



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. №2234 (3)
Плевен, 28.04.2022 г.

ДО

ИНЖ. ИВАН МАРИНОВСКИ
ДИРЕКТОР НА ОБЩИНСКО ПРЕДПРИЯТИЕ
„УПРАВЛЕНИЕ НА ОБЩИНСКИ ЗЕМИ И ГОРИ“ – ГР. ПЛЕВЕН
УЛ. „СТОЯН ЗАИМОВ“ №3
ОБЛАСТ ПЛЕВЕН
ГР. ПЛЕВЕН

ОТНОСНО: План – извлечение за сечи в гори, собственост на Община Плевен, включващо подотдели, съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАРИНОВСКИ,

Във връзка с Ваше уведомление с вх. №2234/01.04.2022 год. на РИОСВ-Плевен за План – извлечение за сечи в гори, собственост на Община Плевен, включващо подотдели 261 „в“, 285 „о“, 298 „с“, 314 „ф“, 275 „в1“, 278 „о1“, 283 „щ“, 283 „б1“, 307 „ж2“, 232 „ф“, 232 „х“, 240 „а“, 279 „х1“, съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г., на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., с вс. изм. и доп.)* и внесена допълнителна информация с вх. №2234/2/18.04.2022 год. на РИОСВ-Плевен, Ви уведомявам следното:

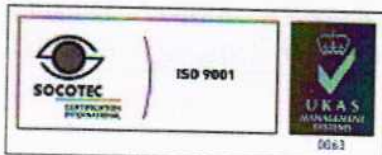
План – извлечението за сечи в гори, собственост на Община Плевен, включващо подотдели 261 „в“, 285 „о“, 298 „с“, 314 „ф“, 275 „в1“, 278 „о1“, 283 „щ“, 283 „б1“, 307 „ж2“, 232 „ф“, 232 „х“, 240 „а“, 279 „х1“, съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г., попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

1. План – извлечението предвижда в подотдели:

- 261 „в“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 8.7 ха, състав цр10, бл; цр10; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на краткосрочно-постепенна сеч, осеменителна фаза, с интензивност 20%;

- 285 „о“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 3.4 ха, състав бл5, цр4, кд61, кр, пкл; кгбр10; глг6, дрн4; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на постепенно-котловинна сеч, с интензивност 20%, с изсичане на подлеса;

- 298 „с“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 3.9 ха, състав цр7, кд63; произход изд.; възраст 50 год.; пълнота 0,7; сп. височина 13/9 м; бонитет 4/5; сп. диаметър 18 см; глг5, смрд5; произход изд.; възраст 20 год.; пълнота 0,3; сп. височина 1,0/0,5 м; цр10; произход сем.; възраст 5 год.; пълнота 0,3; сп. височина 0,3 м; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 25%**, с



изсичане на подлеса. Съгласно Протокол от 29.03.2022 г. на РДГ-Ловеч (Протокола), видовия състав и пълнотата съответстват на посочените по ГСП. Запаса на 1 ха е значително по-голям – 108 м³/ха, поради по-големите височини и диаметри за насаждението. Поради това общия действителен запас за насаждението е 105 м³ без клони и 120 м³ с клони. Възобновяването е равномерно разпределено, 30% покритие;

- 314 „ф“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 6.4 ха, състав кдб9, цр1, мжд, кр, дж; произход изд.; възраст 60 год.; пълнота 0,6; сп. височина 10/14 м; бонитет 5/4; сп. диаметър 14/18 см; глг6, трн3, шп1; произход изд.; възраст 60 год.; пълнота 0,5; сп. височина 2,5/1,5 м; цр10; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на **постепенно-котловинна сеч, с интензивност 20%, с изсичане на подлеса**. Съгласно Протокола, действителна пълнота е 0,6-0,7. Средният диаметър и средни височини за кдб и цр са по-големи, resp. запаса на 1 ха е по-голям – $66 \text{ m}^3/\text{ха}$. Общий запас за насаждението също е по-голям и възлиза на 80 m^3 без клони и 95 m^3 с клони. Възобновяването е неравномерно разпределено, 30% покритие от цер и космат дъб;

