



Delovodni broj: 03-1159  
Datum: 31.12.2020.g.

JP „VOJVODINAŠUME“ PETROVARADIN  
Ogranak preduzeća ŠG“Sremska Mitrovica“ Sr.Mitrovica, Parobrodaska 2  
tel/fax: +381 022/612-949 ;  
PIB: 101636567; MAT.BR.: 08762198; EPPDV:132716493

## ОСНОВА ГАЗДОВАЊА ШУМАМА ЗА ГАЗДИНСКУ ЈЕДИНИЦУ "Јалија-Легет-Туријан"

Газдинска јединица "Јалија-Легет-Туријан" регистрована је пописом шума и шумског земљишта Законом о шумама и налази се у саставу Сремског шумског подручја.

Шумама ове газдинске јединице газдује Шумско газдинство "Сремска Митровица", преко своје ШУ у Кленку.

Ово је седмо по реду уређивање шума за ову газдинску јединицу. Прво је извршено 1963-1965. године. Нови премер састојина извршен је у току 2020-е године као и обрада прикупљених података и израда планова газдовања. Обрада података извршена је према јединственој методологији и програму за све државне шуме на територији Републике Србије.

Основа газдовања шумама за газдинску јединицу "Јалија-Легет-Туријан" урађена је у складу са Законом о шумама, Правилником о садржини основа и програма газдовања, годишњег извођачког плана и привременог плана газдовања приватним шумама, као и другим законским и подзаконским актима.

Основа газдовања шумама за газдинску јединицу "Јалија-Легет-Туријан" усаглашена је са условима заштите природе за израду Основе који су утврђени Решењем Покрајинског завода за заштиту природе бр.03-1664/2 од 30.07.2020.године

Период важења основе газдовања шумама за ГЈ "Јалија-Легет-Туријан" је од 1.1.2021. до 31.12.2030. године.

Газдинска јединица "Јалија-Легет-Туријан" се налази на територији општине Srem.Mitrovica, у оквиру три катастарске општине: КО Srem.Mitrovica, КО Шашинци и КОЈарак. Налази се у плавном делу Сремског шумског подручја. Рељеф је заравњен са минималним висинским разликама између депресија и греда. Надморска висина се креће од 72м до 78м. Геолошка подлога је алувијални нанос различите структуре. пошто се највећи део Г.Ј. налази у небрањеном делу (форланду), већином су речни наноси основна геолошка подлога за образовање и формирање земљишта.

Површина газдинске јединице:

Врста земљ.	Укупна површина	ШУМЕ И ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ				ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ		
		Свега	Шума	Шумске културе	Шумско земљиште	Свега	Неплодно	За остале сврхе
	ха	ха				ха		
	<b>539.80</b>	516.81		494.11	22.70	22.99	5.94	17.05
%	<b>100.0</b>	96.0				4.0		
		100.0		96.0	4.0	100.0	27.0	73.0
	<b>100.0</b>			<b>92.0</b>	<b>4.0</b>		<b>1.0</b>	<b>3.0</b>

Основна намена шума ове газдинске јединице је производња техничког дрвета ( 10 ).

Најзаступљенији тип шуме у овој газдинској јединици је Тип шуме топола на алувијалном семиглеју(ливадска црница на алувијалном наносу) са 60,5 % од укупне обрасле површине.

Најзаступљеније састојине по пореклу: Вештачки подигнуте састојине тврдих лишћара 10.09 ха или 2.0 % , Вештачки подигнуте састојине меких лишћара 484.02 ха или 98.0 % .

Од укупно обрасле површине газдинске јединице ( 494,11 ха ), очуваним састојинама припада 423,91 ха или 85,8 % а разређеним 70.20 ха или 14.2 %.

Заступљеност састојина по смеси: чисте 494.11 ха одн. 100 % .

Стање шума по врстама дрвећа:

Вр. дрвећа	Запремина		Запремински прираст		
	m <sup>3</sup>	%	m <sup>3</sup>	%	i <sub>v</sub> /V*100
топ. I-214	26,751.40	34.2	1,180.30	21.4	4.4
дел.топола	51,551.10	65.8	4,345.40	78.6	8.4
<b>Укупно:</b>	<b>78,302.50</b>	<b>100</b>	<b>5,525.70</b>	<b>100</b>	<b>7.1</b>

План гајења и неге шума:

Шифра	Вид рада	Проста репродукција		Укупно	
		ха	Радна површ.	ха	Радна површ.
101	Припрема за пош. МЛ	224.23	224.23	224.23	224.23
318	веш. пош. тополом плитком садњом	224.23	224.23	224.23	224.23
415	попуна веш. подигнутих плантажа	43.2	43.2	43.2	43.2
522	кресање грана	377.12	1,693.93	377.12	1,693.93
524	пинцирање	299.53	299.53	299.53	299.53
525	међуредна обрада	450.21	2,874.88	450.21	2,874.88
540	међ. обрада хемијски	445.89	1,828.42	445.89	1,828.42
	<b>Укупно:</b>	<b>2,064.41</b>	<b>7,188.42</b>	<b>2,064.41</b>	<b>7,188.42</b>

Планира се изградња тврдог шумског пута укупне дужине од 0,6км и одржавање постојећих саобраћајница у дужини од 4,8 км .

У последњој години важења ове основе планира се израда нове.

План коришћења шума:

Врста дрвећа	Стање за врсте захваћене сечом		Принос
	V m <sup>3</sup>	Z <sub>v</sub> m <sup>3</sup>	
И - 214	26,751.4	1,180.3	31,590.0
DelT	51,551.1	4,345.4	43,287.1
<b>Укупно:</b>	<b>78,302.5</b>	<b>5,525.7</b>	<b>74,877.1</b>

Приход:

Приход од продаје дрвета (Проста репродукција)	<b>35,840,667.5</b>
Средства за репродукцију шума (Проста репрод.)	<b>5,376,100.0</b>
<b>Укупно:</b>	<b>41,216,767.5</b>

Расход:

<b>Врста трошкова</b>	<b>Проста репрод.</b>	<b>Укупно</b>
Трошкови производње	13,543,761	13,543,761
Трошкови гајења шума	11,535,106	11,535,106
Трошкови уређивања шума	129,984	129,984
Трошкови изградње саобраћајница	379,500	379,500
Накнада за коришћење дрвета	1,075,220	1,075,220
Средства за репродукцију шума	5,376,100	5,376,100
Остали трошкови	2,500,000	2,500,000
<b>Укупно:</b>	<b>34,539,671</b>	<b>34,539,671</b>

**Добит: 6,677,096.50 динара**

Након прикупљања и обраде података током 2020. године одржавани су прелиминарни састанци ради верификације стања и предлога планова. Поред извођача радова, пројектаната, колега из оперативе у ШУ Кленак и руководиоца ШГ Сремска Митровица састанцима су присуствовале колеге из дирекције Предузећа а као консултанти и професори Шумарског факултета.

Пројектант основе: \_\_\_\_\_ заступник огранка предузећа

дипл.инж.шум. Борис Безеншек \_\_\_\_\_ дипл.инг.шум. Вулин Драган