

Южноцентрално държавно предприятие” гр. Смолян

ТП „ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО – АСЕНОВГРАД”

Списък на дървесните и недървесни продукти и екосистемни услуги предоставяни от ТП „ДГС –АСЕНОВГРАД”

I. Материални продукти и услуги

Материалните услуги включват всички продукти, добити от екосистемите: храна, дървесина и др.

1. Дървесина –видовете сортименти и количествата за стопанството по данни от ЛУП от 2010 г., са следните:
 - Средногодишното предвидено ползване съгласно ЛУП от 2010 г. е 23407 м³ л. маса
 - Нормите на годишно ползване по видове сечи са както следва:
 - Възобновителни сечи- 11859 м³ л. маса
 - Отгледни сечи- 10996 м³ л. маса
 - Други сечи- 552 м³ л. маса

2. Недървесни продукти – Съгласно ЛУП от 2010 г не се предвижда добив на недървесни горски продукти

- Паша – 12768 ха, за 11882 бр. ЕРД и 48381 бр. за ДРД.

II. Регулиращи услуги - ползи от процесите в екосистемите

Водорегулираща и водозащитна услуга на горската растителност има огромно значение за количеството и качеството на водите, които изтичат от водосборните басейни. Горските екосистеми реализират две основни хидрологични функции – водоохранна и водорегулираща. Водоохранна функция е способността на горите да стабилизират повърхностните и подпочвени води на определена територия (водосбор) за дълъг период от време. Водорегулиращата функция се изразява в способността на горските екосистеми да преразпределят елементите на водния баланс, като увеличават дела на положителните (продуктивни) пера и намаляват непродуктивните (отрицателни) такива. Екосистемите осигуряват смекчаване и регулиране на въздействията от промените на климата.

1. Водоохранна функция - тук се посочват видовете ВКС 4.1 от Доклада за ГВКС

- СОЗ Косово, СОЗ Тополово, СОЗ Новаково, СОЗ Мостово, СОЗ Наречен, СОЗ Узуново, СОЗ Патриарх Евтимово, СОЗ Майката, СОЗ Гръбни кладенци, СОЗ Варище, СОЗ Юрта, СОЗ Пещурите, СОЗ Студената вода, СОЗ Топлика, СОЗ Папратока, СОЗ Калдъръма, СОЗ Бор, СОЗ Лясково, СОЗ Инкая, СОЗ Лешникова гора, СОЗ Алиловия

извор, СОЗ Калето, СОЗ Баджова вода, СОЗ Минерална вода с. Леново- приведени в съответствие с изискванията на Наредба №2

- Възможности за ползване на други водоизточници- чешми в ДГТ- 81 броя, описани в отделен списък

2. Водорегулиращата функция – описани са площите по видове ВКС 4.2. от Доклада за ГВКС

3. Противоерозионна функция – описани си видовете площи във ВКС 4.3 от Доклада за ГВКС

III. Културни и социални услуги - нематериални ползи от екосистемите

Културните услуги са нематериални ползи от екосистемите.

Осигуряването на условия за рекреация и туризъм прави горите предпочитано място за почивка на хиляди хора..

Повечето хора високо ценят красотата или естетическата стойност на различните екосистеми, което се отразява в широкия интерес към еко-пътеки, маршрути и обозначени панорамни места, както и при избора на къщи и жилища и готовността да се плати по-висока цена за красива гледка.

Горите, с цялото си разнообразие, са богат източник на творческо вдъхновение в много сфери – изкуство, фолклор, архитектура, реклама и други. Хората ценят чувството си за принадлежност към родния край, което е свързано с отличителни черти на околната среда.

1. Образователна стойност – провеждат се съвместни дейности във връзка със Седмица на гората, образователни събития – «Лесовъд за един ден», «Есен в гората» с ученици от училищата в Община Асеновград и Община Садово.

2. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм – има разработени туристически маршрути до природните забележителности Белинташ, Караджов камък, Асенова крепост и др.

3. Естетична стойност на ландшафта – посочени са като данни във ВКС 2 от Доклада за ГВКС

4. Горите като източник на културни услуги, вдъхновение и принадлежност за хората, и като среда и обект на духовна и религиозна идентичност – описани са като ВКС 6 от Доклада за ГВКС – места за провеждане на събори и др.

Изготвил:п.....

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД
/инж. Зл. Механджийски/

Директор:п.....

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД
/инж. Сл. Богутев/