- 275 „в1“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 15,6 ха, състав цр9, бл1; произход изд.; възраст 65 год.; пълнота 0,7; ср. височина 16/14 м; бонитет 4; ср. диаметър 22/18 см; цр9, бл1; произход сем.; възраст 3 год.; пълнота 0,4; ср. височина 0,1 м; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на **отгледна сеч - пробирка, с интензивност 10%**. Съгласно Протокола, видовия състав съответства на посочения по ГСП. Пълнотата е по-висока - средно 0,8. Средните височини, диаметри и запас на 1 ха са по-големи от посочените по ГСП. Действително установен запас на 1 ха през 2022 е 144 m^3 , запас от $2\ 250 \text{ m}^3$ без клони и $2\ 600 \text{ m}^3$ с клони. Във насаждението съществува равномерно разпределен семенен подраст на 3-4 години, със средно покритие 30%;

- 278 „о1“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 2,7 ха, състав ак10, оп; произход изд.; възраст 16 год.; пълнота 0,9; ср. височина 9 м; бонитет 4; ср. диаметър 6 см; предвидена сеч по ГСП – гола сеч, 100%) – провеждане на **отгледна сеч – прореждане, с интензивност 15%**. Съгласно Протокола, видовия състав се различава съществено от посочения по ГСП. Действителен състав: I ет.: пкл5, гбр4, ак1. В насаждението липсва естествено възобновяване. Структурата на гората е неравномерна, като пълнотата варира от 0,7 до 0,9 – средна пълнота 0,8. Във СЗ част и по дерето има наличие на акация. На изток и в централната част има наличие на единични и отделни групи дървета от полски клен, а под склопа му, в рамките на основното насаждение об. габър;

- 283 „щ“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 14.1 ха, състав црб, блз, дрлп1, пбрст, пкл, брк; произход изд.; възраст 55 год.; пълнота 0,8; ср. височина 16/15/16 м; бонитет 3; ср. диаметър 18/16 см; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на **отгледна сеч - пробирка, с интензивност 10%**. Съгласно Протокола, видовия състав съответства на посочения по ГСП. Пълнотата е средно 0,8. Таксационните показатели среден диаметър, средна височина и запас са по-големи от инвентаризираните през 2015 година. Действителен запас на 1 ха през 2022 год. е 219 m^3 , общ $3\,110 \text{ m}^3$ без клони и $3\,510 \text{ m}^3$ с клони. В насаждението съществува 3-4 годишен семенен подраст от цер, неравномерно разпределен, средно покритие 20-30%;

- 283 „б1“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДС – Плевен, 2015 г.: площ 6,3 ха, състав цр4, бл1, кгбр4, мжд1, кдб; произход изд.; възраст 50 год.; пълнота 0,7; ср. височина 11/9/6/8 м; бонитет 5/-4/5; ср. диаметър 14/12/4/8 см; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на **отгледна сеч - пробирка, с интензивност 10%**. Съгласно Протокола, видовия състав се различава спрямо посочения по ГСП: I ет.: цр5, кгбр3, бл1, мжд1. Пълнотата е средно 0,8 и по-висока от посочената по ГСП. Действителен запас на 1 ха 55 м³, общ запас от 350 м³ без клони и 390 м³ с клони. Във насаждението съществува 3-4 годишен семенен подраст, неравномерно разпределен върху площа, средно покритие 20%;

- 307 „ж2“, (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 4,5 ха, състав цр8, бл2, едлп, кдб; произход изд.; възраст 45 год.; пълнота 0,7; ср. височина 13/12 м; бонитет 4; ср. диаметър 18/14 см; глг5, смрд5, дрн; произход изд./сем.; възраст 35 год.; пълнота 0,6; ср. височина 2,5/0,5; цр10; произход сем.; възраст 3 год.; пълнота 0,3; ср. височина 0,1;

няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на **отгледна сеч - пробирка, с интензивност 15%, с изсичане на подлеса**. Съгласно Протокола, видовия състав съответства на посочения по ГСП. Действителна пълнота 0,8. Възобновяването е слабо, неравномерно разпределено, 10-20% покритие; - 232 „ф“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 4,9 ха, състав здб, бл, цр; произход изд.; възраст 80 год.; ср. височина 15/-16 м; ср. диаметър 38 см; кгбрб, пкл4, мжд, мк, пбрс; произход изд.; възраст 25 год.; пълнота 0,9; ср. височина 6; ср. диаметър 6 см; бонитет 4/5; няма предвидена сеч по ГСП) – провеждане на **гола сеч за кгбр и мжд, с интензивност 100%**. Съгласно Протокола, видовия състав се различава от посочения по ГСП: Надл.: цр-, здб-, бл-; I ет.: кгбр8, мжд2. Пълнотата за основното насаждение е 0,8. Надлесните дървета са на 80 г., а кгбр и мъждряна на 25 години. Състоянието на насаждението е средно, с неравномерна структура. В гората възобновителния процес е започнал, като се наблюдава слабо и неравномерно естествено появил се подрост от цер и зимен дъб - покритие около 10%; - 232 „х“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 2,9 ха, състав кгбр9, мжд, пкл, здб, пбрс, едлп; произход изд.; възраст 65 год.; пълнота 0,7; ср. височина 9/10/10 м; ср. диаметър 10/12/12 см; бонитет 4/5/5; предвидена сеч по ГСП – 100% гола за кгбр и мжд) – провеждане на **гола сеч за кгбр и мжд, с интензивност 100%**. Съгласно Протокола, видовия състав се различава от посочения по ГСП: I ет.: кгбр9, мжд1, пкл - пълнотата за основното насаждение е 0,7 и отговаря на ГСП. Състоянието на насаждението е средно до лошо, с равномерна структура. Възрастта на основното насаждението е 65 г. В гората липсва естествено семенно възобновяване;

- 240 „а“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 2,3 ха, състав ак10, дж; глг7, пгр2, шп1; предвидена сеч по ГСП – 100% гола сеч) – провеждане на гола сеч, с интензивност 100%;

- 279 „х1“ (характеристика съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г.: площ 5,4 ха, състав срлпб, бл2, пр1, здб1; произход изд.; възраст 30 год.; пълнота 0,9; ср. височина 8/7 м; ср. диаметър 8 см; бонитет 3/5; предвидена сеч по ГСП – 20% прореждане) – провеждане на **гола сеч за ак, с интензивност 100% и отгледна сеч - пробирка, с интензивност 20%**. Съгласно Протокола, видовия състав е различен единствено в западната част на насаждението: I ет.: ак10. Пълнотата е средно 0,7. Акацията е на видима възраст около 20 г. В насаждението липсва естествено възобновяване. Структурата на гората е равномерна. Във СЗ част, върху 0,45 ха има наличие на акация. В тази част липсва естествено възобновяване. Върху останалите 4,95 ха от насаждението видовия състав и пълнота отговарят на ГСП.

Съгласно възприетата технология на извоз, добитата дървесина на временен склад ще се осъществи с колесни автомобили по съществуващи извозни пътища, без проектиране на нови.

2. План – извлечението попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), а именно:

- Природна забележителност „Чернелка“, обявена със Заповед №1422/26.06.1969 г. на МГГП (обн. ДВ, бр. 79/1969 г.); видоизменена със Заповед №РД-212/09.08.1994 г. на МОС (обн. ДВ, бр. 68/1994 г.); променена със заповед №РД – 342/2001 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 59/2001 г.) – подотдели 275 „в1“, 283 „щ“, 283 „б1“.

Подотдели 261 „в“, 285 „о“, 298 „с“, 314 „ф“, 278 „о1“, 307 „ж2“, 232 „ф“, 232 „х“, 240 „а“, 279 „х1“ не попадат в границите на защитени територии.

3. План – извлечението попада в границите на защитени зони (ЗЗ) от мрежата „Натура 2000“, а именно:

- 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.) – подотдели 298 „с“, 314 „ф“, 307 „ж2“;

- 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.) - подотдели 275 „в1“, 278 „о1“, 283 „щ“, 283 „б1“, 232 „ф“, 232 „х“, 279 „х1“;

- 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, приеми 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.) - подотдели 275 „в1“, 278 „о1“, 283 "ш", 283 „б1“, 232 „ф“, 232 „х“, 279 „х1“.

Подотдели 261 „в“, 285 „о“, 240 „а“ не попадат в границите на защитени зони.

4. Реализацията на План – извлечението е допустима спрямо:

- режимите на 33, определени със заповедите за обявяването им;

- режимът на ПЗ „Чернелка“, определен със заповеди №1422/26.06.1969 г. на МГГП (обн. ДВ, бр. 79/1969 г.); №РД-212/09.08.1994 г. на МОС (обн. ДВ, бр. 68/1994 г.) и №РД – 342/2001 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 59/2001 г.);

- Становище на РДГ-Ловеч, дадено с писмо изх. №РДГ08-4229/18.04.2022 год. на РДГ-Ловеч и вх. №2234/2/18.04.2022 год. на РИОСВ-Плевен.

5. Така описаното План – извлечението не може да бъде отнесена 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). 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).

