



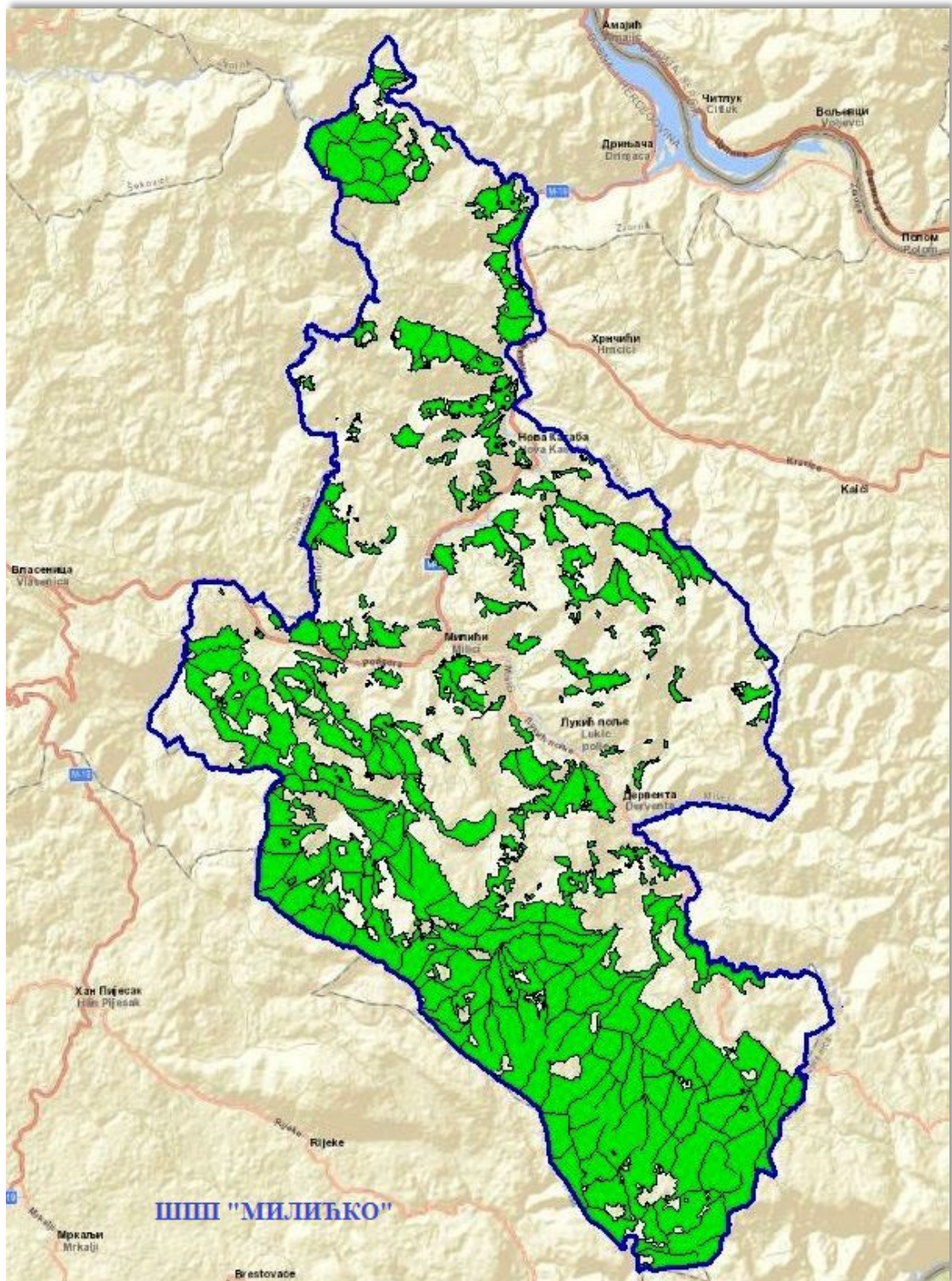
ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ШУМАРСТВА
Шуме Републике Српске
а . д . СОКОЛАЦ

ШУМСКОПРИВРЕДНА ОСНОВА ЗА МИЛИЋКО ШУМСКОПРИВРЕДНО ПОДРУЧЈЕ (важност 01.01.2021. - 31.12.2030. год.)

САЖЕТАК

Израдио:
ЛПШ" ШУМЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ" А.Д. СОКОЛАЦ
Истраживачко развојни и пројектни центар Б а њ а Л у к а

Прегледна карта



САДРЖАЈ

I УВОДНИ ДИО	4
1. ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ШУМСКОПРИВРЕДНОГ ПОДРУЧЈА	4
1.1. Географски положај шумскопривредног подручја	4
1.2. Границе шумскопривредног подручја	4
1.3. Имовинско-правно стање шумскопривредног подручја	4
1.4. Фитоценолошке, климатске, орографске, геолошке и педолошке карактеристике шумскопривредног подручја	5
1.5. Општекорисне функције	5
1.6. Угроженост шума од биљних болести, штеточина, имисије штетних гасова и шумских пожара	5
1.7. Економске и саобраћајне услове	6
II СТАЊЕ ШУМА И НЕОБРАСЛОГ ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА У ДОБА УРЕЂИВАЊА	7
ПОВРШИНЕ ШИРИХ КАТЕГОРИЈА ШУМА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА ЗА ШУМСКОПРИВРЕДНО ПОДРУЧЈЕ	8
III ДРВНА ЗАЛИХА, ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ И ОСТАЛИ ТАКСАЦИОНИ ЕЛЕМЕНТИ ПО ШИРИМ КАТЕГОРИЈАМА ШУМА	8
IV. СТАЊЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ, ЗАПРЕМИНСКОГ ПРИРАСТА И ОСТАЛИХ ТАКСАЦИОНИХ ЕЛЕМЕНАТА ПО УРЕЂАЈНИМ ЈЕДИНИЦАМА	14
4.1. СТАЊЕ ШУМА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА	14
4.1.1. Привредна јединица 01 "Горњи Јадар"	14
4.1.2. Привредна јединица 02 "Кравица - Полон"	18
4.1.3. Привредна јединица 03 "Удрч - Каменица"	22
4.1.4. Привредна јединица 04 "Студени Јадар - Дубница"	26
4.1.5. Привредна јединица 05 "Ратак - Деветак"	29
4.1.6. Привредна јединица 06 "Лука-Клотијевац"	33
Стање шумских комуникација и степен отворености шумскопривредног подручја	35
V ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА	37
ПЛАН КОЛИЧИНЕ И ДИНАМИКЕ СЈЕЧА	37
ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА	38
1.1. Врста шумскоузгојних радова	38
1.2. Обим шумскоузгојних радова	39
ПЛАН ЗАШТИТЕ ШУМА	40
ПЛАН ИНВЕСТИЦИЈА	40

I УВОДНИ ДИО

Производња што веће количине квалитетног дрвета је основни циљ којем се тежи у газдовању шумама. Члан 17. став 1. Закона о шумама ("Службени гласник Републике Српске", бр. 75/08 и 60/13) прописује да се шумама и шумским земљиштем газдује на основу шумскопривредне основе и пројеката за извођење.

Шумскопривредном основном одређују се основне смјернице и циљеви газдовања шумама, мјере за унапређивање стања шума, очување и јачање општекорисних функција шума и заштита шума. Она садржи приказ стања шума, као и врсту и обим радова у току уређајног периода од десет година.

Одлуком о Измјенама и допунама Одлуке о формирању шумскопривредних подручја у Републици Српској ("Службени гласник Републике Српске", број 23/16) формирано је "Милићко" шумскопривредно подручје.

Ова шумскопривредна основа ступа на снагу 01.01.2021. године и има важност од 01.01.2021. до 31.12.2030. године.

1. ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ШУМСКОПРИВРЕДНОГ ПОДРУЧЈА

1. Географски положај шумскопривредног подручја,
2. границе шумскопривредног подручја,
3. имовинско-правно стање шумскопривредног подручја,
4. фитоценолошке, климатске, орографске, геолошке и педолошке карактеристике шумскопривредног подручја,
5. општекорисне функције,
6. угроженост шума од биљних болести, штеточина, имисије штетних гасова и шумских пожара,
7. економске и саобраћајне услове.
 - Посебна ограничења у газдовању шумама на дијеловима шумскопривредног подручја (заштитне шуме, шуме са посебном намјеном и сјеменске састојине)
 - Основне карактеристике методике рада која се користи при изради шумскопривредне основе (формирање газдинских класа, прикупљање и обрада података и израда планова)

1.1. Географски положај шумскопривредног подручја

Ово шумскопривредно подручје налази се у источном дијелу Републике Српске, а заузима простор између $44^{\circ} 00' 53,33''$ и $44^{\circ} 18' 59,78''$ сјеверне географске ширине, те између $18^{\circ} 58' 29,73''$ и $19^{\circ} 12' 19,98''$ источне географске дужине.

1.2. Границе шумскопривредног подручја

Сјеверно и сјеверозападно, ово шумскопривредно подручје, граничи са Власеничким шумскопривредним подручјем, југозападно са Ханпјесачким, јужно са Рогатичким, а источно са Доњедринским шумскопривредним подручјем.

1.3. Имовинско-правно стање шумскопривредног подручја

У наредном уређајном периоду потребно је да Шумско газдинство "Милићи", односно ЈПШ "Шуме Републике Српске" а.д. Соколац, интензивирају сарадњу са надлежном организационом јединицом Републичке управе за геодетске и

имовинско-правне послове, а у циљу обиљежавања неспорних и у циљу утврђивања граница посједа које су спорне, како би се спријечило противправно присвајање и коришћење шума и шумског земљишта.

1.4. Фитоценолошке, климатске, орографске, геолошке и педолошке карактеристике шумскопривредног подручја

Фитоценолошке карактеристике

Преовлађују шуме букве ацидофилног карактера (*Luzulo-fagetum*), спорадично (*Musci-fagetum*), а на кречњачким земљиштима распрострањене су неутрофилне шуме букве (*Fagetum montanum illyricum*). Значајан дио имају и разне фитоценозе храстова, а спорадично, орографски условљене, јављају се термофилне шуме букве, шуме храстова и црног граба, односно граба.

У вишим дијеловима подручја најзаступљеније су шуме букве и јеле са смрчком (*Piceo-Abieti-Fagetum*), а на мањим површинама заступљене су секундарне шуме букве (*Fagetum montanum et Luzulo - Fagetum*).

Као посебност треба споменути реликтне фитоценозе Панчићеве оморике (*Piceetum omorikae, Omorikae Piceeto-Abieto-Fagetum pinetosum*).

