

Одобрил:
ПОДПИС:.....
ИНЖ. ДОЧО ДОЧЕВ
Директор на ТП „ДГС Тетевен“

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

I. Кратък увод

ТП „ДГС Тетевен“ управлява държавна горска територия от 16433.0 ха, като общата горска територия възлиза на 46385.0 ха в землищата 22 населени места: гр. Тетевен, с. Бабинци, с. Български извор, с. Васильово, с. Галата, с. Глогово, с. Гложене, с. Голям извор, с. Градежница, с. Дивчовото, с. Малка Желязна, с. Рибарица и с. Черни Вит в община Тетевен и гр. Ябланица, с. Батулци, с. Брестница, с. Голяма Брестница, с. Добревци, с. Дъбравата, с. Златна Панега, с. Малък извор и с. Орешене в община Ябланица.

През 2019 г. от ТП „ДГС Тетевен“ с предвижда да бъдат извършени следните горскостопански дейности:

- **Лесокултурни мероприятия:** събиране на семена – 0.0 кг, производство на 0.0 хил. бр. фиданки, подготовка на почвата за залесяване на площ от 5.0 дка, залесяване на площ от 5.0 дка, попълване на култури с площ 0.0 дка, отглеждане на култури с площ 30.0 дка.

- **Стопанисване на горите:** маркиране на 28480 куб.м, извеждане на отгледни сечи без материален добив на площ от 0.0 дка;

- **Защита на горските територии от пожари:** направа и почистване на: 1530 л.м. лесокултурни прегради и 13900 л.м. минерализовани ивици;

- **Ловностопански дейности:** стопанисването и ползването на дивеча на територията на ТП „ДГС Тетевен“ е предоставено чрез договори на Ловно-рибарско дружество Тетевен за предоставените ловностопански райони и на фирми-концесионери за държавните дивечовъдни участъци.

- **Ползване на дървесина:** добив и реализация на 26612 м³ строителна дървесина и дърва за огрев. Ще бъдат задоволени нуждите на местното население за 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: лечебни растения – 2.0 т., горски плодове – 6.0 т., гъби 3.0 т., коледни елхи 100 бр.

- **Социални дейности:** За облагородяване на зелените площи в населените места се предвижда предоставяне на 100 бр. фиданки. За коледните празници се предвижда предоставяне на 100 бр. коледни елхи.

II. Анализ на негативните въздействия

Алтернатива 1.1: Не са установени негативни екологични външни ефекти от изпълнение на горскостопанските дейности.

Алтернатива 1.2: Установени са негативни екологични външни ефекти от разширение на короядни петна в резултат на забавени лесозащитни мерки.

Алтернатива 2.1: Установени са негативни социални външни ефекти от повреждане на пътната инфраструктура.

Алтернатива 2.1: Не са установени негативни социални външни ефекти от изпълнение на горскостопанските дейности.

Мерки за превенция и опазване: (към Алтернатива 1.2:) Своевременно картиране на короядните петна и извеждане на санитарните сечи.

Мерки за превенция и опазване: (към Алтернатива 2.1:) Ограничаване на движението на товарни МПС при установени преовлажнени пътища. Своевременно възстановяване на повредените участъци от пътната инфраструктура.

III. Анализ на положителните въздействия

Примери за позитивен екологичен външен ефект

- осигуряването на питейна вода от добре поддържаните гори във водоайни 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

Примери за 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:.....

инж. Младен Миков

заместник директор в ТП „ДГС Тетевен“