

ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА

за
ГЈ "Гола брда - Понор"
(2016 - 2025)

Ред. број	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст		
		ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv
		<p>Увод:</p> <p>Газдинска јединица "Гола брда - Понор" у саставу је Лимског шумског подручја (Закон о шумама, Сл.гл.РС, бр. 30/10;93/12, Попис шума), којим, као део ЈП "Србијашуме", газдује ШГ "Пријеполје", ШУ Прибој. Шуме и шумско земљиште ове газдинске јединице простиру се на територији општине Прибој, односно Златиборског округа. Прикупљање теренских података за израду основе, иначе б. по реду, извршено је у току 2014. године.</p>						
1.0. СТАЊЕ ШУМА								
1.1. ПОВРШИНА, ЗАПРЕМИНА, ПРИРАСТ								
	Високе разnodобне	788.51	59.1	231,982.7	294.2	4,773.7	6.1	2.1
	Високе једnodобне	236.94	17.8	33,516.5	141.5	771.2	3.3	2.3
1.1	ВИСОКЕ ПРИРОДНЕ САСТОЈИНЕ	1,025.45	76.9	265,499.2	258.9	5,544.8	5.4	2.1
	Културе	0.54	0.0					
	Вешт. под. састојине	76.95	5.8	8,957.2	116.4	181.3	2.4	2.0
1.2	ВИСОКЕ ВЕШТАЧКИ ПОД. САСТОЈИНЕ	77.49	5.8	8,957.2	115.6	181.3	2.4	2.0
1	ВИСОКЕ	1,102.94	82.7	274,456.4	248.8	5,726.1	5.2	2.1
2	ИЗДАНАЧКЕ	82.28	6.2	16,485.2	200.4	300.7	3.7	1.8
3	ШИКАРЕ							
4	ШИБЉАЦИ							
A	ОБРАСЛО	1,185.22	88.9	290,941.6	245.5	6,026.8	5.1	2.1
5	Шумско земљиште	139.46	10.5					
6	Остало земљиште	8.54	0.6					
7	Узурпације							
B	НЕОБРАСЛО	148.00	11.1					
A+B		1,333.22	100.0	290,941.6	218.2	6,026.8	4.5	2.1

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	12.23	1.0	603.8	49.4	3.0	0.2	0.5
	Свега:	НCVF4	12.23	1.0	603.8	49.4	3.0	0.2	0.5
	Свега:	НCVF	12.23	1.0	603.8	49.4	3.0	0.2	0.5
ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ									
10	Производња техничког дрвета		1,172.99	99.0	290,337.8	247.5	6,023.8	5.1	2.1
	Свега остале НЦ:		1,172.99	99.0	290,337.8	247.5	6,023.8	5.1	2.1
	Укупно за ГЈ:		1,185.22	100.0	290,941.6	245.5	6,026.8	5.1	2.1

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 за информациони 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.)		
ha	m ³		m ³	m ³	ha	m ³		m ³	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.333.54	226,437.0	6,877.0	23,228.9	271,978.1	1,333.22	290,941.6	6,026.8	18,963.5	6.9
3.1. КОМЕНТАР О ПРОМЕНИ ШУМСКОГ ФОНДА									
Примером добијена запремина већа је од очекиване за 6.9 % шт је у границама дозвољеног одступања од +- 8%. Површина се није мењала, а разлика од 0.32 ха настала је усаглашавањем електронског катастра са претходним стањем.									

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	775.95	1.0.	ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ
2.1.	Природно обнављање	775.84		
	Пребирне сече			Пребирним сечама
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлагом)
	Групимично оплодне сече	775.84		Групимично оплодним сечама
	Оплодне сече:			Оплодним сечама:
	- припремни сек			- припремни сек
	- оплодни сек			- оплодни сек
	- 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	0.11		
	Обнављање сетвом семена			
	Комплетирање - допуна прир.под.сетвом			
	Комплетирање - допуна прир.под.садњом			
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом			
	Директна конверзија-мелиорација			
	Пошумљавање пожаришта			
	Попуњавање култура	0.11		
3.0.	ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пошумљавање)			
	Пошумљавање голети			
	Подизање нових култура и плантажа			
4.0.	НЕГА ШУМА	352.59	2.0.	ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ
	Окопавање и прашење	1.08		
	Међуредна обрада у плантажама			
	Сеча избојака и изданака			
	Уклањање корова			
	Сеча осветљавања подмлатка			
	Сеча чишћења у младим природним састојинама			
	Сеча чишћења у културама	8.39		
	Прореди у високим природним састојинама	204.51		У високим природним шумама
	Прореди у вештачки подигнутим састојинама	68.56		У вештачки подигнутим састојинама
	Прореди у саст. меких лишћара и плантажама			У састојинама меких лишћара и плантажама
	Прореди у изданачким састојинама	70.05		У изданачким састојинама
	Санитарне сече			Узгојно-санитарне сече
	Кресање и резање грана			
	Укупно (1 + 2 + 3 + 4):	1,128.54		Укупно (1 + 2):
				32,312.1

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи 11 %, а у односу на запремински прираст 53 %.

5.0 ЕКОНОМСКА-ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА		
	Врста рада	Динара (просечно годишње)
Приходи	од продаје дрвета	14,628,174
	од продаје осталих производа	
Укупно приходи		14,628,174
Трошкови	производње дрвних сортимената	4,422,781
	на гајењу шума	1,126,562
	изградње и одржавања шум.саобраћајница	557,000
	на заштити шума	500,000
	планирања газдовања шумама	205,714
	научно-истраживачког рада	
	средства за репродукцију шума	2,194,226
	накнада за посечено дрво	438,848
Укупно трошкови		9,445,131
БИЛАНС (ПРИХОДИ-ТРОШКОВИ)		5,183,043

ОСТАЛЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ГАЗДИНСКЕ ЈЕДИНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ГАЗДОВАЊЕ:
<p>Газдинска јединица "Гола брда - Понор" налази се у југозападном делу Републике Србије. Једним делом граница ГЈ поклапа се са границом Републике Црне Горе. Састоји се из два комплекса, већи комплекс назива се Гола брда, док се мањи комплекс назива Понор. У газдинској јединици према пореклу, већином су заступљене високе састојине (86.8 %). Очуване састојине заузимају 92.2 % обрасле површине, док су по смеши мешовите шуме заступљене са 73.3 % обрасле површине. Доминирају мешовите шуме смрче и белог бора, шуме смрче и мешовите шуме јеле и смрче. Отвореност газдинске јединице износи 18.18 м/ха, што се сматра незадовољавајућом, јер су претежно заступљени меки путеви.</p>

Извод урадио: Пантовић Мирослав, дипл.инж.шум.