Климатске карактеристике

Клима подручја има карактер континенталне климе у нижим дијеловима, а умјерено континенталне у вишим и планинске у највишим дијеловима. На падавине у вегетационом периоду, у нижим дијеловима подручја, отпада око 55 % годишњих падавина, а у вишим око 52 %. Вегетациони период траје 190-210 дана, у нижим дијеловима подручја, а у вишим 120-190 дана.

Орографске, геолошке и педолошке карактеристике подручја

Припада брдско-планинском појасу, у ком се издвајају мање алувијалне равни и терасе, те планински масиви. Рејон карактерише масив еруптивних стијена са палеозојским шкриљцима и пјешчарима, као и тријаским кречњацима, те пјешчарима, глинцима и роњацима. . Ово су типична шумска земљишта, која су на кречњацима претежно плитка и сува, док су на осталим супстратима средње дубока и дубока, и знатно влажнија. Геолошки гледано ове дијелове карактеришу кречњаци, а од земљишта су најзаступљенија земљишта на кречњацима и дистични камбисоли на киселим силикатним супстратима.

1.5. Општекорисне функције

Функције шума

- а) **привредна** (економска) функција која подразумијева производњу дрвета и других шумских производа, укључујући и ловну дивљач ради остваривања прихода и
- б) **општекорисне** функције шума

1.6. Угроженост шума од биљних болести, штеточина, имисије штетних гасова и шумских пожара

Од биотичких чинилаца највеће штете се појављују у виду шумских крађа, бесправног присвајања шумског земљишта, крчења шума, пашарења, шумских штета у току искоришћавања шума и сл. Посебну пажњу у току искоришћавања шума потребно је обратити на успостављање шумског реда на сјечинама, нарочито

правилно слагање грана и корање пањева и дрвних сортимената четинара послје сјече, јер су управо то потенцијална мјеста за почетак градације шумских инсеката и појаву биљних болести. Обавезна је и редовна дознака и сјеча случајних ужитака. Као превентивна мјера на овом подручју се постављају феромонске клопке за смрчеве и јелове поткорњаке.

Шумско газдинство је дужно да према наведеном правилнику доноси сваке године "План за заштиту шума од пожара".

1.7. Економске и саобраћајне услове

Према Одлуци о степену развијености јединица локалне самоуправе у Републици Српској за 2020. годину (Одлука Владе Републике Српске, дана 22.11.2019. год.) Милићи припадају средње развијеним јединицама локалне самоуправе.

- Чланом 46. став 1. Закона о шумама прописано је да "Влада може да утврди приоритетне општекорисне функције појединих шума, као шуме високе заштитне вриједности, на приједлог Министарства, а на основу поднесеног захтјева заинтересованог правног лица, ако плановима и програмима газдовања шумама нису утврђене приоритетне општекорисне функције".

Према члану 47. став 1. истог Закона „Шумама над којима је утврђена приоритетна општекорисна функција, као шумама високе заштитне вриједности, газдује се у складу са овим законом и прописима донесеним на основу њега“.

Правилник о начину проглашавања, обиљежавања, финансирања, начину газдовања заштитним шумама и шумама посебне намјене, ("Службени гласник Републике Српске", број 57/09), прописује начин проглашавања, обиљежавања, финансирања и начин газдовања заштитним шумама и шумама посебне намјене.

Све шуме имају глобалну, регионалну и локалну вриједност, али када се нека од тих вриједности сматра изузетно важном, шума се може дефинисати као шума високе заштитне вриједности.

Било који тип шуме, висока или ниска, природна или вјештачки подигнута, може бити заштитна шума. Такође било који тип шуме може бити заштитна шума уколико спречава ерозију или спирање земљишта.

ШПО израђена је на основу Методике за израду шумскопривредне основе за шуме у друштвеној својини на подручју БиХ (Матић, В., 1977.).

II СТАЊЕ ШУМА И НЕОБРАСЛОГ ШУМСКОГ ЗЕМЉИШТА У ДОБА УРЕЂИБАЊА

Комплетно шумскопривредно подручје налази се на територији општине Милићи. Подијељено је на шест привредних јединица:

1. ПЈ "Горњи Јадар"
2. ПЈ ",Кравица-Полом"
3. ПЈ "Удрч-Каменица"
4. ПЈ "Студени Јадар- Дубница"
5. ПЈ "Ратак-Деветак"
6. ПЈ "Лука-Клотијевац".



КАТЕГОРИЈА ШУМА	1000	3000	4000	5000	6000	УКУПНО
ПОВРШИНА (ha)	6.692,42	814,82	2.083,93	35,97	1.922,73	11.549,87
%	57,94	7,05	18,04	0,31	16,65	100,00

**ПОВРШИНЕ ШИРИХ КАТЕГОРИЈА ШУМА ПО ПРИВРЕДНИМ
ЈЕДИНИЦАМА ЗА ШУМСКОПРИВРЕДНО ПОДРУЧЈЕ**

ШИРА КАТЕГОРИЈА	Привредна јединица						ШПП МИЛИЋКО
	"Горњи-Јадар" -01	"Кравица- Полом" -02	"Удрч- Каменица" -03	"Студени Јадар- Дубница " -04	"Ратак- Деветак " -05	"Лука- Клотијевац " -06	
	Површина у хектарима						
1000	3.488,79	309,23	99,95	1.429,72	1.042,97	319,53	6.690,19
1000М	-	2,23	-	-	-	-	2,23
3000	266,41	56,90	60,97	357,43	70,51	2,60	814,82
4000	746,09	288,76	86,04	949,51	-	-	2.070,40
4000М	-	13,53	-	-	-	-	13,53
5000	8,83	1,93	-	15,17	7,49	2,55	35,97
6000	583,55	4,14	415,85	895,84	18,81	4,54	1.922,73
НЕМИНИРАНО	5.093,67	660,96	662,81	3.647,67	1.139,78	329,22	11.534,11
МИНИРАНО	-	15,76	-	-	-	-	15,76
УКУПНО	5.093,67	676,72	662,81	3.647,67	1.139,78	329,22	11.549,87
СПОРНЕ ПОВРШИНЕ	2,50	4,19	-	-	2,15	-	8,84

**III ДРВНА ЗАЛИХА, ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ И ОСТАЛИ
ТАКСАЦИОНИ ЕЛЕМЕНТИ ПО ШИРИМ КАТЕГОРИЈАМА ШУМА**

Шумскопривредно подручје "Милићко" се комплетно налази на територији општине Милићи, тако да стање дрвне залихе, запреминског прираста и осталих таксационих елемената за општину Милићи одговара приказаном стању у *Поглављу III, Дрвна залиха, запремински прираст и остали таксационих елементи по ширим категоријама шума.*

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина ове категорије шума износи 6.690,19 хектара или 57,92 % од укупне површине шумскопривредног подручја.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	23,05	71	3,2	0,98	10,06	21,95	38,40	11,60	0,37	83,37	557.742
22-смрча	9,10		3,7	0,16	2,01	6,66	17,20	6,79	0,10	32,91	220.168
23-б. бор	0,00		4,0	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,02	106
24-ц. бор	0,00		5,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25
26-П.оморика	0,02		2,0	0,00	0,00	0,02	0,03	0,01	0,00	0,06	385
41-буква	57,45		2,9	2,59	13,62	27,41	78,78	81,61	3,75	207,77	1.390.012
42-храст	0,32		3,9	0,02	0,21	0,28	0,41	0,18	0,06	1,17	7.823
43-пл.лишћ.	6,86		3,6	0,70	4,25	6,49	9,08	3,95	0,34	24,82	166.018
44-ост.лишћ.	2,30		4,3	0,53	2,38	2,75	2,24	0,41	0,01	8,33	55.700
45-цер	0,80		3,9	0,04	0,22	0,72	1,24	0,50	0,16	2,89	19.307
46-воћкарице	0,09		4,8	0,02	0,09	0,11	0,08	0,05	0,00	0,34	2.298
Четинари	32,17				1,13	12,08	28,63	55,64	18,40	0,47	116,35
Лишћари	67,83			3,90	20,77	37,77	91,83	86,71	4,32	245,31	1.641.158
УКУПНО	100,00			5,04	32,85	66,40	147,47	105,10	4,79	361,66	2.419.584

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	17,68	45,15	37,17	34,47	43,11	22,42	0,00
Лишћари	9,89	42,36	47,75	23,21	39,80	30,73	6,26

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,08	0,63	1,13	1,58	0,29	0,00	3,70	24.766
Лишћари	0,00	0,18	0,75	1,04	1,79	1,04	0,04	4,84	32.370
УКУПНО	0,00	0,25	1,38	2,17	3,37	1,33	0,04	8,54	57.136

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	2	98	5	64	31	0
Лишћари	0	2	98	1	38	35	26

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,05	1,11	3,33	10,04	7,14	0,27	21,95	146.861
Лишћари	0,00	0,20	1,84	3,72	18,63	33,62	3,40	61,40	410.800
УКУПНО	0,00	0,25	2,95	7,05	28,68	40,76	3,68	83,36	557.661

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
Врста дрвећа	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник		Укупно
	10-50	50-130	0-5 cm		
Јела	918	155	71		1.144
Смрча	9	5	4		18
Буква	4.768	769	324		5.861
Храстови	68	0	0		68
Племенити лишћ.	2.241	160	36		2.437
Остали лишћари	1.212	85	48		1.345
Цер	64	0	0		64
Четинари	927	160	75		1.162
Лишћари	8.353	1.014	408		9.775
УКУПНО	9.280	1.174	483		10.937

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом- минирано

Површина ове категорије шума износи 2,23 хектара или 0,02 % од укупне површине шумскопривредног подручја.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
41-буква	82,18	68	3,1	7,17	24,22	60,54	60,99	39,46	0,00	192,38	429
44-ост. лишћ.	17,82		4,1	2,24	12,56	17,94	8,97	0,00	0,00	41,70	93
Четинари	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	100,00		9,42	36,77	78,48	69,96	39,46	0,00	234,08	522	
УКУПНО	100,00		9,42	36,77	78,48	69,96	39,46	0,00	234,08	522	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,00	0,00	2,24	3,14	0,90	0,00	6,28	14
УКУПНО	0,00	0,00	0,00	2,24	3,14	0,90	0,00	6,28	14

