

## ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА

за  
ГЈ "Драшке планине"  
( 2017 - 2026 )

Увод:	1.0. СТАЊЕ ШУМА									
	Ред. број	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст			
			ha	%	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Piv	
Газдинска јединица "Драшке планине" у саставу је Горњеибарског шумског подручја (Закон о шумама, "Сл.гл.РС", бр. 30/10, 93/12 и 89/15, Полис шума), којим, као део ЈП "Србијашуме", газдује ШГ "Шумарство"-Рашка, ШУ Тутин. Шуме и шумско земљиште ове газдинске јединице простиру се на територији општине Тутин, односно округа Рашког. Прикупљање теренских података за израду основе, иначе седмо по реду, извршено је у току 2015. године.	1	Пребирне	2.588,03	93,4	512.088,4	197,9	15.437,0	6,0	3,0	
		Високе разnodобне								
		Високе једнодобне	184,14	6,6	10.046,3	54,6	405,8	2,2	4,0	
		ВИСОКЕ ПРИРОДНЕ САСТОЈИНЕ	2.772,17	100,0	522.134,7	188,3	15.842,8	5,7	3,0	
		Културе								
		Вешт. под. састојине								
		ВИСОКЕ ВЕШТАЧКИ ПОД. САСТОЈИНЕ								
		1,2	ВИСОКЕ	2.772,17	87,7	522.134,7	188,3	15.842,8	5,7	3,0
		2	ИЗДАНАЧКЕ	114,14	3,6	2.566,2	22,5	92,6	0,8	3,6
		3	ШИКАРЕ							
		4	ШИБЉАЦИ	124,34	3,9					
		5	ШУМЕ КРИВУЉА	151,52	4,8					
		<b>A</b>	<b>ОБРАСЛО</b>	3.162,17	87,1	524.700,9	165,9	15.935,4	5,0	3,0
5	Шумско земљиште	451,91								
6	Остало земљиште	18,18								
7	Узурпације									
<b>B</b>	<b>НЕОБРАСЛО</b>	470,09	12,9							
	<b>A+B</b>	<b>3.632,26</b>	<b>100,0</b>	<b>524.700,9</b>	<b>144,5</b>	<b>15.935,4</b>	<b>4,4</b>	<b>3,0</b>		

2.0. ПРЕГЛЕД HCV ШУМА ("Шуме високе заштитне вредности")									
Код намен. целине	Основна намена-приоритетна функција	Категорија HCV шума	Површина		Запремина		Прираст		
			ha	%	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	Piv
99	Приордна реткост	4	134,57	31,8					
61	Специјални природни резерват	4	27,45	6,5	2.874,0	104,7	114,6	4,2	4,0
26	Заштита земљишта од ерозије	4	137,3	32,4	4.726,3	34,4	168,3	1,2	3,6
66	Стална заштита шума (изван газ. третмана)	4	124,34	29,3					
Свега:		HCVF 4	423,66	100,0	7.600,3	17,9	282,9	0,7	3,7
Свега:		HCVF	423,66	13,4	7.600,3	17,9	282,9	0,7	3,7
ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ									
10	Производња тех.дрвета		2.738,51	100,0	517.100,6	188,8	15.652,5	5,7	3,0
Свега остале НЦ:			2.738,51	86,6	517.100,6	188,8	15.652,5	5,7	3,0
<b>Укупно за ГЈ:</b>			<b>3.162,17</b>	<b>100,0</b>	<b>524.700,9</b>	<b>165,9</b>	<b>15.935,4</b>	<b>5,0</b>	<b>3,0</b>

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 за информациони систем о шумама Републике Србије.

3.0. ПРОМЕНА ШУМСКОГ ФОНДА									
Претходни премер 2006			Реализовани 10 год. принос	Очекивана запремина 2 + (3 x 9 г.) - 4	Садашњи премер 2015			Разлика (7 - 5)	
Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)			Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)		
ha	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3655,33	553.442,0	15.367,4	42.154,5	664.961,5	3.632,26	524.700,9	15.935,4	-140.260,6	21,1

### 3.1. КОМЕНТАР О ПРОМЕНИ ШУМСКОГ ФОНДА

Површина ГЈ смањена је за 21,75 ха, као резултат решавања имовинско-правних спорова, односно повраћаја катастарских парцела физичким лицима.

Разлог оволико великој разлици очекиване и премером добијене запремине резултат је примене различитих тарифних низова при обрачуна запремине при претходном и овом мерењу. Претходно су коришћене тарифе за главне врсте дрвећа за Тару, а сада за Копаоник па је само по том основу запремина мања и до 15%. што би резултирало разликом у дозвољеним оквирима.

На делу ове ГЈ, која се налази дуж административне линије са Косовом и Метохијом присутне су бесправне сече које имају утицаја на израчунавање очекиване запремине у односу на запремину добијену премером.

