

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prореде	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Gr	5,1	0,2	0,5	2,4	10					
					SrLip	93,7	2,9	9,4	43,8	10					
					Tre	7,2	0,2	0,7	3,4	10					
					OTL	4,8	0,2	0,5	2,2	10					
					Cjas	1,2	0,0	0,1	0,6	10					
					Klen	3,6	0,2	0,4	1,7	10					
	2 g	59288144	25	4,67	ukupno:	115,6	3,7	11,6	54,0	10	1	4,67			
ukupno za odeljenje: 2															
					Gr	5,1	0,2	0,5	2,4	10					
					SrLip	93,7	2,9	9,4	43,8	10					
					Tre	7,2	0,2	0,7	3,4	10					
					OTL	4,8	0,2	0,5	2,2	10					
					Cjas	1,2	0,0	0,1	0,6	10					
					Klen	3,6	0,2	0,4	1,7	10					
	2			4,67	UKUPNO:	115,6	3,7	11,6	54,0	10		4,67			
					Orah	1,1	0,0	0,1	0,3	10					
					Gr	1,2	0,0	0,1	0,4	10					
					SrLip	1,9	0,1	0,2	0,6	10					
					CB	262,4	8,7	26,2	81,1	10					
					Klen	1,7	0,1	0,2	0,5	10					
	11 a	60475144	25	3,09	ukupno:	268,2	8,9	26,8	82,9	10	1	3,09			
ukupno za odeljenje: 11															

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Orah	1,1	0,0	0,1	0,3	10					
					Gr	1,2	0,0	0,1	0,4	10					
					SrLip	1,9	0,1	0,2	0,6	10					
					CB	262,4	8,7	26,2	81,1	10					
					Klen	1,7	0,1	0,2	0,5	10					
	11			3,09	UKUPNO:	268,2	8,9	26,8	82,9	10		3,09			
					Gr	8,3	0,1	0,8	0,8	10					
					SrLip	108,7	2,0	10,9	10,8	10					
					OTL	8,4	0,3	0,8	0,8	10					
					Cjas	0,6	0,0	0,1	0,1	10					
					Klen	38,6	1,2	3,9	3,8	10					
	19 g	60288484	25	0,99	ukupno:	164,6	3,6	16,5	16,3	10	1	0,99			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					PBr	2,7	0,1	0,3	0,1	10					
					SrLip	94,5	2,2	9,5	2,4	10					
					OTL	8,6	0,4	0,9	0,2	10					
					Kit	1,2	0,1	0,1	0,0	10					
					Klen	18,2	0,6	1,8	0,5	10					
19 h		60287484	25	0,25	ukupno:	125,2	3,4	12,5	3,1	10	1	0,25			
					Gr	4,3	0,1	0,4	4,7	10					
					Cer	1,5	0,1	0,2	1,6	10					
					SrLip	7,0	0,2	0,7	7,6	10					
					Kit	0,3	0,0	0,0	0,3	9					
					CB	229,5	10,9	23,0	248,3	10					
19 i		60475484	25	10,82	ukupno:	242,6	11,2	24,3	262,5	10	1	10,82			
					PBr	2,6	0,1	0,3	0,2	10					
					SrLip	76,8	1,5	7,7	5,2	10					
					OTL	9,7	0,3	1,0	0,7	10					
					Kit	1,4	0,1	0,1	0,1	10					
					CB	116,9	6,5	11,7	7,8	10					
19 j		60475484	25	0,67	ukupno:	207,4	8,4	20,7	13,9	10	1	0,67			
					OTL	0,3	0,0	0,0	0,2	9					
					Kit	0,7	0,0	0,1	0,4	10					
					CB	231,4	9,8	23,1	143,5	10					
					Bag	0,2	0,0	0,0	0,1	10					
19 k		60475484	25	6,20	ukupno:	232,6	9,8	23,3	144,2	10	1	6,20			
ukupno za odeljenje: 19															

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					PBr	0,1	.	0,0	0,2	10					
					Gr	2,9	0,1	0,3	5,5	10					
					Cer	0,9	0,0	0,1	1,6	10					
					SrLip	13,7	0,3	1,4	25,8	10					
					OTL	1,0	0,0	0,1	1,9	10					
					Cjas	0,0	.	.	0,1	10					
					Kit	0,5	0,0	0,1	0,9	10					
					CB	211,1	9,6	21,1	399,6	10					
					Bag	0,1	.	0,0	0,1	10					
					Klen	2,3	0,1	0,2	4,3	10					
19				18,93	UKUPNO:	232,5	10,1	23,2	440,0	10		18,93			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prореде	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					SrLip	9,5	0,3	0,8	0,9	8					
					OTL	1,7	0,1	0,1	0,2	8					
					Cjas	1,7	0,0	0,1	0,2	8					
					Kit	44,0	0,6	3,9	4,5	9					
					CB	46,5	2,3	4,0	4,6	9					
					Bag	5,0	0,2	0,4	0,5	9					
30 c		60476371	25	1,16	ukupno:	108,3	3,5	9,3	10,8	9	1	1,16			
					SrLip	45,1	0,9	4,5	4,1	10					
					Cjas	8,3	0,1	0,8	0,8	10					
					Kit	47,2	0,7	4,7	4,3	10					
					CB	1,5	0,1	0,2	0,1	10					
					Borvc	140,7	9,9	14,1	12,8	10					
30 g		60479263	25	0,91	ukupno:	242,9	11,7	24,3	22,1	10	1	0,91			
					Gr	0,6	0,0	0,1	0,2	10					
					SrLip	20,1	0,5	2,0	5,1	10					
					Tre	9,2	0,2	0,9	2,3	10					
					OTL	17,8	0,5	1,8	4,5	10					
					CB	126,1	5,3	12,6	32,0	10					
					Klen	0,4	0,0	0,0	0,1	10					
30 h		60475263	25	2,54	ukupno:	174,2	6,6	17,4	44,2	10	1	2,54			
					OTL	8,9	0,3	0,9	0,1	10					
					Smr	108,9	3,5	10,9	1,7	10					
					CB	21,9	0,7	2,2	0,4	10					
					Klen	15,2	0,6	1,5	0,2	10					