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина ове категорије износи 814,82 хектара, односно 7,05 % од укупне површине шумскопривредног подручја. Површина ове категорије са процјењеном дрвном масом износи 664,15 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	Укупно
				m ³ /ха							
21-јела	4,19	70	3,5	0,13	2,12	4,50	5,30	0,37	0,00	12,41	8.245
22-смрча	49,80		3,3	1,90	26,76	66,19	50,46	2,41	0,00	147,71	98.103
23-бијели бор	10,50		3,3	0,54	8,01	16,54	6,00	0,06	0,00	31,16	20.692
24-црни бор	14,62		2,7	0,40	6,16	19,87	16,54	0,41	0,00	43,37	28.806
25-остали четинари	0,55		3,0	0,00	0,19	1,07	0,36	0,00	0,00	1,63	1.080
41-буква	7,19		4,0	2,33	5,26	6,22	5,65	1,78	0,09	21,32	14.162
42-храст	0,91		3,9	0,14	0,66	0,92	0,90	0,00	0,07	2,69	1.788
43-пл.лишћари	3,65		4,4	0,86	3,80	3,89	1,67	0,51	0,10	10,83	7.196
44-ост.лишћари	6,05		4,6	4,73	8,13	3,05	1,83	0,20	0,00	17,95	11.919
45-цер	2,34		4,1	1,00	2,99	2,36	0,58	0,00	0,00	6,94	4.607
46-воћкарице	0,20		4,7	0,08	0,10	0,24	0,19	0,00	0,00	0,60	399
Четинари	79,66			2,96	43,23	108,17	78,65	3,26	0,00	236,28	156.926
Лишћари	20,34			9,14	20,94	16,69	10,81	2,50	0,25	60,33	40.071
УКУПНО:	100,00		12,10	64,17	124,86	89,47	5,75	0,25	296,62	196.997	

ДРВНА ЗАЛИХА ПО КЛАСАМА СТАРОСТИ (m ³ /ха)					
		ПОВРШИНА	1. старосне класе	42,20 ха	
		664,15 ха	2. старосне класе	213,01 ха	
			3. старосне класе	408,94 ха	
Врста дрвећа	Класе старости у годинама				У к у п н о (m ³)
	1-20	21-40	41-60	61-80	
Јела	0,62	13,25	13,20	-	8.245
Смрча	16,45	116,13	177,71	-	98.103
Бијели бор	29,62	38,51	27,49	-	20.692
Црни бор	5,59	23,37	57,69	-	28.806
Остали четинари	0,00	0,00	2,64	-	1.080
Буква	5,05	8,32	29,77	-	14.162
Храст	1,54	5,15	1,53	-	1.788
Племенити лишћари	6,87	4,60	14,49	-	7.196
Остали лишћари	14,69	24,01	15,12	-	11.919
Цер	9,81	9,22	3,93	-	3.985
Воћкарице	1,54	0,61	0,17	-	262
Четинари	52,27	191,26	278,72	-	156.926
Лишћари	39,50	51,91	65,01	-	39.312
УКУПНО	91,78	243,17	343,74	-	196.238

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	25,55	32,23	42,22	41,62	23,95	34,42	0,01
Лишћари	8,98	12,68	78,34	15,70	7,83	64,84	11,63

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	На цијелој површини
	m ³ /ха								
Четинари	0,00	0,32	2,57	4,36	2,18	0,06	0,00	9,49	7.734
Лишћари	0,00	0,31	0,67	0,37	0,10	0,02	0,00	1,47	1.198
УКУПНО	0,01	0,63	3,24	4,73	2,27	0,08	0,00	10,96	8.932

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	На цијелој површини
	m ³ /ха								
Четинари	0,00	0,22	2,71	17,70	18,72	3,31	0,00	42,66	34.761
Лишћари	0,00	0,29	2,92	4,07	1,81	0,88	0,00	9,97	8.124
УКУПНО	0,00	0,51	5,63	21,77	20,53	4,19	0,00	52,63	42.885

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	2	98	5	44	51	0
Лишћари	0	0	100	0	13	61	26

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина ове категорије шума износи 2.070,40 хектара или 17,92 % од укупне површине шумскопривредног подручја.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)										
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
		0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	Укупно
		m ³ /ха								
22-смрча	0,02	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	64
23-б.бор	0,04	0,00	0,00	0,02	0,04	0,00	0,00	0,00	0,06	125
41-буква	40,13	0,04	2,82	9,69	13,74	17,39	12,14	2,15	57,97	120.021
42- хрст	6,10	0,06	0,75	2,95	2,58	1,98	0,46	0,02	8,81	18.233
43-пл.лишћари	2,21	0,00	0,72	1,33	0,66	0,40	0,06	0,02	3,19	6.604
44- ост.лишћ.	33,49	0,51	7,84	19,22	12,55	6,95	1,14	0,15	48,38	100.163
45- цер	17,40	0,06	1,82	7,44	8,42	6,08	1,13	0,18	25,14	52.041
46-воћкарице	0,60	0,00	0,01	0,21	0,17	0,48	0,00	0,00	0,87	1.805
Четинари	0,06	0,00	0,01	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,09	189
Лишћари	99,94	0,68	13,97	40,84	38,13	33,28	14,94	2,52	144,35	298.867
УКУПНО	100,00	0,68	13,98	40,88	38,17	33,28	14,94	2,52	144,44	299.056

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Годишњи запремински прираст (m ³)	
	Просјек по хектару	На цијелој површини
Четинари	0,00	8
Лишћари	5,18	10.718
УКУПНО	5,18	10.726

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме -минирано

Површина ове категорије шума износи 13,53 хектара или 0,12 % од укупне површине шумскопривредног подручја

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)										
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
		0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
		m ³ /ha								
21-смрча	1,70	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	31
41-буква	80,52	0,00	0,00	42,35	35,40	30,67	0,00	0,00	108,43	1.467
44-ост.лишћ.	17,78	0,00	5,17	16,63	0,00	2,14	0,00	0,00	23,95	324
Четинари	1,70	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	31
Лишћари	98,30	0,00	5,17	58,98	35,40	32,82	0,00	0,00	132,37	1.791
УКУПНО	100,00	0,00	5,17	61,27	35,40	32,82	0,00	0,00	134,66	1.822

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Годишњи запремински прираст (m ³)	
	Просјек по хектару	На цијелој површини
Четинари	0,07	1
Лишћари	4,95	67
УКУПНО	5,03	68

КАТЕГОРИЈА 5000 - Површине подесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 35,97 хектара.

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина ове категорије износи 1.922,73 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	0,37	63	4,0	0,00	0,21	0,22	0,18	0,00	0,00	0,62	1.099
22-смрча	1,88		4,0	0,00	0,28	1,31	1,29	0,28	0,00	3,16	5.596
24-црни бор	0,09		4,0	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,16	277
41-буква	54,37		4,4	4,40	13,84	24,96	31,83	14,62	1,79	91,44	162.041
42-храст	1,57		4,8	0,46	1,24	0,75	0,19	0,00	0,00	2,63	4.666
43-пл.лишћ.	10,94		4,6	1,53	4,12	6,75	3,92	2,04	0,03	18,40	32.602
44-ост.лишћ.	24,85		5,0	10,90	17,58	10,23	2,84	0,17	0,00	41,80	74.071
45-цер	5,93		4,8	1,27	3,28	3,16	1,95	0,31	0,00	9,97	17.662
Четинари	2,34		0,00	0,49	1,69	1,47	0,28	0,00	0,00	3,93	6.972
Лишћари	97,66	18,55	40,05	45,84	40,73	17,14	1,82	164,23	291.042		
УКУПНО	100,00	18,55	40,54	47,52	42,20	17,42	1,82	168,16	298.014		

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,01	0,04	0,07	0,00	0,00	0,13	227
Лишћари	0,00	0,05	2,77	1,07	0,88	0,48	0,06	5,31	9.414
УКУПНО	0,00	0,05	2,78	1,10	0,96	0,49	0,06	5,44	9.641

IV. СТАЊЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ, ЗАПРЕМИНСКОГ ПРИРАСТА И ОСТАЛИХ ТАКСАЦИОНИХ ЕЛЕМЕНАТА ПО УРЕЂАЈНИМ ЈЕДИНИЦАМА

4.1. СТАЊЕ ШУМА ПО ПРИВРЕДНИМ ЈЕДИНИЦАМА

4.1.1. Привредна јединица 01 " Горњи Јадар "

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом у ПЈ "Горњи Јадар" износи 3.488,79 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	14,94	71	3,3	1,17	8,89	15,86	20,61	6,88	0,29	53,72	187.416
22-смрча	2,78		3,8	0,12	0,90	2,16	4,76	1,97	0,10	10,01	34.922
23-б. бор	0,00		4,0	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	25
24-ц. бор	0,03		2,0	0,00	0,00	0,03	0,06	0,02	0,00	0,11	385
41-буква	70,08		2,7	2,66	15,16	29,03	93,06	109,15	2,92	251,98	879.122
42-храст	0,12		4,0	0,00	0,01	0,10	0,20	0,08	0,03	0,43	1.485
43-пл. лишћ.	10,35		3,4	0,89	6,28	10,57	14,23	4,88	0,35	37,21	129.819
44-ост. лишћ.	1,58		4,3	0,57	1,86	1,99	1,05	0,20	0,01	5,67	19.792
45-цер	0,07		3,4	0,00	0,03	0,05	0,11	0,05	0,02	0,26	913
46-воћкарице	0,05		4,3	0,00	0,03	0,06	0,06	0,02	0,00	0,17	592
Четинари	17,76		1,29	9,79	18,06	25,43	8,87	0,40	63,85	222.748	
Лишћари	82,24		4,12	23,36	41,81	108,73	114,37	3,33	295,73	1.031.723	
УКУПНО	100,00		5,41	33,15	59,87	134,16	123,23	3,73	359,57	1.254.471	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	21,86	43,91	34,23	41,97	33,65	24,38	0,00
Лишћари	10,92	44,83	44,25	25,33	42,52	28,53	3,62

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,08	0,44	0,69	0,72	0,13	0,00	2,06	7.170
Лишћари	0,00	0,19	0,90	1,20	2,03	1,35	0,03	5,70	19.893
УКУПНО	0,00	0,27	1,34	1,88	2,75	1,48	0,04	7,76	27.063

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,02	0,74	1,52	3,71	3,20	0,27	9,45	32.972
Лишћари	0,00	0,20	2,37	3,94	21,23	38,36	2,11	68,21	237.953
УКУПНО	0,00	0,23	3,11	5,46	24,93	41,56	2,37	77,66	270.925

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	1	99	5	55	40	0
Лишћари	0	3	97	1	50	33	16

