

ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА

за

ГЈ "Ранковица"

(2020 - 2029)

Увод:	1.0. СТАЊЕ ШУМА									
	Ред. број	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст			
			ха	%	м ³	м ³ /ха	м ³	м ³ /ха	ИВ %	
<p>Газдинска јединица "Ранковица" у саставу је Топличког шумског подручја (Закон о шумама, Сл.гл.РС, бр. 30/2010, 93/2012, 89/2015 и 95/2018 - др.закон, Попис шума), којим, као део ЈП "Србијашуме", газдује ШГ "Топлица", 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 шестом по реду, извршено је у току 2018. године .</p>	1.1	Пребирне								
		Високе разnodобне	153,94	6,2	59.265,5	385,0	1.340,4	8,7	2,3	
		Високе једнодобне	943,12	37,9	366.887,6	389,0	7.420,4	7,9	2,0	
		ВИСОКЕ ПРИРОДНЕ САСТОЈИНЕ	1.097,06	44,1	426.153,1	388,5	8.760,8	8,0	2,1	
		Културе	2,32	0,1						
		Вешт. под. састојине	36,81	1,5	8.047,1	218,6	379,2	10,3	4,7	
	1.2	ВИСОКЕ ВЕШТ. ПОД. САСТОЈИНЕ	39,13	1,6	8.047,1	205,7	379,2	9,7	4,7	
	1	ВИСОКЕ	1.136,19	45,7	434.200,2	382,2	9.140,0	8,0	2,1	
	2	ИЗДАНАЧКЕ	1.226,93	49,4	238.861,7	194,7	6.482,1	5,3	2,7	
	3	ШИКАРЕ	20,49	0,8						
	4	ШИБЉАЦИ	2,62	0,1						
	A	ОБРАСЛО	2.386,23	96,0	673.061,9	282,1	15.622,1	6,5	2,3	
	5	Шумско земљиште								
6	Остало земљиште	99,46	4,0							
7	Узурпације									
B	НЕОБРАСЛО	99,46	4,0							
	A+B	2.485,69	100,0	673.061,9	282,1	15.622,1	6,5	2,3		

2.0. ПРЕГЛЕД НCV ШУМА ("Шуме високе заштитне вредности")									
Код намен. целине	Основна намена-приоритетна функција	Категорија НCV шума	Површина		Запремина		Прираст		
			ха	%	м ³	м ³ /ха	м ³	м ³ /ха	ИВ %
21	Заштита вода (водоснабдевања) III степена	4	2.227,05	93,3	665.369,6	298,8	15.593,4	7,0	2,3
26	Заштита земљишта од ерозије	4	156,56	6,6	7.692,3	49,1	28,8	0,2	0,4
66	Стална заштита шума - изван газдинског третмана	4	2,62	0,1					
Свега:		НCVF 4	2.386,23	100,0	673.061,9	282,1	15.622,2	6,5	2,3
Укупно за ГЈ:			2.386,23	100,0	673.061,9	282,1	15.622,2	6,5	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 за информациони систем о шумама Републике Србије

3.0. ПРОМЕНА ШУМСКОГ ФОНДА									
Претходни премер			Реализовани принос	Очекивана запремина	Садашњи премер			Разлика (7 - 5)	
Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)			Површина ГЈ	Запремина	Прираст (год.)	м ³	%
ха	м ³		м ³	м ³	м ³		м ³	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2485,46	515.037,6	12.432,1	42.235,7	597.122,9	2.485,66	673.061,9	15.622,2	75.939,0	12,7

3.1. КОМЕНТАР О ПРОМЕНИ ШУМСКОГ ФОНДА

Последњим уређивањем површина ГЈ већа је за 0,2 ха због преласка са аналогног на дигитални катастар непокрености (израде ДКП-а на територији Р.Србије). Запремина добијена премером је већа од очекиване за 88.371 м³ или 9,7 % што је у нешто већем износу од дозвољених одступања (± 8%). Делимичан разлог је ураштање вештачки подигнутих састојина које су у прошлом премеру биле испод таксационе границе.