

**ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА ЗА ГАЗДИНСКУ ЈЕДИНИЦУ
"ДОРΟΣЛОВАЧКЕ ШУМЕ"**

Газдинска јединица "Дорословачка шума" регистрована је пописом шума и шумског земљишта Законом о шумама и налази се у саставу Севернобачког шумског подручја.

Шумама ове газдинске јединице газдује Шумско газдинство "Сомбор" Сомбор, преко своје шумске управе у Оџацима.

Ово је шесто по реду уређивање шума за ову газдинску јединицу. Прво је извршено 1963 године. Нови премер састојина, обрада прикупљених података и израда планова газдовања извршена је у току 2012 - 2013. године. Обрада података извршена је према јединственој методологији и програму за све државне шуме на територији Републике Србије.

Основа газдовања шумама за газдинску јединицу "Дорословачка шума" урађена је у складу са Законом о шумама, Правилником о садржини и начину израде основа и програма газдовања, годишњег извођачког плана и привременог плана газдовања приватним шумама, као и другим законским и подзаконским актима.

За све шуме Шумског газдинства "Сомбор" Сомбор урађена је Општа основа газдовања шумама за Севернобачко шумско подручје са периодом важења од 2005.-2014. године. Општа начела газдовања шумама утврђена у општој основи, при изради Основе газдовања шумама за газдинску јединицу "Дорословачка шума" уважавана су у потпуности.

Период важења основе газдовања шумама за газдинску јединицу "Дорословачка шума" је од 1.1.2014 до 31.12.2023. године.

Газдинска јединица "Дорословачка шума" се налази на територији Општине Сомбор и Апатин у више катастарских општина. ГЈ се налази у равничарском подручју. Геолошку подлогу чине алувијални наноси, преталожени лес и разне комбинације смеће алувијалног наноса и леса. Земљиште је углавном хидроморфно, а најзаступљенија је класа неразвијених хидроморфних земљишта, затим класа глејних земљишта док су остала мање заступљена.

Површина газдинске јединице:

Врста земљишта	Шуме и шумско земљиште				Остало земљиште			Заузеће	Туђе	Укупна површина ГЈ	Укупна површина
	Шуме	Шумске културе	Шумско земљиште	Свега	Неплодно	За остале сврхе	Свега				
Површина	ха	350,1	12,32	0	362,42	0,98	17,38	18,36	0,00	380,78	380,78
	%				95,2			4,8	0,0		100,0
		96,6	3,4	0,0	100,0	5,3	94,7	100,0			
		91,9	3,2	0,0		0,3	4,6			100,0	7,8

У овој газдинској јединици издвојено је једна наменске целине:

12	Производно заштитна шума	424,96	100,0%
	Укупно:	424,96	100,0%

Заступљеност састојина по пореклу: Издавачке природне 277.82 ха или 76.7%, Високе природне 16.33 ха или 4.5%, Вештачки подигнуте састојине 68.27 ха или 18.8%.

Заступљеност састојина по очуваности: Очуване 259.16 ха или 71.5%, разређене 103.071 ха или 27.4 % и девастиране 0.19 ха или 0.1 %.

Заступљеност састојина по смеси: Чисте 850.43 ха или 51.5%, Мешовите 799.99 ха или 48.5%.

Стање шума по врстама дрвећа:

Врста дрвећа	Запремина		Запремински прираст		
	м3	%	м3	%	Pi _v
ОМЛ	223,6	0,4	34,6	0,5	15,5
С.Липа	63,7	0,1	9,6	0,1	15,1
Пољски јасен	1300,9	2,6	177,7	2,6	13,7
Лужњак	12593,2	25,2	1248,5	18,3	9,9
Граб	2653,3	5,3	301,6	4,4	11,4
Цер	11328,6	22,7	1208,3	17,7	10,7
ОТЛ	1231,9	2,5	139,1	2,0	11,3
Багрем	17783,8	35,7	3461,7	50,7	19,5
Ц.орех	2590	5,2	235,5	3,5	9,1
Гледичија	110,8	0,2	5,5	0,1	5,0
Укупно за ГЈ	49879,8	100,0	6822,1	100,0	13,7

План гајења, неге и заштите шума:

Вид рада	Проста репродукција		Проширена репродукц.	
	Повр. (ха)	Радна повр. (ха)	Повр. (ха)	Радна повр. (ха)
Третирање пањева хемијским средствима	0	0	57,82	187,24
Размеравање и обележавање	0	0	57,82	57,82
Бушење рупа машински	0	0	57,82	57,82
Вештачко пошумљавање садњом	0	0	57,82	57,82
Попуњавање вештачки подигнутих култура садњом	0	0	57,82	11,56
Уништавање корова хербицидима	0	0	57,82	115,64
Окопавање и прашење у културама	0	0	57,82	173,46
Чишћење у младим културама	0	0	57,82	57,82
Чеповање садница	0	0	57,82	57,82
Укупно за ГЈ	0,00	0,00	520,38	777,00

Газдинска јединица "Дорословачка шума" је отворена летњим путевима .

У последњој години важења ове основе планира се израда нове.

План коришћења шума (на десетогодишњем нивоу):

Врста дрвета	Бруто сечиви принос	Отпад	Нето сечиви принос	Сортименти								
				F	K	I	II	III	Обла грађа	Свега техн.	Огрев	Свега прост.
м3												
ОМЛ	17,6	1,7	15,9								15,9	15,9
П.јасен	163,5	16,4	147,1	23,6		20,0	30,0			73,6	73,5	73,5
Лужњак	1245,8	124,6	1121,2	299,0		224,0	224,5			747,5	373,7	373,7
Граб	57,9	5,8	52,1								52,2	52,2
Цер	537,0	53,7	483,3								483,3	483,3
СЛипа	4,4	0,4	4,0								4,0	4,0
ОТЛ	106,2	10,6	95,6								95,6	95,6
Багрем	9399,1	939,9	8459,2			400,0	910,4		3057,6	4368,0	4091,2	4091,2
Укупно	11531,5	1153,1	10378,4	322,6	0,0	644,0	1164,9	0,0	3057,6	5189,1	5189,4	5189,4

Приход :

Врста прихода	Проста репродукција	Проширена репродукција	Укупно
Приход од продаје дрвета	0	49.471.361	49.471.361
Средства репродукције шума	0	7.420.704	7.420.704
Средства из Буџета	0		3.105.900
Укупно	0	56.892.065	59.997.965

Расход :

Врста расхода	Проста репродукција	Проширена репродукција	Укупно
Трошкови коришћења шума	0	5.522.969	5.522.969
Трошкови гајења шума	0		44.955.315
Трошкови уређивања шума	0		392.215
Средства репродукције шума	0		7.420.704
Накнада за посечено дрво	0		1.706.762
Укупно	0		59.997.965

Добит (на десетогодишњем нивоу):

0 дин.

У току израде Основе газдовања шумама ГЈ " Дорословачка шума" одржани су радни састанци Службе за планирање и газдовање шумама ШГ "Сомбор " Сомбор и одговорних представника Шумског газдинства и Шумске управе Оџаци која газдује на подручју ГЈ.

Пројектант основе:

Директор:

Левенте Чапо, дипл. инж. шумарства

Огњен Ивошев, дипл. инж. шумарства