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
Врста дрвећа	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник		Укупно
	10-50	50-130	0-5 cm		
Јела	946	180	87		1.213
Смрча	8	0	3		11
Буква	4.170	742	284		5.196
Храстови	8	0	0		8
Племенити лишћ.	3.272	213	52		3.537
Остали лишћари	1.700	92	22		1.814
Четинари	954	180	90		1.224
Лишћари	9.150	1.047	358		10.555
УКУПНО	10.104	1.227	448		11.779

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјењеном дрвном залихом у ПЈ "Горњи Јадар" износи 192,58 хектара. Укупна површина ове категорије износи 266,41 хектар

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	5,51	68	3,5	0,15	3,32	6,21	9,90	0,34	0,00	19,92	3.836
22-смрча	75,29		3,2	2,00	35,58	112,34	116,42	6,07	0,00	272,41	52.461
23-бијели бор	3,05		3,3	0,43	5,32	4,47	0,76	0,00	0,00	11,03	2.125
24-црни бор	0,54		2,5	0,00	0,41	1,44	0,12	0,00	0,00	1,97	379
41-буква	6,60		4,0	2,49	7,45	4,32	4,09	5,23	0,30	23,87	4.597
42-храст	0,02		4,0	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	14
43-пл. лишћари	7,52		4,4	2,34	10,78	8,80	3,46	1,45	0,34	27,19	5.237
44-ост. лишћари	1,20		4,6	1,24	0,91	1,27	0,83	0,11	0,00	4,36	839
45-цер	0,26		4,3	0,04	0,06	0,57	0,26	0,00	0,00	0,92	178
46-воћарице	0,01		2,5	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	10
Четинари	84,39			2,58	44,63	124,45	127,21	6,41	0,00	305,33	58.801
Лишћари	15,61			6,11	19,27	14,95	8,69	6,79	0,63	56,47	10.875
УКУПНО:	100,00		8,69	63,90	139,41	135,90	13,20	0,63	361,80	69.676	

ДРВНА ЗАЛИХА ПО КЛАСАМА СТАРОСТИ (m ³ /ha)					
		ПОВРШИНА		1. старосне класе	9,50 ha
		192,58 ha		2. старосне класе	46,82 ha
				3. старосне класе	136,26 ha
Врста дрвећа	Класе старости у годинама				Укупно (m ³)
	1-20	21-40	41-60	61-80	
Јела	2,74	10,51	24,35	-	3.836
Смрча	2	234,41	302,38	-	52.461
Бијели бор	2	27,81	4,40	-	2.125
Црни бор	0,00	3,25	1,67	-	379
Буква	8,84	15,57	27,77	-	4.597
Храст	0,00	0,09	0,07	-	14
Племенити лишћари	1	5,57	35,40	-	5.237
Остали лишћари	7,37	6,60	3,38	-	839
Цер	2,00	2,33	0,37	-	178
Воћкарице	0,00	0,21	0,00	-	10
Четинари	5	275,97	332,79	-	58.801
Лишћари	3	30,37	66,98	-	10.875
УКУПНО	9	306,34	399,77	-	69.676

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	24,96	34,84	40,20	37,37	31,38	31,22	0,03
Лишћари	14,39	15,91	69,70	22,75	8,03	61,27	7,95

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој
	m ³ /ha								
Четинари	0,01	0,18	2,00	4,58	2,87	0,18	0,00	9,80	2.612
Лишћари	0,02	0,25	0,51	0,29	0,13	0,06	0,00	1,25	333
УКУПНО	0,02	0,42	2,50	4,87	3,00	0,24	0,00	11,05	2.945

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,13	3,37	12,43	19,89	9,75	0,00	45,56	12.137
Лишћари	0,00	0,06	0,74	0,58	0,97	2,70	0,00	5,04	1.342
УКУПНО	0,00	0,19	4,10	13,01	20,86	12,44	0,00	50,59	13.479

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	3	97	9	60	31	0
Лишћари	0	0	100	0	23	51	26

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина изданаčkih шума у ПЈ "Горњи Јадар" износи 746,09 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)										
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
		0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
		m ³ /ha								
22-смрча	0,06	0,00	0,01	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	57
41-буква	37,44	0,00	3,52	10,41	12,82	13,03	8,80	2,04	50,62	37.766
42- хрост	4,73	0,00	0,39	2,26	1,82	1,33	0,60	0,00	6,39	4.770
43-пл.лишћари	3,07	0,00	0,76	1,87	0,87	0,42	0,18	0,04	4,15	3.100
44- ост.лишћ.	30,29	0,18	7,47	16,36	10,67	5,27	0,85	0,15	40,95	30.554
45- цер	23,89	0,01	2,45	9,58	10,61	7,74	1,75	0,17	32,30	24.099
46-воћкарице	0,53	0,01	0,00	0,10	0,15	0,46	0,00	0,00	0,71	530
Четинари	0,06	0,00	0,01	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	57
Лишћари	99,94	0,19	14,59	40,59	36,94	28,25	12,17	2,41	135,13	100.819
УКУПНО	100,00	0,19	14,60	40,65	36,94	28,25	12,17	2,41	135,21	100.876

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Годишњи запремински прираст (m ³)	
	Просјек по хектару	На цијелој површини
Четинари	0,00	3
Лишћари	5,03	3.756
УКУПНО	5,04	3.759

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина шума неподесних за газдовање у овој широј категорији износи 583,55 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	0,08	37	4,0	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	51
41-буква	43,52		4,4	2,41	8,25	12,40	20,50	12,04	0,82	56,41	27.822
42-хрост	0,62		5,0	0,08	0,58	0,14	0,00	0,00	0,00	0,80	394
43-пл.лишћ.	12,02		4,5	2,60	3,95	4,45	2,13	2,34	0,11	15,58	7.682
44-ост.лишћ.	38,95		5,0	12,97	23,33	11,09	3,09	0,00	0,00	50,49	24.899
45-цер	4,82		5,0	1,08	3,34	1,39	0,45	0,00	0,00	6,25	3.083
Четинари	0,08		0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	51	
Лишћари	99,92		19,15	39,45	29,46	26,17	14,37	0,93	129,53	63.880	
УКУПНО	100,00		19,15	39,45	29,46	26,27	14,37	0,93	129,63	63.931	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,06	3,72	0,81	0,72	0,29	0,01	5,61	2.765
УКУПНО	0,00	0,06	3,72	0,81	0,72	0,29	0,01	5,61	2.765

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Горњи Јадар" износи 2,50 хектара.

4.1.2. Привредна јединица 02 "Кравица - Полом"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина неминираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ"Кравица-Полом" износи 309,23 хектара

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
41-буква	78,15	68	3,7	1,37	10,80	31,36	77,20	70,55	15,83	207,11	64.045
42-храст	0,29		4,0	0,00	0,00	0,13	0,52	0,12	0,00	0,77	239
43-пл.лишћ.	0,39		4,0	0,10	0,10	0,00	0,84	0,00	0,00	1,03	319
44-ост.лишћ.	15,15		4,1	1,03	7,29	11,53	17,02	3,24	0,00	40,14	12.413
45-цер	5,39		4,0	0,17	1,07	4,85	5,59	1,40	1,20	14,29	4.418
46-воћкарице	0,63		4,0	0,12	1,11	0,19	0,12	0,13	0,00	1,67	515
Четинари	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	100,00	2,79	20,37	48,06	101,30	75,43	17,03	265,01	81,949		
УКУПНО	100,00	2,79	20,37	48,06	101,30	75,43	17,03	265,01	81,949		

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	1,94	25,90	72,16	9,14	22,58	46,57	21,71

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,01	0,50	1,23	2,20	1,08	0,14	5,16	1.595
УКУПНО	0,00	0,01	0,50	1,23	2,20	1,08	0,14	5,16	1.595

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,00	0,14	4,73	21,07	58,84	20,97	105,75	32.700
УКУПНО	0,00	0,00	0,14	4,73	21,07	58,84	20,97	105,75	32.700

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	0	0	0	0	0	0
Лишћари	0	0	100	0	7	40	53

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
Врста дрвећа	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник		Укупно
	10-50	50-130	0-5 cm		
Буква	9.154	715	100		9.969
Храстови	443	0	0		443
Остали лишћари	591	0	0		591
Цер	295	0	0		295
Четинари	0	0	0		0
Лишћари	10.483	715	100		11.298
УКУПНО	10.483	715	100		11.298

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом-минирано

Површина минираног дијела високих шума са природном обновом у ПЈ"Кравица-Полом" износи 2,23 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
41-буква	82,18	68	3,1	7,17	24,22	60,54	60,99	39,46	0,00	192,38	429
44-ост. лишћ.	17,82		4,1	2,24	12,56	17,94	8,97	0,00	0,00	41,70	93
Четинари	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	100,00		9,42	36,77	78,48	69,96	39,46	0,00	234,08	522	
УКУПНО	100,00		9,42	36,77	78,48	69,96	39,46	0,00	234,08	522	

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,00	0,00	2,24	3,14	0,90	0,00	6,28	14
УКУПНО	0,00	0,00	0,00	2,24	3,14	0,90	0,00	6,28	14

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Укупна површина ове категорије износи 56,90 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
22-смрча	69,67	46	3,8	7,45	36,84	47,35	15,23	0,00	0,00	106,88	3.916
41-буква	2,31		4,0	1,39	0,35	1,80	0,00	0,00	0,00	3,55	130
43-пл.лишћари	1,73		5,0	0,38	0,52	1,75	0,00	0,00	0,00	2,65	97
44-ост.лишћари	23,15		4,8	8,73	20,58	4,89	1,31	0,00	0,00	35,51	1.301
46-воћкарице	3,15		4,7	1,04	0,74	3,06	0,00	0,00	0,00	4,83	177
Четинари	69,67		7,45	36,84	47,35	15,23	0,00	0,00	0,00	106,88	3.916
Лишћари	30,33	11,54	22,19	11,49	1,31	0,00	0,00	0,00	46,53	1.705	
УКУПНО:	100,00	19,00	59,03	58,84	16,54	0,00	0,00	0,00	153,41	5.621	

ДРВНА ЗАЛИХА ПО КЛАСАМА СТАРОСТИ (m ³ /ha)					
	ПОВРШИНА	1. старосне класе	16,37 ha		
	36,64 ha	2. старосне класе	15,34 ha		
		3. старосне класе	4,93 ha		
Врста дрвећа	Класе старости у годинама				Укупно (m ³)
	1-20	21-40	41-60	61-80	
Смрча	23,03	175,10	173,02	-	3.916
Буква	3,91	0,00	13,39	-	130
Племенити лишћари	5,93	0,00	0,00	-	97
Остали лишћари	29,38	43,16	32,05	-	1.301
Воћкарице	3,97	7,30	0,00	-	177
Четинари	23,03	175,10	173,02	-	3.916
Лишћари	43,19	50,46	45,44	-	1.705

