

Анализ на положителните и отрицателните екологични и социални външни ефекти от изпълнението на горскостопанските дейности

I. Кратък увод

ТП „ДГС Гоце Делчев“ управлява държавна горска територия от 30353,5 ха, като общата горска територия възлиза на 34285,6 ха в землищата на следните населените места: град Гоце Делчев и селата Баничан, Борово, Брезница, Буково, Господинци, Делчево, Добротино, Корница, Лъжница и Мосомище, град Хаджидимово, селата Абланица, Беслен, Блатска, Гайтаниново, Илинден, Копривлен, Лъки, Нова Ловча, Ново Лески, Парил, Петрелик, Садово, Теплен, Тешово и на несъществуващите (изселени) села Лялево и Перица.

През 2023 г. от ТП „ДГС Гоце Делчев“ предвижда да бъдат извършени следните горскостопански дейности:

Лесокултурни мероприятия: събиране на шишарки и семена - 1500,0 кг, производство на 170 хил. бр. фиданки, подготовка на почвата за залесяване на площ от 129,0 дка, залесяване на площ от 136,0 дка, попълване на култури с площ 133,0 дка, отглеждане на култури с площ 1271,0 дка.

Стопанисване на горите: маркиране на 50000 куб.м;

Защита на горските територии от пожари: направа и почистване на: 9150л.м. минерализовани ивици.

Ловностопански дейности: подхранване на дивеча с 1,0 т царевица, 0,5 т каменна сол, мониторинг на дивечовите запаси.

Ползване на дървесина: добив и реализация на 38 хил. м³ строителна дървесина и дърва за огрев. Ще бъдат задоволени нуждите на местното население, с дърва за огрев по такса на корен, съгласно одобрените списъци и графици, както и нуждите на населението за дърва за огрев от склад;

Ползване на недървесни горски продукти: добив на следните недървесни горски продукти: зеленина- 250 пр. м³, коледни елхи 150 бр.,

Социални дейности: За облагородяване на зелените площи в населените места към общините гр. Гоце Делчев и гр. Хаджидимово, при заявен интерес се предвижда предоставяне на 30 бр. фиданки и за коледните празници се предвижда предоставяне на 50 бр. коледни елхи.

II. Анализ на негативните въздействия

Не са установени негативни екологични външни ефекти от изпълнение на горскостопанските дейности.

Не се установени негативни екологични външни ефекти от увеличение на разпространението на корояди.

Установени са негативни социални външни ефекти от повреждане на пътната инфраструктура.

Не са установени негативни социални външни ефекти от изпълнение на горскостопанските дейности.

Мерки за превенция и опазване:

Своевременно картиране на короядни петна и извеждане на санитарните сечи.

Ограничаване на движението на товарни МПС при преовлажнени пътища.

Своевременно възстановяване на повредените участъци от пътната инфраструктура.

III. Анализ на положителните въздействия

Позитивен екологичен външен ефект:

- осигуряването на питейна вода от добре поддържаните гори във вододайни зони
- осигуряването на чист въздух и микроклимат с лечебни качества

- създаването на добри условия за съществуване на генетично и биологично многообразие в горите, които са стопанисвани по щадящ за природата начин и др.
- възстановяване на местообитание на видове
- възстановяване на екосистеми
- възстановяване на покритието с гора след антропогенни и природни нарушения.

Позитивен социален външен ефект:

- охрана на горските територии и ресурси
- задоволяване на нуждите от дървесина, НДГП и лов
- съвместни дейности с общини, училища и др.
- осигуряването на условия за рекреация в горите.

Изготвил:п*

инж. А. Дренчев

*Регламент ЕС/2016/679