



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

### РЕШЕНИЕ № ПН 224 - ОС /2017 г.

#### за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал.7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) във връзка с чл. 18, ал. 1 и ал. 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 (обн., ДВ, бр. 73/11.09.2007 г., с вс. изм. и доп.), във връзка с чл. 6а от същата и представено уведомление и документация към него с вх. №3779/14.07.2017 год. и вх. №3779/28.07.2017 год.

#### РЕШИХ:

Съгласувам План –извлечение за подотдели, съгласно ГСП на Държавно ловно стопанство “Русалка”– Априлци, 2017 г., което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитанията и/или видовете, предмет на опазване в защитени зони “Централен Балкан - буфер” BG0001493 за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна и “Априлци” BG0002110 и “Централен Балкан - буфер” BG0002128, за опазване на дивите птици.

**Местоположение:** Подотдели в община Априлци, обл. Ловеч

**Взложител:** СЗДП ТП ДЛС “РУСАЛКА”, ЕИК 000270241, гр. Априлци, обл. Ловеч, ул. “Търговска” №6

#### Характеристика на План - извлечението:

План-извлечението не попада в обхвата на Глава шеста от ЗООС и не е предмет на процедура по ОВОС или екологична оценка по реда на ЗООС.

С писмо изх. №3779/20.07.2017 год. на РИОСВ – Плевен взложителят е уведомен, че предвид местоположението и характера на предвидените с План-извлечението дейности, компетентният орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на глава втора от Наредбата за ОС.

План - извлечението е съгласувано с „НИШАВА К и Т” ООД, гр. София, ЕИК 121702698, с управител Пламен Кирилов Пиров, поради това, че в момента за територията на ТП ДЛС “Русалка” се изработва Горскостопански план.

Посочените таксационни данни в План –извлечението са снети и изготвени от теренна работа 2016 г. от лесоустройствената група на „НИШАВА К и Т” ООД, гр. София, като същите ще се включат в ГСП-2017 г. на ТП ДЛС “Русалка” - Априлци.

Подотделите, предмет на План –извлечението, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

Съгласно внесеното уведомление по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и приложеното План – извлечение са предвидени дейности в подотдели, част от които попадат в границите на защитени зони от мрежата Natura 2000, а именно:

- в защитена зона “Априлци” BG0002110, за опазване на дивите птици, обявена със зап. № РД – 563/05.09.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.84/26.09.2008 г.) попадат подотдели 103 „а”, 103 „г”, 108 „п”, 104 „з”, 107 „д”, 107 „ж”, 107 „у”, 107 „х”, 107 „ч”, 107 „г1”, 107 „к1”, 108 „а1”, 107 „я”, 107 „в”, 107 „л”, 107 „з1”, 107 „р1”, 121 „а”, 108 „н”;

- в защитена зона “Централен Балкан - буфер” BG0001493, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 802/04.12.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 107/2007 г.) попадат подотдели 83 „к1”, 83 „н1”, 83 „т1”, 84 „с”, 84 „ю”, 84 „я”, 84 „в1”, 86 „а”, 86 „п”, 86 „н1”, 87 „л”, 87 „н”, 87 „о”, 87 „с”, 146 „в1”, 146 „л1”, 66 „м2”, 66 „п2”, 66 „р2”, 85 „г”, 85 „ц”, 87 „з”, 86 „п1”, 87 „к”, 87 „р”, 66 „в2”, 66 „д2”, 66 „т2”, 66 „у2”, 66 „и2”, 85 „х”, 86 „а1”, 86 „и1”, 87 „г”, 89 „ч”, 145 „р”, 148 „г”, 148 „я1”, 182 „д”, 183 „в”, 213 „ц3”;



- в защитена зона "Централен Балкан - буфер" BG0002128, за опазване на дивите птици, обявена със зап. № РД 321/04.04.2013 г. на МОСВ (ДВ бр. 46, бр.47/2013 г.) попадат подотдели 87 „о“, 87 „с“, 87 „т“, 183„в“.