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	31,07	56,62	12,31	60,10	27,59	12,31	0,00
Лишћари	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	78,71	21,29

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,84	2,43	1,46	0,58	0,00	0,00	5,31	302
Лишћари	0,00	0,04	1,41	0,02	0,00	0,00	0,00	1,46	83
УКУПНО	0,00	0,88	3,83	1,48	0,58	0,00	0,00	6,77	385

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста Дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Лишћари	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39
УКУПНО	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	0	0	0	0	0	0
Лишћари	0	0	100	0	0	0	100

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина неминираниог дијела издавачких шума у ПЈ "Кравица-Полом" износи 288,76 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)										
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
		0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
		m ³ /ha								
41-буква	55,64	0,02	2,46	9,80	14,78	23,58	29,54	4,34	84,52	24.405
42- храст	0,39	0,00	0,14	0,30	0,05	0,11	0,00	0,00	0,60	173
43-пл.лишћари	0,94	0,00	0,32	0,30	0,81	0,00	0,00	0,00	1,43	412
44- ост.лишћ.	39,43	0,03	8,05	23,71	14,24	12,19	1,36	0,33	59,90	17.298
45- цер	3,10	0,00	0,50	1,54	1,11	0,73	0,82	0,00	4,71	1.359
46-воћкарице	0,50	0,00	0,02	0,51	0,23	0,00	0,00	0,00	0,75	218
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	100,00	0,05	11,49	36,16	31,21	36,62	31,71	4,66	151,91	43.865
УКУПНО	100,00	0,05	11,49	36,16	31,21	36,62	31,71	4,66	151,91	43.865

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Годишњи запремински прираст (m ³)	
	Просјек по хектару	На цијелој површини
Четинари	0,00	0
Лишћари	5,04	1.455
УКУПНО	5,04	1.455

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме-минирано-минирано

Површина минираног дијела издавачких шума у ПЈ "Кравица-Полом" износи 13,53 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)										
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
		0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
		m ³ /ha								
21-смрча	1,70	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	31
41-буква	80,52	0,00	0,00	42,35	35,40	30,67	0,00	0,00	108,43	1.467
44-ост.лишћ.	17,78	0,00	5,17	16,63	0,00	2,14	0,00	0,00	23,95	324
Четинари	1,70	0,00	0,00	2,29	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	31
Лишћари	98,30	0,00	5,17	58,98	35,40	32,82	0,00	0,00	132,37	1.791
УКУПНО	100,00	0,00	5,17	61,27	35,40	32,82	0,00	0,00	134,66	1.822

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Годишњи запремински прираст (m ³)	
	Просјек по хектару	На цијелој површини
Четинари	0,07	1
Лишћари	4,95	67
УКУПНО	5,03	68

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Кравица-Полом" износи 4,19 хектара.

4.1.3. Привредна јединица 03 "Удрч - Каменица"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Удрч-Каменица" износи 99,05 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
41-буква	67,48	71	3,0	4,08	15,24	35,83	78,90	32,80	1,68	168,52	16.844
42-храст	6,36		4,0	0,85	8,55	5,05	0,47	0,95	0,00	15,88	1.587
43-пл.лишћ.	3,12		3,5	0,38	1,10	1,90	4,40	0,00	0,00	7,78	778
44-ост.лишћ.	12,75		4,3	2,28	13,18	12,10	4,28	0,00	0,00	31,84	3.182
45-цер	9,60		3,3	0,00	1,51	8,55	13,21	0,70	0,00	23,97	2.396
46-воћкарице	0,71		3,3	0,27	0,19	0,68	0,00	0,62	0,00	1,76	176
Четинари	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	100,00	7,86	39,77	64,11	101,26	35,07	1,68	249,75	24.963		
УКУПНО	100,00	7,86	39,77	64,11	101,26	35,07	1,68	249,75	24.963		

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	-	-	-	-	-	-	-
Лишћари	16,58	48,59	34,83	30,46	46,98	22,56	0,00

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,19	1,15	1,62	3,27	0,36	0,03	6,62	662
УКУПНО	0,00	0,19	1,15	1,62	3,27	0,36	0,03	6,62	662

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,00	4,40	5,48	41,45	5,55	3,15	60,04	6.001
УКУПНО	0,00	0,00	4,40	5,48	41,45	5,55	3,15	60,04	6.001

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	0	0	0	0	0	0
Лишћари	0	0	100	0	51	49	0

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
Врста дрвећа	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник	Укупно
	10-50	50-130	0-5 cm	
Буква	3.712	1.123	474	5.309
Племенити лишћ.	3.248	281	0	3.529
Четинари	0	0	0	0
Лишћари	6.960	1.404	474	8.838
УКУПНО	6.960	1.404	474	8.838

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Површина шумских култура са процјеђеном дрвном залихом у ПЈ "Удрч- Каменица" износи 60,97 хектара. Укупна површина ове категорије износи 60,97 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
22-смрча	20,64	78	3,0	0,00	8,23	39,58	30,01	0,00	0,00	77,83	4.745
24-дрни бор	44,03		2,8	0,00	9,73	87,03	66,77	2,49	0,00	166,00	10.121
25-остали четинари	3,96		3,0	0,00	2,05	8,91	3,97	0,00	0,00	14,93	910
41-буква	26,44		3,7	4,74	18,98	40,84	34,82	0,31	0,00	99,69	6.078
43-пл. лишћари	2,34		4,0	0,13	0,30	5,31	3,10	0,00	0,00	8,82	538
44-ост. лишћари	2,35		4,7	3,54	3,54	0,97	0,80	0,00	0,00	8,86	540
45-цер	0,13		4,0	0,00	0,26	0,23	0,00	0,00	0,00	0,49	30
46-воћкарице	0,10		4,0	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,36	22
Четинари	68,63				0,00	20,01	135,51	100,75	2,49	0,00	258,75
Лишћари	31,36			8,41	23,08	47,71	38,72	0,31	0,00	118,22	7.208
УКУПНО:	99,99			8,41	43,09	183,22	139,48	2,80	0,00	376,97	22.984

ДРВНА ЗАЛИХА ПО КЛАСАМА СТАРОСТИ (m ³ /ha)					
		ПОВРШИНА 60,97 ha		2. старосне класе 3. старосне класе	1,72 ha 59,25 ha
Врста дрвећа	Класе старости у годинама				Укупно (m ³)
	1-20	21-40	41-60	61-80	
Смрча	-	252,33	72,76	-	4.745
Црни бор	-	0,00	170,82	-	10.121
Остали четинари	-	0,00	15,36	-	910
Буква	-	0,00	102,58	-	6.078
Племенити лишћари	-	0,00	9,08	-	538
Остали лишћари	-	15,12	8,68	-	540
Цер	-	0,00	0,51	-	30
Воћкарице	-	0,00	0,37	-	22
Четинари	-	252,33	258,94	-	15.776
Лишћари	-	15,12	121,22	-	7.208
УКУПНО	-	267,44	380,15	-	22.984

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	13,56	15,95	70,49	23,51	14,42	62,07	0,00
Лишћари	10,69	0,00	89,31	10,70	9,21	80,09	0,00

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,15	4,85	3,31	0,00	0,00	8,32	507
Лишћари	0,00	0,23	0,41	0,98	0,30	0,00	0,00	1,92	117
УКУПНО	0,00	0,23	0,56	5,84	3,61	0,00	0,00	10,23	624

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,52	90,34	88,73	0,00	0,00	179,60	10.950
Лишћари	0,00	0,00	16,75	26,50	11,35	0,00	0,00	54,60	3.329
УКУПНО	0,00	0,00	17,27	116,84	100,08	0,00	0,00	234,20	14.279

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	3	97	0	20	80	0
Лишћари	0	0	100	0	17	83	0

КАТЕГОРИЈА 4000 - Изданачке шуме

Површина изданачких шума у ПЈ "Удрч-Каменица" износи 86,04 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега		
		0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно	
		m ³ /ha									
22-смрча	0,06	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	7
41-буква	48,74	0,07	4,38	12,47	20,92	27,98	4,65	0,00	0,00	70,47	6.063
42- хрaст	3,91	0,00	0,36	2,72	1,09	1,49	0,00	0,00	0,00	5,66	487
43-пл.лишћари	4,63	0,00	0,81	2,21	0,00	3,67	0,00	0,00	0,00	6,69	576
44- ост.лишћ.	32,11	0,64	5,58	24,59	9,81	5,14	0,66	0,00	0,00	46,42	3.994
45- цер	10,01	0,00	0,42	1,15	5,99	6,33	0,00	0,58	0,00	14,47	1.245
46-воћкарице	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00	0,79	68
Четинари	0,06	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	7
Лишћари	99,94	0,71	11,55	43,14	37,81	45,40	5,31	0,58	0,00	144,50	12.433
УКУПНО	100,00	0,71	11,63	43,14	37,81	45,40	5,31	0,58	0,00	144,58	12.440

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Годишњи запремински прираст (m ³)	
	Просјек по хектару	На цијелој површини
Четинари	0,00	0
Лишћари	5,20	447
УКУПНО	5,20	447

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина шума неподесних за газдовање у овој широј категорији је 415,85 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	1,40	65	4,0	0,00	0,00	1,80	0,84	0,00	0,00	2,63	1.083
24-црни бор	0,36		4,0	0,00	0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,67	277
41-буква	48,39		4,6	3,82	16,92	27,70	25,28	15,39	2,08	91,19	37.493
42-хрaст	2,12		4,7	0,92	2,73	0,35	0,00	0,00	0,00	4,00	1.645
43-пл.лишћ.	18,89		4,4	1,40	5,89	15,48	9,59	3,24	0,00	35,59	14.634
44- ост.лишћ.	23,37		5,0	15,38	16,64	9,45	2,21	0,38	0,00	44,05	18.112
45-цер	5,48		4,6	0,86	3,73	3,61	1,68	0,43	0,00	10,32	4.243
Четинари	1,76				0,00	0,00	2,47	0,84	0,00	0,00	3,31
Лишћари	98,24			22,39	45,91	56,58	38,76	19,45	2,08	185,16	76.127
УКУПНО	100,00			22,39	45,91	59,05	39,60	19,45	2,08	188,47	77.487

