

Списък на дървесните и недървесни продукти и екосистемни услуги предоставяни от ТП „ДГС София“

(в изпълнение на Критерий 5.1 от националния FSC-стандарт)

I. Материални продукти и услуги

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

1. Дървесина

Средногодишното ползване на строителна дървесина и дърва за огрев по ГСП от 2009 г. е 33994 м³, в т.ч. 17907 м³ дърва.

Средногодишната продажба на дърва за огрев от промишлен дърводобив е 25065 м³.

Средногодишната продажба на дърва за огрев за физически лица, вкл. по тарифа на корен, е 7020 м³.

2 . Недървесни

- Лечебни растения – Червена боровинка, Черна боровинка, Бреза обикновенна, Бръшлян, Брястолистно орехче, Бъзак, Бял равнец, Върба бяла, Водна детелина, Горичвет, Горски слез, Дребнолистна липа, Еньовче същинско, Ефедра обикновенна, Жълт кантарион, Зърнастец елшовиден, Иглика, коприва лечебна, Кукуряк миризлив, кървавиче обикновенно, Лудо биле, Малина, Маточина, Мащерка, Мечи лук, Мечо грозде, Мразовец, Мъждрян, Обикновен дрян, Обикновен здравец, Риган, Леска, Мента, Шипка, Панчичева пищялка, Планинска чубрица, Понтийски пелин, Самодивска трева пясъчна, Синя жлъчка грапавоплодна, Смарадлика, Тинтява горска, Тинтява жълта, Тинтява петниста, Тинтява синя, Трънка, Червен глог, Червен кантарион, Черен бъз, Черна елша.

- Гъби диворастящи – 10 тона

В района на ТП ДГС София могат да се добият средногодишно по 5 тона сурови билки, а също така и по 5 тона горски плодове (лешници, трънки, шипки и малини). Тези количества имат характер на прогноза, тъй като добивът им зависи от плодоносенето, годишните промени в климатичните условия, особеностите на климатичната среда и антропогенни фактори.

- Зеленина - 1800 м³

- Лов – съгласно одобрени планове за ползване, след извършена таксация на дивеча.

- Сърна
- Дива свиня
- Яребици
- Вълк
- Чакал
- Лисица
- Бялка
- Язовец

- Черен пор
- Скитащи кучета
- Скитащи котки
- Сврака
- Сива врана
- Посевна врана
- Чавка
- Пъдпъдък
- Зимно бърне
- Лятно бърне
- Гугутка
- Зеленоглава патица
- Бекасица
- Бекас
- Гургулица
- Гривяк
- Черна лиска

- Паша - 11623.0ха/11623бр допустим бр едър добитък и 58115

3. Достъп до генетични ресурси- семепроизводствени градини – 656-з – бял бор и 457-21 част дребнолистна липа.

Ползване през 2018 година на 230кг семена, 20000 хил. бр. фиданки за нуждите на стопанството.

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

Водоохранна функция изпълняват всички гори, които са включени във ВКС 4.1 в Доклада за ГВКС.

2. Водорегулиращата функция

Водорегулираща функция изпълняват всички гори, които са включени във ВКС 4.2 в Доклада за ГВКС.

3. Противоерозионна функция

Противоерозионна функция изпълняват всички гори, които са включени във ВКС 4.3 в 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. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм

- Цялата територия на природен парк Витоша, попадаща в границите на ТП „ДГС София“

- Еко-пътека „Лозенска планина“, започваща от НУЦ на БЧК, преминаваща през чешмата в м. Гъркинята, Лозенския манастир „Св. Спас“, връх Половрак, зоната за пикник в близост до Матейната чешма и стига до в.з. Пасарел.

2. Естетична стойност на ландшафта

На територията на стопанството попадат значими горски територии, фирмиращи ландшафт от регионално и национално значение, в които всички естествено срещащи се видове съществуват при естествени условия на разпространение и обилие. Тези горски територии са включени във ВКС 2 от Доклада за ГВКС.

3. Горите като източник на културни услуги, вдъхновение и принадлежност за хората, и като среда и обект на духовна и религиозна идентичност.

Всички гори, които притежават културна ценност са включени във ВКС 6 от Доклада за ГВКС.

Одобрил:

ПОДПИС:.....

ИНЖ. Цветан Динев

Директор на ТП „ДГС София“