Подотдели 50 „н“, 83 „е“, 83 „и“, 83 „к“, 114 „щ1“, 221 „л“, 50 „е“, 114 „я“, 142„а“, 142„б“, 142„о“, 142„п“, 142„р“, 143„ч1“, 144„з1“, 210„ф“, 213„ш“, 213„т1“, 115 „к1“ не попадат в границите на защитени зони.

План –извлечението предвижда в подотдели:

**50 „н“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15% в насаждение със състав: бб 6, чб 4, бк; площ 0,3 ха; възраст 45 г.; пълнота 0,9, ср. височина 18 м, 20 м, ср. диаметър 20 см, 24 см, III и I бонитет;

**83 „е“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 10, бк, гбр, трп, брз; площ 0,8 ха; възраст 65 г.; пълнота 0,9; ср. височина 20 м; ср. диаметър 24 см; IV бонитет;

**83 „и“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: см 5, бк 3, брз 1, бб 1, трп; площ 4,1 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,9; ср. височина 15 м, 13 м, 15 м, 16 м; ср. диаметър 20 см, 16 см, 16 см, 20 см; I, III, III, IV бонитет;

**83 „к“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: бб 6, бк 2, гбр 2, см, трп, брз, ива; площ 2,7 ха; възраст 45 г.; пълнота 0,8; ср. височина 15 м, 14 м, 12 м; ср. диаметър 18 см, 14 см, 14 см; IV, II, V бонитет;

**83 „к1“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 10, бк, брз, гбр; площ 2,5 ха; възраст 45 г.; пълнота 0,9; ср. височина 20 м; ср. диаметър 22 см; II бонитет;

**83 „н1“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: бб 9, бк 1, трп, гбр, брз; площ 1,8 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,8; ср. височина 21 м, 14 м; ср. диаметър 24 см, 16 см; II, III бонитет;

**83 „т1“** – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 20 % в насаждение със състав: см 6, бк 3, брз 1, трп, гбр; площ 1,0 ха; възраст 40 г.; пълнота 0,9; ср. височина 13 м, 12 м, 15 м; ср. диаметър 14 см, 12 см, 16 см; I, III, III бонитет;

**84 „с“** – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 8, бк 2, гбр; площ 2,7 ха; възраст 35 г.; пълнота 0,9; ср. височина 15 м, 15 м; ср. диаметър 16 см, 16 см; III, I бонитет;

**84 „ю“** – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 7, бк 2, гбр 1; площ 1,6 ха; възраст 35 г.; пълнота 0,9; ср. височина 15 м, 15 м, 15 м; ср. диаметър 16 см, 16 см, 16 см; III, I, III бонитет;

**84 „я“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 9, гбр 1, брз, трп; площ 1,3 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,9; ср. височина 22, 12 м; ср. диаметър 26 см, 14 см; I, V бонитет;

**84 „в1“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 10, бк, гбр; площ 1,5 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,9; ср. височина 21 м; ср. диаметър 26 см; II бонитет;

**86 „а“** – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 4, бб 4, гбр 2, лст, брз; площ 10,5 ха; възраст 35 г.; пълнота 0,9; ср. височина 9 м, 13 м, 7 м; ср. диаметър 10 см, 16 см, 8см; III, IV, V бонитет;

**86 „п“** – отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 6, здгл 1, см 1, гбр 1, бк 1; площ 1,3 ха; възраст 45 г.; пълнота 0,9; ср. височина 19 м, 19 м, 19 м, 19 м, 19 м; ср. диаметър 20 см, 20 см, 20 см, 20 см, 20 см; II, I, I, II, I бонитет;

**86 „н1“** – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 30 % в насаждение със състав: бб 5, бк 3, гбр 2, см; площ 3,7 ха; възраст 40 г.; пълнота 1,0; ср. височина 17 м, 12 м, 11 м; ср. диаметър 18 см, 16 см, 14 см; II, III, V бонитет;

