

ЈП "Србијашуме", Београд

Булевар Михаила Пупина 113

Сектор за шумарство и заштиту животне средине

Одељење за планирање газдовања шумама

Тел/факс: 311-34-10

Број: _____

Датум: _____

ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА

за

ГЈ "Јасеново - Божетићи"

(2013 - 2022)

Ред. бр.	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст			
		ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv	
		1.0. СТАЊЕ ШУМА							
1.1. ПОВРШИНА, ЗАПРЕМИНА, ПРИРАСТ									
	Пребирне								
	Високе разnodобне	483.54	17.2	126,208.3	287.6	2,813.5	5.8	2.2	
	Високе једnodобне	744.04	29.5	162,121.2	248.1	3,614.9	4.9	2.2	
1.1.	ВИСОКЕ ПРИР. САСТ.	1,227.58	46.7	288,329.5	234.9	6,428.4	5.2	2.2	
	Културе	0.88							
	Вешт. под. састојине	112.26	4.3	26,373.7	234.9	635.0	6.4	2.4	
1.2.	ВИСОКЕ. ВЕШ.П.САСТ.	113.14	4.3	26,373.7	233.1	635.0	6.4	2.4	
1	ВИСОКЕ	1,340.72	51.0	314,703.2	234.7	7,063.4	6.4	2.2	
2	ИЗДАНАЧКЕ	328.50	51.0	42,329.9	128.9	943.5	1.7	2.2	
3	ШИКАРЕ	80.76	2.2						
4	ШИБЉАЦИ	148.14	4.0						
	А ОБРАСЛО	1,898.12	51.0	357,033.1	188.1	8,006.9	4.2	2.2	
5	Шумско земљиште	1,616.04	43.5						
6	Остало земљиште	205.14	5.5						
7	Узурпације								
	Б НЕОБРАСЛО	1,821.18	49.0						
	А+Б	3,719.30	100.0	357,033.1	96.0	8,006.9	2.2	2.2	

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
56	Специјални резерват природе II степена	1	427.32	100.0	38,328.8	89.7	864.3	2.0	2.3
Свега:		HCVF 1	427.32	66.0	38,328.8	89.7	864.3	2.0	2.3
26	Заштита земљишта од ерозије	4	191.44	86.9	23,633.7	123.5	516.0	2.7	2.2
66	Стална заштита шума (изван газд. интерв.)	4	28.92	13.1	423.6	14.6	6.6	0.2	
Свега:		HCVF4	220.36	34.0	24,057.3	109.2	522.6	2.4	2.2
Свега:		HCVF	647.68	34.1	62,386.1	96.3	1,386.9	2.1	2.2
ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ									
10	Производња техничког дрвета		1,250.44	100.0	294,647.0	235.6	6,620.1	5.3	2.2
Свега остале НЦ:			1,250.44	65.9	294,647.0	235.6	6,620.1	5.3	2.2
Укупно за ГЈ:			1,898.12	100.0	357,033.1	188.1	8,007.0	4.2	2.2

Дефиниција HCV шума, као и активности и мере које су прописане за наведене наменске целине, наведене су у Изводу из стручних упутстава за коришћење Кодног приручника који је саставни део овог Извода.

2.0. ПРОМЕНЕ ШУМСКОГ ФОНДА									
Претходни премер			Реализовани принос	Очекивана запремина 2 + (3 x 10 г.) - 4	Садашњи премер			Разлика (7 - 5)	
Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)			Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)		
ha	m ³		m ³	m ³	ha	m ³	m ³	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3,720.6	343,022.9	10,476.6	19,978.0	427,810.9	3,719.30	357,033.0	8,006.9	#####	16.5

Премером добијена запремина у односу на очекивану мања је за 16.5% што је резултат другачије одређеног прираста, који је прецењен претходним уређивањем.

3.0. ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА					
3.1. ПЛАН ГАЈЕЊА ШУМА			3.2. ПЛАН КОРИШЋЕЊА ШУМА		
	ВРСТЕ РАДА	ha		ВРСТА ПРИНОСА	m ³
1.0.	ПОМОЋНЕ МЕРЕ	0.00	1.0.	ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ	13,569.2
1.1.	Пом. мере природном обнављању	0.00			
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
1.2.	Пом. мере вештачком обнављању	0.00			
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
	Санација пожаришта				
1.3.	Пом. мере оснивању нових шума	0.00			
	Припрема терена				
	Припрема земљишта				
2.0.	ОБНАВЉАЊЕ ШУМА	345.80			
2.1.	Природно обнављање				
	Пребирне сече	95.95		Пребирним сечама	4,173.0
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлаг)	
	Групимично опходне сече	218.53		Групимично опходним сечама	8,878.0
	Оплодне сече:	11.60		Оплодним сечама:	
	- припремни сек			- припремни сек	0.0
	- опходни сек			- опходни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек	11.60		- завршни сек	1,032.8
	Веgetативно обнављање			Веgetативно	
	Индиректна конверзија:	19.72		Индиректном конверзијом:	518.2
	- припремни сек	19.72		- припремни сек	518.2
	- опходни сек			- опходни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	0.0
2.2.	Вештачко обнављање шума				
	Обнављање сетвом семена				
	Комплетирање - допуна прир.под.сетвом				
	Комплетирање - допуна прир.под.садњом				
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом			Плантажа МЛ	
	Директна конверзија-мелиорација			Мелиоративним сечама	
	Пошумљавање пожаришта				
	Попуњавање култура	3.06			
3.0.	ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пош.)	15.31			
	Пошумљавање голети	15.31			
	Подизање нових култура и плантажа				
4.0.	НЕГА ШУМА	949.89	2.0.	ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ	25,057.0
	Окопавање и прашење	30.62			
	Међуредна обрада у плантажама				
	Сеча избојака и изданака				
	Уклањање корова				
	Сеча осветљавања подмладка				
	Сеча чишћења у младим природним саст.				
	Сеча чишћења у културама				
	Прореди у високим природним саст.	481.68		У високим природним шумама	15,133.2
	Прореди у вештачки подигнутим саст.	104.43		У вештачки подигнутим састојинама	2,749.8
	Прореди у саст. МЛ и плантажама			У плантажама МЛ	
	Прореди у изданачким састојинама	259.92		У изданачким састојинама	4,616.2
	Санитарне сече	73.24		Узгојно санитарне сече	2,557.8
	Кресање и резање грана				
Укупно (1 + 2 + 3 + 4):		1,311.00	Укупно (1 + 2):		38,626.2

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи ____ 10.8 %, а у односу на запремински прираст 48.2 %.

Извод урадио:

Амер Хаџибековић, дипл. инж. шум.