

ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА

за
ГЈ "ЈЕЉЕ-МАГЛЕШ"
(2016 - 2025)

Увод:	1.0. СТАЊЕ ШУМА									
	Ред. број	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст			
			ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv	
Газдинска јединица "Јеље-Маглеш" у саставу је Подрињско колубарско шумског подручја (Закон о шумама, "Сл.гл.РС", бр. 30/10; 93/12, Попис шума), којим, као део ЈП "Србијашуме", газдује ШГ "Борања" - Лозница, ШУ Ваљево. Шуме и шумско земљиште ове газдинске јединице простиру се на територији општине Ваљево (Колубарски округ) и мањим делом на територији општине Косјерић. Прикупљање теренских података за израду основе, иначе седмо по реду, извршено је у току 2014. године.		Пребирне								
		Високе разnodобне	68,85	9,4	22.495,0	326,7	540,9	7,9	2,4	
		Високе једнодобне	660,07	90,6	170.756,5	258,7	3.815,4	5,8	2,2	
	1.1	ВИСОКЕ ПРИРОДНЕ САСТОЈИНЕ	728,92	67,7	193.251,5	265,1	4.356,3	6,0	2,3	
		Културе	7,04	2,0						
		Вешт. под. састојине	340,85	98,0	68.790,2	201,8	2.256,8	6,6	3,3	
	1.2	ВИСОКЕ ВЕШТАЧКИ ПОД. САСТОЈИНЕ	347,89	32,3	68.790,2	197,7	2.256,8	6,5	3,3	
	1	ВИСОКЕ	1.076,81	61,4	262.041,7	243,3	6.613,1	6,1	2,5	
	2	ИЗДАНАЧКЕ	219,91	12,5	26.960,8	122,6	754,4	3,4	2,8	
	3	ШИКАРЕ	261,76	14,9						
	4	ШИБЉАЦИ	196,71	11,2						
	A	ОБРАСЛО	1.755,19	93,5	289.002,5	164,7	7.367,5	4,2	2,5	
	5	Шумско земљиште	30,94	25,3						
	6	Остало земљиште	88,72	72,6						
7	Узурпације	2,60	2,1							
B	НЕОБРАСЛО	122,26	6,5							
	A+B	1.877,45	100,0	289.002,5	153,9	7.367,5	3,9	2,5		

2.0. ПРЕГЛЕД НCV ШУМА ("Шуме високе заштитне вредности")									
Код намен. целине	Основна намена-приоритетна функција	Категорија НCV шума	Површина		Запремина		Прираст		
			ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv
26	Заштита земљишта од ерозије	НCVF 4	405,41	53,9	46.595,1	114,9	1.034,1	2,6	2,2
66	Стална заштита шума	НCVF 4	247,24	32,9	3.375,7	13,7	98,5	0,4	2,9
83	Предео изузетних одлика - III степен заштите	НCVF 2	99,42	13,2					
Свега:			752,07	42,8	49.970,8	66,4	1.132,6	1,5	2,3
ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ									
10	Производња техничког дрвета	НCVF 0	1.003,12	100,0	239.031,6	238,3	6.234,9	6,2	2,6
Свега остале НЦ:			1.003,12	57,2	239.031,6	238,3	6.234,9	6,2	2,6
Укупно за ГЈ:			1.755,19	100,0	289.002,4	164,7	7.367,5	4,2	2,5

Дефиниција НCV шума, као и активности и мере које су прописане за наведене наменске целине, наведене су у Изводу из стручних улутстава за коришћење Кодног приручника за информационал систем о шумама Републике Србије.

3.0. ПРОМЕНА ШУМСКОГ ФОНДА									
Претходни премер			Реализовани 10 год. принос	Очекивана запремина 2 + (3 x 10 г.) - 4	Садашњи премер			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
1.888,65	283.950,0	7.690,0	48.213,0	312.637,0	1.877,45	289.002,0	7.368,0	-23.635,0	7,7
Површина ГЈ мања је за 11,20 ха. Ова разлика настала је због решавања имовинско правних питања, односно враћања појединих катастарских парцела физичким лицима путем правоснажних судских одлука. Разлика између запремине утврђене премером и запремине добијене билансирањем података је -23.635 m ³ (или 7,7%), што представља мањак у односу на очекивану запремину, али је о оквиру дозвољених одступања.									