**87 „л“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: см 9, бк 1; площ 3,2 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,8; ср. височина 23 м, 14 м; ср. диаметър 26 см, 18 см; I, III бонитет;

**87 „н“** – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 15 % в насаждение със състав: ела 3, см 3, бк 4; площ 7,2 ха; възраст 40 г.; пълнота 0,8; ср. височина 14 м, 17 м, 12 м; ср. диаметър 16 см, 20 см, 16 см; I, I, III бонитет;

**87 „о“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: см 10; площ 1,7 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,8; ср. височина 16 м; ср. диаметър 24 см; I бонитет;

**87 „с“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: см 6, бк 4, ива; площ 2,4 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,9; ср. височина 17 м, 14 м; ср. диаметър 24 см, 16 см; I, III бонитет;

**103 „а“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 6, чб 1, цр 2, здб 1; площ 4,3 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,9; ср. височина 18 м, 18 м, 16 м, 16 м; ср. диаметър 22 см, 22см, 22 см, 22 см; III, II, II, II бонитет;

**103 „г“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 10, чб, ак, цр, трп, площ 2,5 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,9; ср. височина 18 м; ср. диаметър 22 см; III бонитет;

**108 „п“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 10 % в насаждение със състав: бб 6, чб 2, гбр 2, ак, чрш, пкл; площ 9,0 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,8; ср. височина 20 м, 20 м, 12 м; ср. диаметър 26 см, 26см, 14 см; III, II, II, II бонитет;

**104 „з“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: чб 8, бб 2, бк, цр, гбр; площ 5,9 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,8; ср. височина 21 м, 21 м; ср. диаметър 30 см, 30 см; II, II бонитет;

**107 „д“** – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: чб 10, трп, бк, гбр; площ 0,7 ха; възраст 60 г.; пълнота 0,8; ср. височина 23 м; ср. диаметър 30 см; I бонитет;



107 „ж” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: бб 8, гбр 2, трп; площ 1,7 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,9; ср. височина 19 м, 12 м; ср. диаметър 22 см, 14 см; III, V бонитет;

107 „у” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 25 % в насаждение със състав: чб 6, бб 1, бк 3, гбр; площ 6,6 ха; възраст 60 г.; пълнота 0,9; ср. височина 21 м, 20 м, 15 м; ср. диаметър 26 см, 16 см, 16 см; II, III, III бонитет;

107 „х” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: чб 6, бк 3, гбр 1, трп, бб; площ 7,7 ха; възраст 60 г.; пълнота 0,8; ср. височина 20 м, 16 м, 14 м; ср. диаметър 26 см, 18 см, 16 см; III, III, V бонитет;

107 „ч” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 10, чб, гбр, бк; площ 0,9 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,9; ср. височина 19 м; ср. диаметър 26 см; III бонитет;

107 „г1” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: бб 8, чб 2, бк, здб; площ 0,7 ха; възраст 65 г.; пълнота 0,8; ср. височина 22 м, 22 м; ср. диаметър 30 см, 30 см; III, II бонитет;

107 „к1” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 25 % в насаждение със състав: бб 6, бк 3, гб 1; площ 5,9 ха; възраст 40 г.; пълнота 0,9; ср. височина 13 м, 9 м, 7 м; ср. диаметър 16 см, 10 см, 8 см; IV, IV, V бонитет;

114 „щ1” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: бб 5, чб 4, лст 1; площ 4,1 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,9; ср. височина 21 м, 21 м, 21 м; ср. диаметър 26 см, 26 см, 26 см; II, II, I бонитет;

146 „в1” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: бб 10, бк, гбр; площ 1,4 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,8; ср. височина 21 м; ср. диаметър 26 см; II бонитет;

146 „л1” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: бб 10, бк; площ 3,8 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,9; ср. височина 21 м; ср. диаметър 24 см; II бонитет;