6. Реализацията на План – извлечението има вероятност да доведе до:

6.1. увреждане на природни местообитания:

- 91I0*Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.* (предмет на опазване в BG0000181 "Река Вит") и местообитания на видове прилепи Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*), безгръбначни Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Буков сечко (*Morimus funereus*), причинено от реализацията на План – извлечението;

- 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори (предмет на опазване в BG0000240 "Студенец") и местообитания на видове прилепи Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*), безгръбначни Еднорог болбелазмус (*Bolbelasmus unicornis*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Голям буков сечко (*Morimus funereus*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*) и птици Черна каня (*Milvus migrans*), Бухал (*Bubo bubo*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Сив къlvач (*Picus canus*), Черен къlvач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър къlvач (*Dendrocopos medius*), Черен щъркел (*Ciconia nigra*), Орел рибар (*Pandion haliaetus*), причинено от реализацията на План – извлечението;

- 91Z0 Мизийски гори от сребролистна липа (предмет на опазване в BG0000240 "Студенец") и местообитания на видове прилепи Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*), безгръбначни Еднорог болбелазмус (*Bolbelasmus unicornis*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Голям буков сечко (*Morimus funereus*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*) и птици Черна каня (*Milvus migrans*), Бухал (*Bubo bubo*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Сив къlvач (*Picus canus*), Черен къlvач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър къlvач (*Dendrocopos medius*), Черен щъркел (*Ciconia nigra*), Орел рибар (*Pandion haliaetus*), причинено от реализацията на План – извлечението;

6.2. промяна в качеството на природни местообитания:

- 91I0*Евро-сибирски степни гори с *Quercus spp.* (предмет на опазване в BG0000181 "Река Вит") и местообитания на видове прилепи Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*), безгръбначни Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Буков сечко (*Morimus funereus*), причинено от реализацията на План – извлечението;

- 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори (предмет на опазване в BG0000240 "Студенец") и местообитания на видове прилепи Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*), безгръбначни Еднорог болбелазмус (*Bolbelasmus unicornis*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Голям буков сечко (*Morimus funereus*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*) и птици

Черна каня (*Milvus migrans*), Бухал (*Bubo bubo*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Сив кълвач (*Picus canus*), Черен кълвач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър кълвач (*Dendrocopos medius*), Черен щъркел (*Ciconia nigra*), Орел рибар (*Pandion haliaetus*), причинено от реализацията на План – извлечението;

- 91Z0 Мизийски гори от сребролистна липа (предмет на опазване в BG0000240 “Студенец”) и местообитания на видове прилепи Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*), безгръбначни Еднорог болбелазмус (*Bolbelasmus unicornis*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Голям буков сечко (*Morimus funereus*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*) и птици Черна каня (*Milvus migrans*), Бухал (*Bubo bubo*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Сив кълвач (*Picus canus*), Черен кълвач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър кълвач (*Dendrocopos medius*), Черен щъркел (*Ciconia nigra*), Орел рибар (*Pandion haliaetus*), причинено от реализацията на План – извлечението.

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението** (попада в границите на защитени зони от мрежата „Натура 2000“, в природни местообитания и в местообитания на видове прилепи, птици и безгръбначни, както и в границите на защитена територия) и **характера** (провеждане на сечи) на План – извлечението, при реализацията ѝ **има вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони** BG0000181 “Река Вит”, BG0000240 “Студенец” и BG0000240 “Студенец”.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС*, Ви уведомявам, че за така заявленото План – извлечение за сечи в гори, собственост на Община Плевен, включващо подотдели 261 „в“, 285 „о“, 298 „с“, 314 „ф“, 275 „в1“, 278 „о1“, 283 „щ“, 283 „б1“, 307 „ж2“, 232 „ф“, 232 „х“, 240 „а“, 279 „х1“, съгласно инвентаризацията на ГСП на СЗДП ТП ДГС – Плевен, 2015 г., **проченката на компетентния орган е, че следва да бъде проведена процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**, за което е необходимо в срок до **23.05.2022 г.:**

- да внесете документ за платена такса от 280 лв. /двеста и осемдесет лева/, съгласно Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ (обн. ДВ, бр. 39/20.05.2011 г.; изм. и доп.), приета с ПМС №136/13.05.2011 г. (обн. ДВ, бр. 39/20.05.2011 г.) на сметка: РИОСВ - Плевен IBAN: BG22UBBS80023106158306, BIC кода на банката е: UBBS BGSF, Банка ОББ - АД – Плевен.

С уважение,

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен



