, 225 „з“, 272 „ю“, 225 „е“, 222 „б“, 222 „е“, 222 „о“, 272 „н1“, 225 „и“;

- BG0000240 “Студенец”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.), във връзка със Заповед №РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 41/18.05.2021 г.) – 184 „д“, 200 „и“, 200 „н“, 200 „о“, 219 „г“, 224 „д“, 224 „з“, 224 „м“, 224 „н“, 225 „з“, 272 „ю“, 225 „е“, 222 „б“, 222 „е“, 222 „о“, 272 „н1“, 225 „и“;

Подотдели 169 „н“, 89 „л“, 91 „б1“, 91 „х“, 92 „к“, 94 „в1“, 94 „с“, 98 „п“, 100 „а1“, 100 „б“, 100 „и“, 100 „к“, 100 „м1“, 100 о1“, 100 „п“, 147 „в“, 162 „а“, 169 „р“, 380 „с“, 380 „ч“, 381 „д“, 381 „е“ не попадат в границите на защитени зони.

4. Реализацията на План – извлечението е допустимо спрямо режимите на ЗЗ, определени със заповедите за обявяването им и съгласно Становище на РДГ-Ловеч, дадено с писмо изх. №РДГ08-

8579/16.09.2024 год. на РДГ-Ловеч и вх. №3923/5/16.09.2024 год. на РИОСВ-Плевен, съгласно което предвидените насоки на стопанисване и лесовъдски мероприятия – сечи в подотделите **са в съответствие** с разпоредбите на Глава четвърта от Наредба №8/2011 г. за сечите в горите и е приложена системата от режими и мерки за стопанисване на природни местообитания 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори и 91Z0 Мизийски гори от сребролистна липа, която е задължителна, съгласно чл. 4, ал. 2 от Наредба №8/2011 г. за сечите в горите.

5. Съгласуването на План – извлечението се основава на следните

МОТИВИ:

5.1. Горскостопанските дейности, заложи в План – извлечението, са в съответствие с утвърдената от изпълнителния директор на ИАГ „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания, включени в Европейската екологична мрежа Натура 2000“.

5.2 Не се очаква реализацията на План – извлечението да доведе до значително увреждане на природни местообитания 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори и 91Z0 Мизийски гори от сребролистна липа, които са предмет на опазване в защитена зона BG0000240 “Студенец”, поради характера и продължителността на предвидената сеч.

5.3. Не се очаква реализацията на План – извлечението да доведе до значително увреждане на местообитания за размножаване, укрития и хранене на видове прилепи Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*); местообитания на видове безгръбначни Еднорог болбелазмус (*Bolbelasmus unicornis*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Голям буков сечко (*Morimus funereus*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*), Буков сечко (*Morimus funereus*), предмет на опазване в защитени зони BG0001014 “Карлуково”, BG0000239 “Обнова – Караман дол”, BG0000611 “Язовир Горни Дъбник”, BG0000613 “Река Искър”, BG0000181 “Река Вит”, BG0000240 “Студенец” и BG0000240 “Студенец”; местообитания на видове птици Черна каня (*Milvus migrans*), Бухал (*Bubo bubo*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Сив кълвач (*Picus canus*), Черен кълвач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър кълвач (*Dendrocopos medius*), Осояд (*Pernis apivorus*), Орел змияр (*Circaetus gallicus*), Малък креслив орел (*Aquila pomarina*), Малък орел (*Hieraetus pennatus*), Горска чучулига (*Lullula arborea*), Късопръст ястреб (*Accipiter brevipes*), Морски орел (*Haliaeetus albicilla*), Черен шъркел (*Ciconia nigra*), предмет на опазване в защитени зони BG0002096 “Обнова”, BG0002095 “Горни Дъбник - Телиш”, BG0000240 “Студенец”, поради характера и продължителността на предвидените сечи.

5.4. Не се очаква реализацията на План – извлечението да доведе до фрагментация на местообитания или популации на видове животни – прилепи, безгръбначни и птици, предмет на опазване в защитени зони BG0001014 “Карлуково”, BG0002096 “Обнова”, BG0000239 “Обнова – Караман дол”, BG0002095 “Горни Дъбник - Телиш”, BG0000611 “Язовир Горни Дъбник”, BG0000613 “Река Искър”, BG0000181 “Река Вит”, BG0000240 “Студенец” и BG0000240 “Студенец”, поради характера и продължителността на предвидените сечи.

5.5. Не се очаква значително кумулативно въздействие по отношение на предмета и целите на опазване на защитени зони BG0001014 “Карлуково”, BG0002096 “Обнова”, BG0000239 “Обнова – Караман дол”, BG0002095 “Горни Дъбник - Телиш”, BG0000611 “Язовир Горни Дъбник”, BG0000613 “Река Искър”, BG0000181 “Река Вит”, BG0000240 “Студенец” и BG0000240 “Студенец”, спрямо одобрените до момента планове и програми в тях.

5.6. Не се очаква генериране на шум и емисии във вид и количества, които да окажат значително безпокойство на видовете прилепи, безгръбначни и птици, предмет на опазване в защитени зони BG0001014 “Карлуково”, BG0002096 “Обнова”, BG0000239 “Обнова – Караман дол”, BG0002095 “Горни Дъбник - Телиш”, BG0000611 “Язовир Горни Дъбник”, BG0000613 “Река Искър”, BG0000181 “Река Вит”, BG0000240 “Студенец” и BG0000240 “Студенец”.

6. С цел минимизиране на въздействията върху предмета и целите на опазване на защитените зони, реализацията на дейностите, заложи в План – извлечението, се съгласува при спазване на следните

УСЛОВИЯ:

6.1. Да не се засяга по никакъв начин и с никакви средства (вкл. да не се проектират и прокарват просеки) защитена местност “Турията”.

6.2. Да не се извършва сеч на местни широколистни видове, независимо от състоянието им, в подотделите, попадащи в защитени зони, при провеждането на голата сеч.

6.3. Да не се превишава ползването, предвидено в План – извлечението, при провеждането на постепенно-котловинната и отгледните сечи в подотделите, попадащи в защитени зони.

6.4. Извозването на добитата дървесина да става само по съществуващите пътища, като не се допуска преминаване на техническите средства за добив, извозване и превозване през ливади и пасища.

6.5. Да се оставят единични хралупести дървета при наличие на такива, като подходящи местообитания за прилепи и птици при провеждането на постепенно-котловинната и отгледните сечи в подотделите, попадащи в защитени зони.

6.6. Да се оставя съхнеща и загниваща дървесина, като подходящо местообитание за видовете безгръбначни при провеждането на постепенно-котловинната сеч в подотделите, попадащи в защитени зони.

6.7. Да се запознаят с условията в настоящето решение издаващият разрешително за сеч, лицето, което ще извърши маркирането, извършителят на сечта.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 от Наредбата за ОС, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14-дневен срок от настъпването им.

Съгласно разпоредбата на чл. 31, ал. 24 от ЗБР, решението губи правно действие, ако в срок от 5 години от датата на издаването му не са започнали действия по осъществяване на проекта.

При констатиране на неизпълнение на условията, посочени в настоящето решение, виновните лица носят административнонаказателна отговорност по чл. 128 б от ЗБР.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд на гр. Плевен по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен

Дата:.....07-10.....2024 г.