108 „а1” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 10 % в насаждение със състав: бб 7, чб 2, бк1, цр, трп, гбр, здб; площ 3,5 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,8; ср. височина 20 м, 20 м, 218 м; ср. диаметър 26 см, 26 см, 38 см; III, II, IV бонитет;

221 „л” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 20 % в насаждение със състав: чб 6, лст 2, гбр 2; площ 2,4 ха; възраст 60 г.; пълнота 0,9; ср. височина 22 м, 20 м, 15 м; ср. диаметър 26 см, 26 см, 16 см; II, II, V бонитет;

50 „е” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 10 % в насаждение със състав: бк 9, гбр 1; площ 3,5 ха; възраст 90 г.; пълнота 0,8; ср. височина 20 м, 18 м; ср. диаметър 26 см, 20 см; III, V бонитет;

66 „м2” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 10 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 1,5 ха; възраст 120 г.; пълнота 0,8; ср. височина 26 м; ср. диаметър 30 см; II бонитет;

66 „п2” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 10 % в насаждение със състав: бк 10, цер, гбр; площ 0,9 ха; възраст 90 г.; пълнота 0,8; ср. височина 21 м; ср. диаметър 22 см; III бонитет;

66 „р2” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 10 % в насаждение със състав: бк 10, цер, гбр; площ 3,6 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,8; ср. височина 25 м; ср. диаметър 26 см; II бонитет;

85 „г” – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 9, см 1; площ 7,2 ха; възраст 50 г.; пълнота 1,0; ср. височина 13 м, 16 м; ср. диаметър 14 см, 18 см; III, I бонитет;

85 „ц” – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 30 % в насаждение със състав: бк 6, см 4; площ 5,0 ха; възраст 40 г.; пълнота 1,0; ср. височина 13 м, 17 м; ср. диаметър 14 см, 18 см; II, I бонитет;

87 „з” – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 15 % в насаждение със състав: бк 9, см1, ела; площ 3,4 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,8; ср. височина 15 м, 18 м; ср. диаметър 18 см, 22 см; III, I бонитет;

87 „к” – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 9, см1, ела, трп; площ 16,0 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,9; ср. височина 16 м, 20 м; ср. диаметър 18 см, 26 см; III, I бонитет;

87 „р” – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 9, см1, ела; площ 1,6 ха; възраст 45 г.; пълнота 0,9; ср. височина 13 м, 17 м; ср. диаметър 14 см, 18 см; III, I бонитет;

107 „я” – провеждане на отгледна сеч - пробирка с интензивност 15 % в насаждение със състав: бк7, гбр 2, здб 1, трп; площ 1,5 ха; възраст 80 г.; пълнота 0,8; ср. височина 17 м, 15 м, 18 м; ср. диаметър 20 см, 16 см, 26 см; III, V, IV бонитет;

108 „н” – провеждане на отгледна сеч – прореждане, с интензивност 30 % в насаждение със състав: бкб, гбр3, бб1; площ 4,3 ха; възраст 50 г.; пълнота 1,0; ср. височина 13/10/18 м; ср. диаметър 14/12/22 см; III, V, III бонитет;

114 „я” – провеждане на отгледна сеч - прореждане с интензивност 25 % в насаждение със състав: бк 7, гбр 3, цр; площ 1,8 ха; възраст 55 г.; пълнота 0,9; ср. височина 15 м, 13 м; ср. диаметър 18 см, 14 см; III, V бонитет;

66 „в2” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, цр, гбр; площ 1,8 ха; възраст 140 г.; пълнота 0,6; ср. височина 23 м; ср. диаметър 34 см; III бонитет;

66 „д2” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 4,5 ха; възраст 160 г.; пълнота 0,5; ср. височина 23 м; ср. диаметър 38 см; III бонитет;

66 „т2” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 5,9 ха; възраст 140 г.; пълнота 0,4; ср. височина 26 м; ср. диаметър 32 см; II бонитет;

