

ВИД НА СЕЧТА : **Пробирка****ПОЗВОЛИТЕЛНО за СЕЧ № 0862307**

На основание чл. 108 от Закона за горите, Заповед № **РД05-89/01.04.2020** г. за утвърждаване на горскостопански план, протокол за освидетелстване на сечище № **847721/02.04.2026** г.

се разрешава на **ВИВА - ЛЕС - 02 ООД** с удостоверение № **11241/26.03.2026** г.

и нает регистриран лесовъд **ВИКТОР МИХОВ** с удостоверение № **15741/13.03.2026** г.

да извърши добива в отдел № **1022**; подотдел **к** съгласно инвентаризацията на **ДГС София**, утвърдена със

заповед № **1024/19.12.2019** г. имот с (кадастрален/КВС) № **29150.7101.149**, находящ се в:

Община **Столична**; Землище **Бистрица (Сф)** площно сечище от **0.500** хектара; Вид собственост : **ОГТ**

Дърветата са маркирани от **ЦВЕТАН БОЯДЖИЕВ** с удостоверение № **1248/05.01.2012** г.

с контролна горска марка № **1519**, с **оранжева** боя, дата на карнет опис: **18.11.2024** г.

Очакваният добив е **40.0** плътни кубически метра лежача маса, която по категории е както следва :

№	Категория дървесина	Дървесен вид	куб. м.	Забележка
1.	Едра строителна дървесина	Бял Бор	10.0	
2.	Средна строителна дървесина	Бял Бор	10.0	
3.	Дребна строителна дървесина	---	---	
4.	Дърва	Бял Бор	20.0	
5.	Вършина	---	---	

Допълнителни изисквания при провеждане на сечта : **Преходен от 2025 година.**

Срок за провеждане на сечта от **14.04.2026** г. до **05.11.2026** г.

Срок за извозване на дървесината от сечището от **14.04.2026** г. до **05.11.2026** г.

Издадено:.....

/ **инж. Иван Вачков** /

Получил позволителното:.....

/ **ВИКТОР МИХОВ** /

Дата: **02.04.2026** г. Издадено служител : |1920| Код: |a6591de8b33267496758a5e9a047cda4d6d80977|

Място на издаване на позволителното за сеч:

Област **София град**, община **Столична**, землище **София**, адрес /подотдел, GPS координати/: **бул. Петко Каравелов 5**

ЗАВЕРКИ ПРИ ПРОДЪЛЖАВАНЕ СРОКОВЕТЕ ЗА СЕЧ И ИЗВОЗ

За провеждане на сечта до : Г.

За извоз на материалите до : Г.

Издадено:

/

/

Продължаване на сроковете за сеч и извоз става само чрез информационната система на ИАГ.