3.0. ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА					
3.1. ПЛАН ГАЈЕЊА ШУМА			3.2. ПЛАН КОРИШЋЕЊА ШУМА		
	ВРСТЕ РАДА	ha		ВРСТА ПРИНОСА	m <sup>3</sup>
1.0.	<b>ПОМОЋНЕ МЕРЕ</b>		1.0.	<b>ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ</b>	43.948,1
1.1.	<b>Пом. мере природном обнављању</b>				
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
1.2.	<b>Пом. мере вештачком обнављању</b>				
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
	Санација пожаришта				
1.3.	<b>Пом. мере оснивању нових шума</b>				
	Припрема терена				
	Припрема земљишта				
2.0.	<b>ОБНАВЉАЊЕ ШУМА</b>	2.267,04			
2.1.	<b>Природно обнављање</b>	2.233,53			
	<b>Пребирне сече</b>	2.233,53		<b>Пребирним сечама</b>	43.607,5
	<b>Комбиноване методе (фемелшлаг)</b>			<b>Комбинованим методама (фемелшлагом)</b>	
	<b>Групимично оплодне сече</b>			<b>Групимично оплодним сечама</b>	
	<b>Оплодне сече:</b>			<b>Оплодним сечама:</b>	
	- припремни сек			- припремни сек	
	- оплодни сек			- оплодни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
	<b>Вегетативно обнављање</b>			<b>Вегетативним обнављањем</b>	
	<b>Индириктна конверзија</b>			<b>Индириктном конверзијом</b>	
	- припремни сек			- припремни сек	
	- оплодни сек			- оплодни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
2.2.	<b>Вештачко обнављање шума</b>	33,51			
	Обнављање сетвом семена				
	Комплетирање - допуна прир.под.сетвом				
	Комплетирање - допуна прир.под.садњом				
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом				
	Директна конверзија-мелиорација	26,10		<b>Плантаже меких лишћара</b>	
	Пошумљавање пожаришта			<b>Мелиоративним сечама</b>	340,6
	Попуњавање култура	7,41			
3.0.	<b>ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пошумљавање)</b>	10,93			
	Пошумљавање голети	10,93			
	Подизање нових култура и плантажа				
4.0.	<b>НЕГА ШУМА</b>	245,09	2.0.	<b>ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ</b>	454,0
	Окопавање и прашење	74,06			
	Међуредна обрада у плантажама				
	Сеча избојака и изданака	52,20			
	Уклањање корова				
	Сеча осветљавања подмлатка				
	Сеча чишћења у младим природним састојинама	99,09			
	Сеча чишћења у културама				
	Прореди у високим природним састојинам	19,74		У високим природним шумама	454,0
	Прореди у вештачки подигнутим састојинама			У вештачки подигнутим састојинама	
	Прореди у састојинама меких лишћара и плантажама			У састојинама меких лишћара и плантажама	
	Прореди у изданачким састојинама			У изданачким састојинама	
	Санитарне сече			Узгојно-санитарне сече	
	Кресање и резање грана				
	<b>Укупно (1 + 2 + 3 + 4):</b>	<b>2.523,06</b>		<b>Укупно (1 + 2):</b>	<b>44.402,1</b>

Интезитет планираних сеча у односу на запремину одељења планираних за сечу износи 8.5%, а у односу на запремински прираст 27.9%.

5.0 ЕКОНОМСКА-ФИНАНСИЈСКА АНАЛИЗА		
Врста рада		Динара (просечно годишње)
Приходи	од продаје дрвета	21.932.901
<b>Укупно приходи</b>		<b>21.932.901</b>
Трошкови	производње дрвних сортимената	5.218.456
	на гајењу и заштити шума	1.035.476
	изградње и одржавања шум.саобраћајница	3.874.000
	планирање газдовања шумама	568.851
	средства за репродукцију шума	3.289.935
	накнада за посечено дрво	657.987
<b>Укупно трошкови</b>		<b>14.644.705</b>
<b>БИЛАНС (ПРИХОДИ-ТРОШКОВИ)</b>		<b>7.288.196</b>

**ОСТАЛЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ГАЗДИНСКЕ ЈЕДИНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ГАЗДОВАЊЕ:**

ГЈ "Драшке планине" налази се на десној обали реке Ибар уз државну границу Србије и Црне Горе и наслања се на административну границу са Косовом и Метохијом. Ова ГЈ одликује се великом разноликошћу шумских врста дрвећа. Поред букве, смрче и јеле, ту се налази бели и црни бор, а у самом врху ГЈ молика и кривуљ који су права реткост код нас. Такође, ово је станиште медведа и тетреба, као и других врста дивљачи, срна, зечева и дивљих свиња што најбоље говори о вредностима које овај простор поседује. Мали планирани принос је резултат мале запремине и нарушене пребирне структуре, која је далеко од уравнотежене за ове шуме и сходно томе принос у пребирним шумама је планиран на површини 2.234 ха (што чини 86% од укупне површине пребирних шума) са мањим инезитетом.

Извод урадио:Чедо Вуковић, дипл.инж.шум.