66 „у2” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр, цр; площ 1,1 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,8; ср. височина 22 м; ср. диаметър 26 см; III бонитет;

66 „и2” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 15 % в насаждение със състав: бк 10; площ 10,5 ха; възраст 140 г.; пълнота 0,3; ср. височина 24 м; ср. диаметър 42 см; III бонитет;

85 „х” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 4,0 ха; възраст 160 г.; пълнота 0,6; ср. височина 26 м; ср. диаметър 42 см; II бонитет;



86 „a1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 7,0 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,4; ср. височина 20 м; ср. диаметър 42 см; IV бонитет;

86 „n1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 6,1 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,4; ср. височина 25 м; ср. диаметър 42 см; II бонитет;

87 „т” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 10,7 ха; възраст 180 г.; пълнота 0,4; ср. височина 25 м; ср. диаметър 40 см; III бонитет;

89 „ч” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 8,3 ха; възраст 170 г.; пълнота 0,4; ср. височина 30 м; ср. диаметър 42 см; I бонитет;

107 „в” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 5,3 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,5; ср. височина 22 м; ср. диаметър 42 см; III бонитет;

107 „п” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 6,0 ха; възраст 160 г.; пълнота 0,6; ср. височина 23 м; ср. диаметър 42 см; III бонитет;

107 „з1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 3,5 ха; възраст 160 г.; пълнота 0,6; ср. височина 25 м; ср. диаметър 42 см; II бонитет;

107 „р1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 0,1 ха; възраст 160 г.; пълнота 0,6; ср. височина 25 м; ср. диаметър 42 см; II бонитет;

121 „а” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 13,4 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,5; ср. височина 22 м; ср. диаметър 42 см; III бонитет;

142 „а” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: гбр 8, бк 2, здб, трп, орех, цр; площ 1,6 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,6; ср. височина 17 м, 21 м; ср. диаметър 26 см, 30 см; V, III бонитет;

142 „б” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 7, гбр 3, орех, цр; площ 0,2 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,5; ср. височина 22 м, 17 м; ср. диаметър 34 см, 26 см; III, V бонитет;

142 „о” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 0,2 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,5; ср. височина 21 м; ср. диаметър 30 см; III бонитет;

142 „п” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 0,1 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,5; ср. височина 21 м; ср. диаметър 34 см; III бонитет;

142 „р” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 15 % в насаждение със състав: бк 10, бб; площ 0,3 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,4; ср. височина 19 м; ср. диаметър 26 см; III бонитет;

143 „ч1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр, брз, трп; площ 1,7 ха; възраст 110 г.; пълнота 0,6; ср. височина 20 м; ср. диаметър 30 см; III бонитет;

144 „з1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 10 % в насаждение със състав: бк 10; площ 1,3 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,3; ср. височина 22 м; ср. диаметър 38 см; III бонитет;

145 „р” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 21,1 ха; възраст 160 г.; пълнота 0,5; ср. височина 28 м; ср. диаметър 40 см; II бонитет;

148 „г” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 1,7 ха; възраст 130 г.; пълнота 0,7; ср. височина 17 м; ср. диаметър 26 см; IV бонитет;

148 „я1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 13,4 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,5; ср. височина 25 м; ср. диаметър 34 см; II бонитет;

182 „д” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 23,5 ха; възраст 120 г.; пълнота 0,3; ср. височина 20 м; ср. диаметър 32 см; III бонитет;

183 „в” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10, гбр; площ 4,3 ха; възраст 140 г.; пълнота 0,3; ср. височина 25 м; ср. диаметър 36 см; II бонитет;

210 „ф” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 2,5 ха; възраст 170 г.; пълнота 0,5; ср. височина 23 м; ср. диаметър 42 см; III бонитет;

213 „ш” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 15 % в насаждение със състав: бк 10; площ 2,0 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,3; ср. височина 23 м; ср. диаметър 42 см; III бонитет;