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Лишћари	0,00	0,16	3,23	0,94	0,65	0,59	0,08	5,66	2.325
УКУПНО	0,00	0,16	3,23	0,94	0,65	0,59	0,08	5,66	2.325

4.1.4. Привредна јединица 04 "Студени Јадар - Дубница"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина дијела високих шума са природном обновом у ПЈ "Студени Јадар Дубница" износи 1.429,72 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Боилетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	1,19	70	3,1	0,08	0,60	0,65	2,19	0,09	0,00	3,62	5.174
22-смрча	1,09		3,8	0,02	0,40	0,85	1,80	0,24	0,00	3,31	4.734
23-б. бор	0,02		4,0	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,06	81
24-ц. бор	0,01		5,0	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	25
41-буква	85,92		2,8	4,25	21,79	45,66	105,02	78,83	5,95	261,52	373.894
42-храст	1,04		3,7	0,03	0,38	0,68	1,28	0,58	0,20	3,16	4.512
43-пл. лишћ.	3,57		3,6	0,12	1,14	2,68	5,27	1,57	0,08	10,85	15.514
44-ост. лишћ.	4,45		4,2	0,71	3,90	4,50	3,75	0,69	0,00	13,55	19.375
45-цер	2,61		3,7	0,15	0,63	1,54	3,30	1,87	0,45	7,93	11.341
46-воћкарице	0,11		4,3	0,03	0,04	0,08	0,10	0,10	0,00	0,34	492
Четинари	2,30	0,10	1,03	1,51	4,04	0,33	0,00	7,00	10.014		
Лишћари	97,70	5,28	27,87	55,15	118,73	83,63	6,67	297,35	425.128		
УКУПНО	100,00	5,38	28,90	56,66	122,77	83,96	6,67	304,35	435.142		

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	42,47	35,84	21,69	43,48	44,33	12,19	0,00
Лишћари	9,14	41,54	49,32	22,09	37,57	32,09	8,25

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,04	0,06	0,10	0,02	0,00	0,21	305
Лишћари	0,00	0,19	0,90	1,43	2,39	1,03	0,05	5,98	8.544
УКУПНО	0,00	0,19	0,93	1,49	2,49	1,05	0,05	6,19	8.849

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,04	0,10	0,00	0,63	0,00	0,77	1.099
Лишћари	0,00	0,40	2,32	5,88	23,93	34,57	5,08	72,17	103.178
УКУПНО	0,00	0,40	2,36	5,98	23,93	35,20	5,08	72,94	104.277

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	0	100	0	82	18	0
Лишћари	0	1	98	1	28	39	32

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА					
Врста дрвећа	Број биљака подмлатка по хектару				
	Висина (cm)		Прсни пречник		Укупно
	10-50	50-130	0-5 cm		
Јела	202	0	7		209
Смрча	0	24	7		31
Буква	10.087	1.403	632		12.122
Храстови	182	0	0		182
Племенити лишћ.	1.917	146	34		2.097
Остали лишћари	1.332	146	172		1.650
Цер	262	0	0		262
Четинари	202	24	14		240
Лишћари	13.780	1.695	838		16.313
УКУПНО	13.982	1.719	852		16.553

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Укупна површина ове категорије износи 357,43 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ха	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	0,02	72	3,0	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	11
22-смрча	22,09		3,0	1,43	15,70	21,67	13,10	0,00	0,00	51,89	15.710
23-бијели бор	25,77		3,3	0,81	13,60	33,32	12,67	0,14	0,00	60,53	18.326
24-црни бор	25,74		2,7	0,87	11,29	25,16	22,75	0,40	0,00	60,47	18.306
25-остали четинари	0,24		3,0	0,00	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,56	170
41-буква	4,18		4,1	1,94	2,73	2,40	2,52	0,21	0,00	9,81	2.970
42-храст	2,49		3,8	0,31	1,40	2,03	1,97	0,00	0,15	5,86	1.774
43-пл. лишћари	1,10		4,6	0,10	0,56	1,09	0,83	0,00	0,00	2,59	783
44-ост. лишћари	12,97		4,5	7,82	14,01	5,10	3,17	0,37	0,00	30,47	9.226
45-цер	5,31		3,8	2,07	5,16	4,13	1,12	0,00	0,00	12,48	3.777
46-воћкарице	0,07		2,8	0,05	0,02	0,00	0,10	0,00	0,00	0,18	53
Четинари	73,86			3,10	40,62	80,71	48,51	0,54	0,00	173,49	52.523
Лишћари	26,13		12,30	23,89	14,75	9,71	0,58	0,15	61,38	18.583	
УКУПНО:	100,00		15,40	64,51	95,46	58,22	1,13	0,15	234,87	71.106	

ДРВНА ЗАЛИХА ПО КЛАСАМА СТАРОСТИ (m ³ /ha)					
		ПОВРШИНА		1. старосне класе	16,33 ha
		302,75 ha		2. старосне класе	130,76 ha
				3. старосне класе	155,66 ha
Врста дрвећа	Класе старости у годинама				Укупно (m ³)
	1-20	21-40	41-60	61-80	
Јела	0,00	0,00	0,07	-	11
Смрча	2,02	39,37	67,64	-	15.710
Бијели бор	62,83	52,49	67,05	-	18.326
Црни бор	14,45	36,91	85,08	-	18.306
Остали четинари	0,00	0,00	1,09	-	170
Буква	3,98	6,37	13,31	-	2.970
Храст	3,98	8,37	3,95	-	1.774
Племенити лишћари	2,45	5,02	0,55	-	783
Остали лишћари	4,23	31,49	32,37	-	9.226
Цер	24,19	14,19	9,81	-	3.777
Воћкарице	0,00	0,05	0,30	-	53
Четинари	79,30	128,77	220,93	-	52.523
Лишћари	38,82	65,49	60,29	-	18.583
УКУПНО	118,13	194,26	281,22	-	71.106

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	35,84	34,16	30,00	56,45	21,47	22,08	0,00
Лишћари	0,76	13,98	85,26	7,69	8,18	65,00	19,13

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,35	2,86	3,50	1,51	0,00	0,00	8,22	2.938
Лишћари	0,00	0,45	0,84	0,43	0,07	0,00	0,00	1,79	641
УКУПНО	0,00	0,79	3,70	3,93	1,58	0,00	0,00	10,01	3.579

КАТЕГОРИЈА 4000 - Издавачке шуме

Површина издавачких шума у ПЈ "Студени Јадар-Дубница" износи 949,51 хектар.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)										
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
		0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
		m ³ /ha								
23-б.бор	0,09	0,00	0,00	0,05	0,08	0,00	0,00	0,00	0,13	125
41-буква	36,50	0,07	2,25	8,83	13,50	17,97	10,16	1,76	54,54	51.787
42-храст	9,02	0,14	1,27	4,32	4,08	3,11	0,53	0,04	13,48	12.803
43-пл.лишћари	1,77	0,00	0,79	1,13	0,52	0,21	0,00	0,00	2,65	2.516
44-ост.лишћ.	34,06	0,91	8,27	19,62	13,77	6,85	1,35	0,12	50,89	48.317
45-цер	17,86	0,13	1,85	8,13	9,14	6,39	0,84	0,21	26,69	25.338
46-воћкарице	0,70	0,00	0,03	0,22	0,19	0,60	0,00	0,00	1,04	989
Четинари	0,09	0,00	0,00	0,05	0,08	0,00	0,00	0,00	0,13	125
Лишћари	99,91	1,26	14,46	42,24	41,20	35,12	12,88	2,13	149,29	141.750
УКУПНО	100,00	1,26	14,46	42,29	41,28	35,12	12,88	2,13	149,42	141.875

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ		
Врста дрвећа	Годишњи запремински прираст (m ³)	
	Просјек по хектару	На цијелој површини
Четинари	0,01	5
Лишћари	5,33	5.060
УКУПНО	5,33	5.065

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина шума неподесних за газдовање у овој широј категорији износи 895,84 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	0,35	51	4,0	0,00	0,36	0,27	0,00	0,00	0,00	0,62	533
22-смрча	1,05		4,0	0,00	0,06	0,84	0,87	0,11	0,00	1,87	1.602
41-буква	63,35		4,4	5,88	15,77	31,08	41,86	15,83	2,24	112,65	96.414
42-храст	1,73		4,8	0,45	0,92	1,30	0,39	0,00	0,00	3,07	2.627
43-пл.лишћ.	6,33		4,6	1,00	3,36	3,74	1,95	1,18	0,00	11,25	9.632
44-ост.лишћ.	20,41		5,0	7,70	14,97	10,24	3,04	0,17	0,00	36,29	31.060
45-цер	6,79		4,8	1,60	3,07	4,00	2,97	0,44	0,00	12,08	10.336
Четинари	1,40				0,00	0,42	1,10	0,87	0,11	0,00	2,49
Лишћари	98,60			16,63	38,09	50,36	50,21	17,62	2,24	175,34	150.069
УКУПНО	100,00			16,63	38,50	51,47	51,08	17,73	2,24	177,84	152.204

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	0,00	0,05	0,12	0,00	0,00	0,17	147
Лишћари	0,00	0,00	2,04	1,29	1,10	0,55	0,08	5,05	4.324
УКУПНО	0,00	0,00	2,04	1,34	1,22	0,55	0,08	5,22	4.471

4.1.5. Привредна јединица 05 "Ратак - Деветак"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом у ПЈ "Ратак-Деветак" је 1.042,97 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	56,01	74	2,9	1,36	22,72	61,40	126,38	39,93	1,32	253,11	263.987
22-смрча	32,20		3,4	0,32	7,35	27,50	77,46	32,62	0,24	145,49	151.742
41-буква	8,27		3,7	0,97	1,32	1,51	10,37	21,85	1,32	37,35	38.960
43-пл.лишћ.	3,39		4,0	1,04	3,48	1,79	2,28	5,95	0,79	15,34	15.999
44-ост.лишћ.	0,12		4,6	0,00	0,15	0,18	0,14	0,08	0,00	0,55	577
46-воћкарице	0,01		5,0	0,01	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,04	37
Четинари	88,21		1,68	30,07	88,89	203,84	72,56	1,56	398,60	415.729	
Лишћари	11,79		2,02	4,95	3,51	12,80	27,88	2,12	53,28	55.573	
УКУПНО	100,00		3,70	35,02	92,41	216,64	100,44	3,68	451,88	471.302	

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	18,87	41,46	39,67	28,70	51,42	19,88	0,00
Лишћари	1,07	15,87	83,06	4,53	18,73	48,81	27,93

