

ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА
за
ГЈ "Шумата"
(2015 - 2024)

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 "Шумата" у саставу је Топличког шумског подручја (Закон о шумама, Сл.гл.РС, бр. 30/10;93/12, Попис шума), којим, као део ЈП "Србијашуме", газдује ШГ "Топлица"- Куршумлија, ШУ Куршумлија. Шуме и шумско земљиште ове газдинске јединице простиру се на територији општине Куршумлија, односно округа Топличког. Прикупљање теренских података за израду основе, иначе пето по реду, извршено је у току 2013. године.	1	Пребирне							
		Високе разnodобне	294.28	30.4	77922.1	264.8	1662.9	5.7	2.1
		Високе једнодобне	664.3	68.6	159565.4	240.2	3388.8	5.1	2.1
		ВИСОКЕ ПРИРОДНЕ САСТОЈИНЕ	958.58	99.	237487.5	247.7	5051.7	5.3	2.1
		Културе							
		Вешт. под. састојине	9.58	1.	1787.1	186.5	96.3	10.1	5.4
		ВИСОКЕ ВЕШТАЧКИ ПОД. САСТОЈИНЕ	9.58	1.	1787.1	186.5	96.3	10.1	5.4
		ВИСОКЕ	968.16	77.3	239274.6	247.1	5148.0	5.3	2.2
		ИЗДАНАЧКЕ	275.98	22.	42511.7	154.0	1283.3	4.6	3.0
		ШИКАРЕ	7.68	.6					
		ШИБЉАЦИ	-						
		ОБРАСЛО	1251.82	92.6	281786.3	225.1	6431.3	5.1	2.3
		Шумско земљиште	73.15	73.6					
		Остало земљиште	26.21	26.4					
Узурпације	-								
НЕОБРАСЛО	99.36	7.4							
А+Б	1351.18	100	281786.3	208.5	6431.3	4.8	2.3		

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	4	115.92	100.0	3,045.9	26.3	2.9	0.0	0.1
	Свега:	НСVФ 4	115.92	100.0	3,045.9	26.3	2.9	0.0	0.1
	Свега:	НСVФ	115.92	9.3	3,045.9	26.3	2.9	0.0	0.1
ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ									
10	Производња техничког дрвета		1,135.90	100.0	278,740.0	245.4	6,428.5	5.7	2.3
	Свега остале НЦ:		1,135.90	90.7	278,740.4	245.4	6,428.4	5.7	2.3
	Укупно за ГЈ:		1,251.82	100.0	281,786.3	225.1	6,431.3	5.1	2.3

Дефиниција НCV 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.

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
1350.68	347988.2	6431.4	58054	354248.2	1351.18	281786.3		-72461.9	-25.7

3.1. КОМЕНТАР О ПРОМЕНИ ШУМСКОГ ФОНДА

Разлика очекиване и премером добијене запремине од 25,7%, тј. мањак запремине од 72,461.9 м³ настао је као последица бесправних сеча од стране албанског становништва које се граничи са овом газдинском јединицом.

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				
1.1.	Пом. мере природном обнављању				
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
1.2.	Пом. мере вештачком обнављању				
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
	Санација пожаришта				
1.3.	Пом. мере оснивању нових шума				
	Припрема терена				
	Припрема земљишта				
2.0.	ОБНАВЉАЊЕ ШУМА	437.23	1.0.	ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ	36,802.4
2.1.	Природно обнављање	433.74			
	Пребирне сече			Пребирним сечама	
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлагом)	
	Групимично оплодне сече	294.28		Групимично оплодним сечама	20,482.0
	Оплодне сече:	139.46		Оплодним сечама:	16,246.9
	- припремни сек			- припремни сек	
	- оплодни сек	139.46		- оплодни сек	16,246.9
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
	Вегетативно обнављање			Вегетативним обнављањем	
	Индијектна конверзија			Индијектном конверзијом	
	- припремни сек			- припремни сек	
	- оплодни сек			- оплодни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
2.2.	Вештачко обнављање шума	3.49			
	Обнављање сетвом семена				
	Комплетирање - допуна прир.под.сетвом				
	Комплетирање - допуна прир.под.садњом				
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом				
	Директна конверзија-мелиорација	2.35		Плантаже меких лишћара	
	Пошумљавање пожаришта			Мелиоративним сечама	73.5
	Попуњавање култура	1.14			
3.0.	ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пошумљавање)	3.37			
	Пошумљавање голети	3.37			
	Подизање нових култура и плантажа				
4.0.	НЕГА ШУМА	686.62	2.0.	ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ	17,429.6
	Окопавање и прашење	11.44			
	Међуредна обрада у плантажама				
	Сеча избојака и изданака	2.35			
	Уклањање корова				
	Сеча осветљавања подмлатка				
	Сеча чишћења у младим природним састојинама	1.79			
	Сеча чишћења у културама				
	Прореди у високим природним састојинама	394.26		У високим природним шумама	12,325.5
	Прореди у вештачки подигнутим састојинама	9.41		У вештачки подигнутим састојинама	186.7
	Прореди у саст. меких лишћара и плантажама			У састојинама меких лишћара и плантажама	
	Прореди у изданачким састојинама	267.37		У изданачким састојинама	4,917.4
	Санитарне сече			Узгојно-санитарне сече	
	Кресање и резање грана				17,429.6
	Укупно (1 + 2 + 3 + 4):	1,127.22		Укупно (1 + 2):	54,232.0

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи 19,2%, а у односу на запремински прираст 84,3%.

5.0 ЕКОНОМСКА-ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА		
Врста рада		Динара (просечно годишње)
Приходи	од продаје дрвета	20,841,368.20
	од продаје осталих производа	3,126,205.20
Укупно приходи		23,967,573.40
Трошкови	производње дрвних сортимената	7,023,614.40
	на гајењу шума	186,414.00
	изградње и одржавања шум.саобраћајница	928,725.00
	на заштити шума	200,000.00
	уређивања шума	241,577.80
	научно-истраживачког рада	
	средства за репродукцију шума	3,126,205.20
	накнада за посечено дрво	625,241.00
Укупно трошкови		12,331,777.40
БИЛАНС (ПРИХОДИ-ТРОШКОВИ)		11,635,796.00

ОСТАЛЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ГАЗДИНСКЕ ЈЕДИНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ГАЗДОВАЊЕ:

Ради реализације радова на гајењу и коришћењу потребно је обезбедити слободна средства, а она су могућа у износу од 3174284.3 динара.

Извод урадио: Вуковић Чедо