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	53,86			
1.1.	Пом. мере природном обнављању				
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
1.2.	Пом. мере вештачком обнављању	53,86			
	Припрема терена	26,93			
	Обрада земљишта	26,93			
	Санација пожаришта				
1.3.	Пом. мере оснивању нових шума				
	Припрема терена (127)				
	Припрема земљишта (218)				
2.0.	ОБНАВЉАЊЕ ШУМА	311,98	1.0.	ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ	29.210,7
2.1.	Природно обнављање	279,66			
	Пребирне сече			Пребирним сечама	
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлагом)	
	Групимично оплодне сече	55,82		Групимично оплодним сечама	2.896,7
	Оплодне сече:	218,21		Оплодним сечама:	22.109,7
	- припремни сек	117,31		- припремни сек	10.871,1
	- оплодни сек	76,82		- оплодни сек	8.122,9
	- нападни сек	24,08		- нападни сек	3.115,7
	- завршни сек			- завршни сек	
	Вегетативно обнављање			Вегетативним обнављањем	
	Индијектна конверзија	5,63		Индијектном конверзијом	486,2
	- припремни сек	5,63		- припремни сек	486,2
	- оплодни сек			- оплодни сек	
	- нападни сек			- нападни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
2.2.	Вештачко обнављање шума	32,32			
	Обнављање сетвом семена				
	Комплетирање - допуна прир.под.сетвом				
	Комплетирање - допуна плантажа.под.садњом				
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом			Плантаже меких лишћара	
	Директна конверзија-мелиорација	26,93		Мелиоративним сечама	3.718,1
	Пошумљавање пожаришта				
	Попуњавање култура	5,39			
3.0.	ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пошумљавање)				
	Пошумљавање голети				
	Подизање нових култура и плантажа				
4.0.	НЕГА ШУМА	782,67	2.0.	ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ	19.896,0
	Окопавање и прашење	53,91			
	Сеча избојака и уклањање когова гушћо	53,86			
	Уклањање корова гушћо	56,90			
	Сеча осветљавања подмладка				
	Сеча чишћења у младим природним саст.	5,58			
	Сеча чишћења у културама	0,53			
	Прореди у високим природним саст.	271,92		У високим природним шумама	10.022,3
	Прореди у вештачки подигнутим саст.	261,19		У вештачки подигнутим састојинама	8.076,4
	Прореди у изданаичким састојинама	78,78		У изданаичким састојинама	1.797,3
	Санитарне сече			Узгојно-санитарне сече	
	Укупно (1 + 2 + 3 + 4):	1.148,51		Укупно (1 + 2):	49.106,7

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи 17%, а у односу на запремински прираст 67%.

5.0 ЕКОНОМСКА-ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА		
Врста рада		Динара (просечно годишње)
Приходи	од продаје дрвета	18.963.309
	од продаје осталих производа	0
Укупно приходи		18.963.309
Трошкови	производње дрвних сортимената	4.946.422
	на гајењу шума	919.721
	изградње и одржавања шум.саобраћајница	1.982.559
	на заштити шума	128.820
	планирања газдовања шумама	290.210
	трошкови рада на одржавању осталих шумских потенцијала	2.400
	средства за репродукцију шума	2.481.620
	остали материјални режијски трошкови	500.000
	накнада за посечено дрво	496.324
Укупно трошкови		11.748.076
БИЛАНС (ПРИХОДИ-ТРОШКОВИ)		7.215.233

ОСТАЛЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ГАЗДИНСКЕ ЈЕДИНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ГАЗДОВАЊЕ:
ГЈ "Јеље - Маглеш" захвата обронке планине Повлен, састоји се од неколико већих комплекса шума и више мањих делова различитих основних функција (производња техничког дрвета, заштита земљишта од ерозије, стална заштита шума, предео изузетних одлика) што усложњава газдовање овим шумама.

Извод урадио: Алексић Миле, дипл. инж.