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
m ³ /ha									
Четинари	0,00	0,11	1,71	3,67	5,83	1,18	0,02	12,52	13.061
Лишћари	0,00	0,18	0,19	0,10	0,29	0,37	0,01	1,14	1.185
УКУПНО	0,00	0,29	1,90	3,77	6,12	1,55	0,02	13,66	14.246

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
m ³ /ha									
Четинари	0,00	0,13	3,49	13,52	44,26	30,72	0,70	92,82	96.805
Лишћари	0,00	0,03	0,21	0,38	3,74	21,06	1,29	26,71	27.855
УКУПНО	0,00	0,16	3,69	13,90	48,00	51,78	1,99	119,52	124.660

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	2	98	6	70	24	0
Лишћари	0	0	100	0	10	30	60

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
Врста дрвећа	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник	Укупно
	10-50	50-130	0-5 cm	
Јела	1.429	236	88	1.753
Смрча	26	0	9	35
Буква	598	157	115	870
Храстови	78	0	0	78
Племенити лишћ.	338	79	9	426
Остали лишћари	0	31	0	31
Четинари	1.455	236	97	1.788
Лишћари	1.014	267	124	1.405
УКУПНО	2.469	503	221	3.193

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Укупна површина ове категорије износи 70,51 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	16,97	75	3,5	0,83	11,00	26,09	23,54	2,64	0,00	64,10	4.398
22-смрча	78,47		3,7	2,49	60,08	158,48	69,04	6,27	0,00	296,36	20.333
23-бијели бор	0,93		3,5	0,42	2,55	0,54	0,00	0,00	0,00	3,51	241
41-буква	1,49		4,3	2,03	0,89	0,25	1,11	1,37	0,00	5,64	387
43-пл.лишћари	2,09		4,7	0,93	3,54	2,52	0,00	0,89	0,00	7,89	541
44-ост.лишћари	0,05		5,0	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	13
Четинари	96,37		3,75	73,63	185,10	92,58	8,91	0,00	363,97	24.972	
Лишћари	3,63	2,96	4,62	2,77	1,11	2,26	0,00	13,72	941		
УКУПНО:	100,00	6,70	78,25	187,87	93,69	11,16	0,00	377,69	25.913		

ДРВНА ЗАЛИХА ПО КЛАСАМА СТАРОСТИ (m ³ /ha)					
	ПОВРШИНА	2. старосне класе	18,37 ha		
	68,61 ha	3. старосне класе	50,24 ha		
Врста дрвећа	Класе старости у годинама				Укупно (m ³)
	1-20	21-40	41-60	61-80	
Јела	-	126,89	41,14	-	4.398
Смрча	-	299,02	295,38	-	20.333
Бијели бор	-	2,01	4,06	-	241
Буква	-	11,49	3,50	-	387
Племенити лишћари	-	3,32	9,55	-	541
Остали лишћари	-	0,00	0,26	-	13
Четинари	-	427,93	340,59	-	24.972
Лишћари	-	14,81	13,32	-	941
УКУПНО	-	442,73	353,90	-	25.913

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	13,85	28,34	57,81	31,08	16,89	52,03	0,00
Лишћари	46,75	20,00	33,25	66,75	0,00	15,08	18,17

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,57	5,39	9,36	3,35	0,04	0,00	18,71	1.319
Лишћари	0,00	0,14	0,09	0,11	0,00	0,00	0,00	0,34	24
УКУПНО	0,00	0,71	5,47	9,47	3,35	0,04	0,00	19,05	1.343

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	2,03	7,79	19,76	5,64	0,64	0,00	35,8	2.528
Лишћари	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	0,2	17
УКУПНО	0,00	2,03	7,79	20,00	5,64	0,64	0,00	36,0	2.545

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	0	100	4	22	74	0
Лишћари	0	0	100	0	0	0	100

КАТЕГОРИЈА 6000 - Површине неподесне за пошумљавање и газдовање

Површина шума неподесних за газдовање у овој широј категорији износи 18,81 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	14,03	58	4,0	0,00	6,32	13,89	22,63	0,00	0,00	42,85	515
22-смрча	74,34		4,0	0,00	36,44	71,96	91,10	27,54	0,00	227,04	2.729
41-буква	8,50		4,0	0,00	0,08	11,15	6,49	8,24	0,00	25,96	312
43-пл.лишћ.	3,13		5,0	0,00	0,00	0,00	9,57	0,00	0,00	9,57	115
Четинари	88,37		0,00	42,76	85,86	113,73	27,54	0,00	0,00	269,88	3.244
Лишћари	11,63		0,00	0,08	11,15	16,06	8,24	0,00	0,00	35,52	427
УКУПНО	100,00		0,00	42,85	97,00	129,78	35,77	0,00	0,00	305,41	3.671

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	2,16	1,50	2,41	0,58	0,00	6,66	80
Лишћари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
УКУПНО	0,00	0,00	2,16	1,50	2,41	0,58	0,00	6,66	80

СПОРНЕ ПОВРШИНЕ – Узурпације

Површина узурпација у ПЈ "Ратак-Деветак износи 2,15 хектара.

4.1.6. Привредна јединица 06 "Лука-Клотијевац"

КАТЕГОРИЈА 1000 - Високе шуме са природном обновом

Површина високих шума са природном обновом у ПЈ "Лука-Клотијевац износи 319,53 хектара.

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа (%)	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
21-јела	66,98	71	3,2	2,87	36,71	82,99	156,73	37,01	0,27	316,61	101.165
22-смрча	19,05		3,5	0,78	6,53	22,29	47,20	13,08	0,15	90,04	28.770
41-буква	11,35		3,3	0,40	2,61	6,08	30,13	14,44	0,00	53,66	17.147
43-пл.лишћ.	2,38		3,9	0,88	3,52	2,08	1,44	2,96	0,35	11,23	3.589
44-ост.лишћ.	0,24		5,0	0,00	0,43	0,32	0,38	0,00	0,00	1,13	361
Четинари	86,03			3,65	43,24	105,28	203,93	50,09	0,42	406,64	129.935
Лишћари	13,97			1,28	6,56	8,48	31,96	17,40	0,35	66,03	21.097
УКУПНО	100,00			4,93	49,80	113,76	235,89	67,49	0,76	472,67	151.032

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	6,63	58,22	35,15	39,41	33,31	27,28	0,00
Лишћари	12,09	46,80	41,11	21,31	45,82	27,30	5,57

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	6,63	58,22	35,15	39,41	33,31	27,28	0,00
Лишћари	12,09	46,80	41,11	21,31	45,82	27,30	5,57

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,01	0,36	2,54	3,91	5,70	0,72	0,01	13,24	4.230
Лишћари	0,00	0,11	0,46	0,23	0,58	0,16	0,00	1,54	491
УКУПНО	0,01	0,47	3,00	4,14	6,28	0,88	0,01	14,77	4.721

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,44	3,58	8,63	25,32	11,51	0,54	50,02	15.982
Лишћари	0,00	0,00	0,00	0,91	5,78	3,02	0,00	9,71	3.103
УКУПНО	0,00	0,44	3,58	9,54	31,10	14,53	0,54	59,73	19.085

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	5	95	0	40	60	0
Лишћари	0	4	96	4	46	19	31

СТАЊЕ ПРИРОДНОГ ПОДМЛАТКА				
Врста дрвећа	Број биљака подмлатка по хектару			
	Висина (cm)		Прсни пречник	Укупно
	10-50	50-130	0-5 cm	
Јела	2.535	383	162	3.080
Буква	317	383	243	943
Племенити лишћ.	158	0	0	158
Остали лишћари	158	0	0	158
Четинари	2.535	383	162	3.080
Лишћари	633	383	243	1.259
УКУПНО	3.168	766	405	4.339

КАТЕГОРИЈА 3000 - Шумске културе

Укупна површина ове категорије износи 2,60

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ (m ³)											
Врста дрвећа	Омјер смјесе (%)	Степен склопа	Бонитетни разред	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm						Свега	
				6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	Укупно
				m ³ /ha							
22-смрча	100,00	81	4,0	0,00	74,62	286,15	0,00	0,00	0,00	360,77	938
Четинари	0,00			0,00	74,62	286,15	0,00	0,00	0,00	360,77	938
Лишћари	100,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
УКУПНО	100,00			0,00	74,62	286,15	0,00	0,00	0,00	360,77	938

ДРВНА ЗАЛИХА ПО КЛАСАМА СТАРОСТИ (m ³ /ha)					
ПОВРШИНА: 2,60 ha					
3. старосне класе 2,60 ha					
Врста дрвећа	Класе старости у годинама				Укупно (m ³)
	1-20	21-40	41-60	61-80	
Смрча	-	-	360,77	-	938
Четинари	-	-	360,77	-	938
Лишћари	-	-	0,00	-	0
УКУПНО	-	-	360,77	-	938

СТРУКТУРА УКУПНЕ ДРВНЕ ЗАЛИХЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА У (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00
Лишћари	-	-	-	-	-	-	-

ГОДИШЊИ ЗАПРЕМИНСКИ ПРИРАСТ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА (cm)							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	4,62	16,92	0,00	0,00	0,00	21,54	56
Лишћари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
УКУПНО	0,00	0,00	4,62	16,92	0,00	0,00	0,00	21,54	56

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ									
Врста дрвећа	ДЕБЉИНСКА КЛАСА у cm							Свега	
	0-5	6-10	11-20	21-30	31-50	51-80	80+	По ha	На цијелој површини
	m ³ /ha								
Четинари	0,00	0,00	67,69	41,92	0,00	0,00	0,00	109,62	285
Лишћари	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
УКУПНО	0,00	0,00	67,69	41,92	0,00	0,00	0,00	109,62	285

СТРУКТУРА ПРОБНЕ ДОЗНАКЕ ПО КВАЛИТЕТНИМ КЛАСАМА (%)							
Врста дрвећа	УЗГОЈНО-ТЕХНИЧКА КЛАСА			ТЕХНИЧКА КЛАСА			
	I	II	III	1.	2.	3.	4.
Четинари	0	0	100	0	0	100	0
Лишћари	0	0	0	0	0	0	0

Стање шумских комуникација и степен отворености шумскопривредног подручја

Отвореност шума чланом 26. Правилника о елементима и садржају шумскопривредних основа, приказује се дужином јавних и шумских камионских путева који пролазе кроз шуме и шумска земљишта или их тангирају и степеном отворености шумскопривредног подручја и привредних јединица, а посебно степеном отворености свих категорија шума. Степен отворености приказује се бројем километара саобраћајница на 1.000 хектара, односно бројем метара саобраћајница по једном хектару.