213 „т1” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 10; площ 2,0 ха; възраст 150 г.; пълнота 0,5; ср. височина 25 м; ср. диаметър 50 см; II бонитет;

213 „ц3” – провеждане на възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20 % в насаждение със състав: бк 8, бб 2, трп, срлп; площ 7,0 ха; възраст 130/70 г.; пълнота 0,5; ср. височина 22 м, 19 м; ср. диаметър 34 см, 26 см; III, III бонитет;

115 „к1” – провеждане на възобновителна сеч – гола за акация с интензивност 100 % в насаждение със състав: ак 7, гбр 2, здб 1, бк, цр; площ 4,0 ха; възраст 50 г.; пълнота 0,8; ср. височина 11 м, 11 м, 12 м; ср. диаметър 14 см, 12 см, 14 см; IV, V, III бонитет.

В тази връзка, предвид разписаните в чл.7 от Наредбата за ОС етапи от оценката, е направена проверка за допустимост по смисъла на чл.12, ал.2, във връзка с ал. 1 от същия, при която се установи, че предвидените в План-извлечението дейности са допустими спрямо режимите на дейности, определени със заповедите за обявяване на защитени зони “Априлци” BG0002110 и “Централен Балкан - буфер” BG0002128.

Съгласуването на План-извлечението се основава на следните



### МОТИВИ:

1. Не се очаква реализацията на План - извлечението да доведе до значително увреждане на природни местообитания 91W0 Мизийски букови гори, 9130 Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*, 9150 Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*), предмет на опазване в защитена зона "Централен Балкан - буфер" BG0001493 поради характера на предвидените сечи.

2. Не се очаква реализацията на План - извлечението да доведе до значително увреждане на местообитания за размножаване, укрития и хранене на видове прилепи и безгръбначни, предмет на опазване в защитена зона "Централен Балкан - буфер" BG0001493 и на видове птици, предмет на опазване в защитени зони "Априлци" BG0002110 и "Централен Балкан - буфер" BG0002128, поради характера на предвидените сечи.

3. 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 "Централен Балкан - буфер" BG0001493, "Априлци" BG0002110 и "Централен Балкан - буфер" BG0002128, поради характера на предвидените сечи.

4. Не се очаква значително кумулативно въздействие по отношение на предмета и целите на опазване на защитени зони "Централен Балкан - буфер" BG0001493, "Априлци" BG0002110 и "Централен Балкан - буфер" BG0002128, спрямо одобрените до момента планове и програми в тях.

5. 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 "Централен Балкан - буфер" BG0001493, "Априлци" BG0002110 и "Централен Балкан - буфер" BG0002128.

Реализацията на План - извлечението се съгласува при следните

### УСЛОВИЯ:

1. Да не се превишава предвиденото ползване при провеждане на сечи в широколистни насаждения, попадащи в защитени зони.
2. Да не се допуска преминаване на техническите средства за добив, извозване и превозване през ливади и пасища.
3. Да се оставят налични хралупести дървета в подотделите, попадащи в защитени зони, като подходящо местообитание за прилепи и птици.
4. При провеждане на възобновителните сечи в подотделите, попадащи в защитена зона, да се оставя съхнеща и загниваща дървесина, като подходящо местообитание за видове безгръбначни животни.
5. Да се запознаят с условията в настоящето решение издаващият разрешително за сеч, лицето, което ще извърши маркирането, и извършителят на сечта.

*При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл.10, ал. 1 от Наредбата за ОС и документацията към него или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящето решение, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 дневен срок от настъпването им.*

*На основание чл. 31, ал. 23 от ЗБР решението губи правно действие, ако в продължение на 5 (пет) години от датата на издаването му възложителят не започне действия по одобряване на План-извлечението.*

*При констатиране на неизпълнение на условията, посочени в настоящето 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 гр. Плевен по реда на Административно-процесуалния кодекс.*

**ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА**  
Директор на РИОСВ-Плевен

Дата: ..... 31.07.2017 г.

