

ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА

за
 ГЈ "Рит"
 (2023 - 2032)

Ред. број	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст			
		ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv	
		1.1. ПОВРШИНА, ЗАПРЕМИНА, ПРИРАСТ							
1	Пребирне								
	Високе разнодобне								
	Високе једнодобне								
	ВИСОКЕ ПРИРОДНЕ САСТОЈИНЕ								
	Културе								
	Вешт. под. састојине	1.171,79	69,9	151.114,8	129,0	9.223,7	7,9	6,1	
	ВИСОКЕ ВЕШТАЧКИ ПОД. САСТОЈИНЕ	1.171,79	69,9	151.114,8	129,0	9.223,7	7,9	6,1	
	ВИСОКЕ	1.171,79	69,9	151.114,8	129,0	9.223,7	7,9	6,1	
	2	ИЗДАНАЧКЕ	104,15	6,2	7.759,0	74,5	240,8	2,3	3,1
	3	ШИКАРЕ	14,12	0,8					
4	ШИБЉАЦИ								
A	ОБРАСЛО	1.290,06	76,9	158.873,8	123,2	9.464,5	7,3	6,0	
5	Шумско земљиште	38,11	2,3						
6	Остало земљиште	133,56	8,0						
7	Узурпације	215,66	12,9						
Б	НЕОБРАСЛО	387,33	23,1						
A+B		1.677,39	100,0	158.873,8	94,7	9.464,5	5,6	6,0	

2.0. ПРЕГЛЕД HCV ШУМА ("Шуме високе заштитне вредности")									
Код намен. целине	Основна намена-приоритетна функција	Категорија HCV шума	Површина		Запремина		Прираст		
			ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv
Свега: Климo-заштитна шума (31)		HCVF 4	34,61	34,2	581,1	16,8	8,2	0,2	1,4
Свега: Рекреативно-туристички центар (73)		HCVF 5	66,50	65,8	8.877,0	133,5	287,3	4,3	3,2
Свега:		HCVF	101,11	100,0	9.458,1	93,5	295,5	2,9	3,1
ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ									
Производња дрвета (10)			1.143,32	96,2	145.496,8	127,3	8.993,4	7,9	6,2
Ловно узгојни центаркрупне дивљачи (16)			45,63	3,8	3.918,9	85,9	175,7	3,8	4,5
Свега остале НЦ:			1.188,95	100,0	149.415,7	125,7	9.169,0	7,7	6,1
Укупно за ГЈ:			1.290,06	100,0	158.873,8	123,2	9.464,5	7,3	7,3

Дефиниција HCV шума, као и активности и мере које су прописане за наведене наменске целине, наведене су у Изводу из стручних упутстава за коришћење Каталога шифара за Информациони систем о шумама Републике Србије.

3.0. ПРОМЕНА ШУМСКОГ ФОНДА									
Претходни премоер			Реализовани принос	Очекивана запремина	Садашњи премоер			Разлика (7 - 5)	
Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)			Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)	m ³	%
ha	m ³		m ³	m ³	ha	m ³		m ³	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.713,38	184.438,90	5.298,30	140.525,89	96.896,01	1.677,39	158.873,79	9.464,50	61.977,8	
3.1. КОМЕНТАР О ПРОМЕНИ ШУМСКОГ ФОНДА									
Видна је разлика у површини шума у односу на претходни уређајни период. Дошло је до смањења површине за 1036,15 ха, настало против законитом приватизацијом државних шума од стране ПКБ Корпорације А.Д.. Велика разлика између очекиване и добијене запремине настала је као последица великог учешћа младих плантажа топола без евидентиране дрвне запремине, тако да балансирање нема смисла. Ради се о плантажама евроамеричких топола.									

4.0. ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА				
4.1. ПЛАН ГАЈЕЊА ШУМА			4.2. ПЛАН КОРИШЋЕЊА ШУМА	
ВРСТЕ РАДА		ha	ВРСТА ПРИНОСА	
			m ³	
1.0.	ПОМОЋНЕ МЕРЕ	383,36		
1.1.	Пом. мере природном обнављању			
	Припрема терена			
	Обрада земљишта			
1.2.	Пом. мере вештачком обнављању	367,86		
	Припрема терена	345,15		
	Обрада земљишта	22,71		
	Санација пожаришта			
1.3.	Пом. мере оснивању нових шума	15,5		
	Припрема терена	7,75		
	Припрема земљишта	7,75		
2.0.	ОБНАВЉАЊЕ ШУМА	433,08	1.0.	ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ
2.1.	Природно обнављање			
	Пребирне сече			Пребирним сечама
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлагом)
	Групимично опходне сече			Групимично опходним сечама
	Оплодне сече:			Оплодним сечама:
	- припремни сек			- припремни сек
	- опходни сек			- опходни сек
	- накнадни сек			- накнадни сек
	- завршни сек			- завршни сек
	Веgetативно обнављање			Веgetативним обнављањем
	Индиpектна конверзија			Индиpектном конверзијом
	- припремни сек			- припремни сек
	- опходни сек			- опходни сек
	- накнадни сек			- накнадни сек
	- завршни сек			- завршни сек
2.2.	Вештачко обнављање шума	433,08		
	Обнављање сетвом семена			
	Комплетирање - допуна приp. под. сетвом			
	Комплетирање - допуна приp. под. садњом			
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом	324,23		Плантаже меких лишћара
	Вештачко пошумљавање садњом	20,92		Мелиоративним сечама
	Пошумљавање пожаришта			
	Попуњавање вештачки подиплантажа	76,50		
	Попуњавање вештачки подигнутих култура садњом	11,43		
3.0.	ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пошумљавање)	7,75		
	Пошумљавање голети	7,75		
	Подизање нових култура и плантажа			
4.0.	НЕГА ШУМА	6.627,94	2.0.	ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ
	Окопавање и прашење у културама	90,91		
	Окопавање у плантажама топола	448,93		
	Ђубрење у плантажама топола и културама	473,64		
	Међуредна обрада тањирање	442,52		
	Међуредна обрада тарупирање	1.273,44		
	Сеча избојака и уклањање корова ручно	1.806,87		
	Прореди у високим природним састојинам			У високим природним шумама
	Прореди у вештачки подигнутим састојинама	49,24		У вештачки подигнутим састојинама
	Прореди у саст. меких лишћара и плантажама			У састојинама меких лишћара и плантажама
	Прореди у изданачним састојинама	8,61		У изданачним састојинама
	Санитарне сече			Узгојно-санитарне сече
	Пинцирање	324,23		
	Кресање и резање грана	1.709,55		
Укупно (1 + 2 + 3 + 4):		7.452,13	Укупно (1 + 2):	
			97.636,3	

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи 61,4%, а у односу на запремински прираст 103,2%.