На основу података посљедњег уређивања шума извршена је инвентура свих постојећих саобраћајница на шумскопривредном подручју и преглед стања је приказан по категоријама шума.

ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ ПУТЕВА И ОТВОРЕНОСТИ

Привредна јединица	ДУЖИНА ПУТЕВА (km)			ПУТЕВИ КОЈИ ОТВАРАЈУ (km)							ОТВОРЕНОСТ (km / 1000 ha)						
	ЈАВНИ ПУТ	ШУМСКИ ПУТЕВИ	УКУПНО	ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ	ВИСОКЕ ДЕГРАДИРАНЕ ШУМЕ	ШУМСКЕ КУЛТУРЕ	ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ	ПОВРШИНЕ ПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ	ПОВРШИНЕ НЕПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ	УКУПНО	ВИСОКЕ ШУМЕ СА ПРИРОДНОМ ОБНОВОМ	ВИСОКЕ ДЕГРАДИРАНЕ ШУМЕ	ШУМСКЕ КУЛТУРЕ	ИЗДАНАЧКЕ ШУМЕ	ПОВРШИНЕ ПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ	ПОВРШИНЕ НЕПОДЕСНЕ ЗА ПОШУМЉАВАЊЕ И ГАЗДОВАЊЕ	УКУПНО
01 „Горњи Јадар“	90,56	24,70	115,26	42,69	-	3,00	14,21	0,20	5,03	65,13	12,24	-	11,28	19,04	22,99	9,10	12,86
02 “Кравица - Пполом”	21,05	-	21,05	3,48	-	1,07	4,27	0,02	0,00	8,84	11,25	-	18,82	14,77	9,93	0,00	13,06
03 “Удрч - Каменица”	9,16	-	9,16	1,22	-	0,23	1,79	-	0,58	3,82	12,18	-	3,84	20,79	-	1,39	5,77
04 “Студени Јадар - Дубница”	89,35	12,50	101,85	13,76	-	6,38	12,75	0,19	5,64	38,72	10,86	-	17,83	13,44	12,52	6,43	10,67
05 “Ратак - Деветак”	4,68	4,78	9,46	8,23	-	1,42	-	0,03	0,13	9,81	7,90	-	20,01	-	3,74	10,30	8,65
06 “Лука - Клотијевац”	2,73	-	2,73	2,73	-	0,00	-	0,03	-	2,76	8,53	-	-	-	13,2	-	8,50
УКУПНО	217,53	41,98	259,51	72,11	-	12,10	33,02	0,47	11,38	129,08	10,78	-	14,85	15,85	13,04	6,21	11,23

ШИРА КАТЕГОРИЈА ШУМА	1000	2000	3000	4000	5000	6000	Σ	1000	2000	3000	4000	5000	6000	Σ
----------------------	------	------	------	------	------	------	---	------	------	------	------	------	------	---

V ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА

На основу утврђеног стања шума, анализе и оцјене досадашњег газдовања шумама и дефинисане намјене шума према функцијама које треба да се остваре, дефинишу се циљеви газдовања шумама и израђују по мјесту, обиму и динамици сљедећи планови газдовања шумама (за период од 01.01.2021. до 31.12.2030. године):

- план количине и динамике сјеча,
- план шумскоузгојних радова,
- план заштите шума,
- план искоришћавања шума и план инвестиционих улагања.

ПЛАН КОЛИЧИНЕ И ДИНАМИКЕ СЈЕЧА

За реализацију шумскопривредне основе у свим њеним поставкама, план сјеча има вишеструки значај. Утврђивањем плана сјеча, предвиђају се сви други планови: план шумскоузгојних радова, план искоришћавања шума, план изградње шумских комуникација и др.

План сјеча по ширим категоријама шума

На основу предходно приказаног стања, циљева газдовања и критеријума за утврђивање обима сјеча, за овај уређајни период планиран је сљедећи обим сјеча за шумскопривредно подручје.

Шира категорија шума	Површина (ha)	Врста дрвећа	Обим сјеча, етат у (m ³)					
			Укупна дрвна залиха			Залиха крупног дрвета		
			За 10 година			За 10 година		
			На цијелој површини	m ³ /ha	Просјечно годишње	На цијелој површини	m ³ /ha	Просјечно годишње
1000	6.687,11	Четин.	103.550	15,49	10.355	86.530	12,94	8.653
		Лишћ.	340.500	50,92	34.050	283.995	42,47	28.400
		Свега	444.050	66,40	44.405	370.525	55,41	37.052
3000	660,32	Четин.	29.170	44,18	2.917	24.110	36,51	2.411
		Лишћ.	5.120	7,75	512	3.533	5,35	353
		Свега	34.290	51,93	3.429	27.643	41,86	2.764
4000	2.070,40	Четин.	0	0,00	0	0	0,00	0
		Лишћ.	40.950	19,78	4.095	30.786	14,87	3.079
		Свега	40.950	19,78	4.095	30.786	14,87	3.079
Укупно	9.417,83	Четин.	132.720	14,09	13.272	110.640	11,75	11.064
		Лишћ.	386.570	41,05	38.657	318.314	33,80	31.831
		Свега	519.290	55,14	51.929	428.954	45,55	42.895

ПЛАН ШУМСКОУЗГОЈНИХ РАДОВА

План шумскоузгојних радова, као и сви други планови газдовања, по врсти и обиму за шумскопривредно подручје у наредном уређајном периоду од 01.01.2021. до 31.12.2030. године је производ стања шума и шумског земљишта, циљева газдовања по газдинским класама, утврђеног обима сјеча и важећих законских прописа.

1.1.Врста шумскоузгојних радова

Полазећи од стања шума и циљева газдовања шумама на овом шумскопривредном подручју предвиђене су сљедеће врсте шумскоузгојних радова:

- **Пошумљавање садњом садница**

Под термином пошумљавање подразумијева се садња садница или сјетва сјемена уз претходно обављене припремне радове (крчење, изношење или спаљивање грађевине, припрема земљишта и евентуално ђубрење), а обављаће се у сљедећим категоријама шума:

- ✓ у високим шумама са природном обновом у циљу комплетирања природне обнове,
- ✓ у шибљацима и голетима подесним за пошумљавање.

- **Њега шумских култура**

Њега шумских култура обухвата све активности на њези култура које ће бити подигнуте у наредном уређајном периоду, као и у класама старости шумских култура испод 1/5 опходње.

- **Попуњавање шумских култура**

Врше се ако је неуспјех пошумљавања послије прве године од оснивања већи од 20% или ако су се посушиле саднице у већој групи на некој површини у култури, а попуњавање шумских култура планира се до 10 % пошумљених површина. Стварне површине за попуњавање утврдиће се према записницима Комисије за колаудацију.

- **Њега шумских култура у фази средњег доба и дозријевања**

Подразумијева прореди које се врше у овим фазама развоја, а које су предвиђене циљевима газдовања.

- **Њега природних састојина**

Њега природних састојина обухвата све прореди у развојним фазама од летењака до зрелих састојина за сјечу по принципу позитивне селекције. Њега природних састојина проводи се редовним сјечама у оквиру предвиђеног система газдовања.

- **Природно обнављање састојина**

Узгојне мјере које се изводе у фази процеса природног обнављања шума са циљем да се на сјечини обезбједе повољни услови за клијање сјемена и развој подмлатка.

Под природним обнављањем шума подразумјева се постепено уклањање сјеча старих стабала чиме се састојина разрјеђује и стварају се повољни услови за подмлађивање, појаву и опстанак подмлатка. За успјешно природно обнављање органска мртва шумска простирка мора бити добро разложена, а закоровљеност треба свести на минимум, да би сјеме које падне са стабала могло успоставити контакт са земљиштем.

- **Њега природног подмлатка**

Њега природног подмлатка планира се на површинама гдје је природно обнављање (подмлађивање) успјело, а спроводи се освјетљавањем у циљу разређивања прегустог склопа и регулисања састава састојине, уклањањем приземне флоре и жбуња и сјечом фенотипски лоших и оштећених јединки.

1.2.Обим шумскоузгојних радова

Обим шумскоузгојних радова планиран је на основу сљедећих елемената:

- У високим шумама са природном обновом у циљу комплетирања природне обнове на укупној површини од 5,24 хектара потребно је извршити **пошумљавање** садњом одговарајућих садница. Попуњавање се планира на 10 % површине, односно на 0,52 хектара.
- Радови који се планирају из средстава проширене репродукције шума или из не утрошених средстава прсте репродукције шума обухватају **пошумљавање шибљака и голети** подесних за пошумљавање и газдовање на укупној површини од 35,97 хектара. Припрема земљишта за пошумљавање се планира на 17,54 хектара (шибљаци), а попуњавање на 10% пошумљене површине или на 3,60 хектара.
- Обим радова на **њези шумских култура** обухвата укупну површину од 191,88 хектара и то:
 - површину постојећих шумских култура испод таксационог прага, површина 150,67 хектара,
 - површине у високим шумама, након комплетирања природне обнове, 5,24 хектара.
 - површину шумских култура које се планирају подићи средствима проширене репродукције (или из неутрошених средстава прсте репродукције) у наредном уређајном периоду на укупној површини од 35,97 хектара.

У складу са наведеним елементима планиране су врсте и обим шумскоузгојних радова за шумскопривредно подручје, за газдинске класе и за привредне јединице.

ПЛАН ЗАШТИТЕ ШУМА

Ако желимо сачувати основне вриједности шума на овом шумскопривредном подручју, треба обратити велику пажњу на заштиту и чување шума, јер су оне подложне опасностима од пожара, биљних болести, напада штетних инсеката, штетног дјеловања човјека и др. Појава ових штетних фактора у протеклом уређајном периоду значајно је утицала на здравствено стање шума овог подручја.

Дакле, потребно је благовремено проводити прореде, санитарне сјече, успостављање шумског реда, стално постављање и праћење ловних стабала и феромонских клопки.

Полазећи од досадашњих причињених штета и оних које се могу очекивати у наредном периоду, приказани су сљедећи планови заштите шума и шумског земљишта:

- заштита шума од штетног дјеловања човјека,
- заштита шума од стоке и дивљачи,
- заштита шума од биљних болести, инсеката и других штеточина,
- заштита шума од елементарних непогода и
- заштита шума од пожара.

ПЛАН ИНВЕСТИЦИЈА

План инвестиција односи се на шумскопривредно подручје као цјелину и обухвата:

- План изградње нових и реконструкцију постојећих шумских камионских путева.
- План изградње осталих објеката потребних за реализацију планова шумскопривредне основе.
- План набавке механизације и друге опреме инвестиционог карактера.
- План осталих инвестиционих радова