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
30	i	60470263	25	0,16	ukupno:	154,9	5,1	15,5	2,5	10	1	0,16			
					Smr	0,9	0,0	0,1	0,2	10					
					CB	163,0	7,4	16,3	33,7	10					
					Klen	0,5	0,0	0,1	0,1	10					
30	j	60475263	25	2,07	ukupno:	164,4	7,5	16,4	34,0	10	1	2,07			
					Gr	3,1	0,1	0,3	0,1	9					
					Cer	26,5	0,4	2,3	0,5	9					
					SrLip	200,5	3,3	17,4	3,8	9					
30	k	60288263	25	0,22	ukupno:	230,0	3,8	19,9	4,4	9	1	0,22			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA			
Ozn.mesta								SEČA								
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prореде	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
ukupno za odeljenje: 30																
					Gr	0,3	0,0	0,0	0,2	9						
					Cer	0,8	0,0	0,1	0,5	9						
					SrLip	20,9	0,5	2,0	13,9	9						
					Tre	3,3	0,1	0,3	2,3	10						
					OTL	6,9	0,2	0,7	4,8	10						
					Cjas	1,4	0,0	0,1	0,9	10						
					Kit	13,3	0,2	1,3	8,8	9						
					Smr	2,7	0,1	0,3	1,9	10						
					CB	101,5	4,5	10,0	70,9	10						
					Bag	0,8	0,0	0,1	0,5	9						
					Borvc	18,1	1,3	1,8	12,8	10						
					Klen	0,6	0,0	0,1	0,5	10						
	30			7,06	UKUPNO:	170,7	6,9	16,7	118,0	10		7,06				
					SrLip	286,7	4,8	28,7	10,9	10						
					Tre	14,1	0,2	1,4	0,5	10						
					Klen	3,1	0,1	0,3	0,1	10						
	31 d	60287246	25	0,38	ukupno:	303,8	5,1	30,4	11,6	10	1	0,38				
					Gr	8,2	0,2	0,8	1,4	10						
					SrLip	72,9	1,9	7,3	12,4	10						
					OTL	6,7	0,3	0,7	1,1	10						
					Cjas	10,8	0,3	1,1	1,8	10						
					CB	14,5	0,6	1,5	2,5	10						
					Bag	32,6	1,2	3,3	5,5	10						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prореде	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31 g	60288371	25	1,70	ukupno:	145,6	4,6	14,6	24,8	10	1	1,70				
				Cer	16,6	0,5	1,7	4,7	10						
				SrLip	61,3	1,8	6,1	17,2	10						
				Cjas	5,6	0,1	0,6	1,6	10						
				Kit	70,6	2,6	7,1	19,8	10						
				CB	18,2	0,9	1,8	5,1	10						
				Bag	1,3	0,1	0,1	0,4	10						
31 k	60307371	25	2,80	ukupno:	173,6	6,0	17,4	48,6	10	1	2,80				
				SrLip	40,4	1,0	4,0	5,7	10						
				CB	196,1	6,1	19,6	27,4	10						
31 q	60476482	25	1,40	ukupno:	236,5	7,1	23,6	33,1	10	1	1,40				

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA			
Ozn.mesta								SEČA								
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prореде	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
					SrLip	19,8	0,5	2,0	2,4	10						
					Tre	1,3	0,0	0,1	0,2	10						
					Mle	1,7	0,1	0,2	0,2	10						
					CB	169,8	5,0	17,0	20,4	10						
					Klen	2,3	0,1	0,2	0,3	10						
31 r		60475482	25	1,20	ukupno:	194,9	5,6	19,5	23,4	10	1	1,20				
ukupno za odeljenje: 31																
					Gr	1,9	0,1	0,2	1,4	10						
					Cer	6,2	0,2	0,6	4,7	10						
					SrLip	64,8	1,6	6,5	48,5	10						
					Tre	0,9	0,0	0,1	0,7	10						
					OTL	1,5	0,1	0,2	1,1	10						
					Cjas	4,5	0,1	0,5	3,4	10						
					Kit	26,4	1,0	2,6	19,8	10						
					Mle	0,3	0,0	0,0	0,2	10						
					CB	74,1	2,4	7,4	55,4	10						
					Bag	7,9	0,3	0,8	5,9	10						
					Klen	0,5	0,0	0,1	0,4	10						
31				7,48	UKUPNO:	189,0	5,8	18,9	141,4	10		7,48				
					Gr	43,8	0,8	4,4	8,3	10						
					SrLip	43,6	1,1	4,4	8,2	10						
					OTL	62,1	1,2	6,2	11,7	10						
					Cjas	34,3	0,4	3,4	6,5	10						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Kit	31,7	1,0	3,2	6,0	10					
					Bk	5,5	0,2	0,6	1,0	10					
	37 c	59176246	25	1,89	ukupno:	221,1	4,6	22,1	41,8	10	1	1,89			
ukupno za odeljenje: 37															
					Gr	43,8	0,8	4,4	8,3	10					
					SrLip	43,6	1,1	4,4	8,2	10					
					OTL	62,1	1,2	6,2	11,7	10					
					Cjas	34,3	0,4	3,4	6,5	10					
					Kit	31,7	1,0	3,2	6,0	10					
					Bk	5,5	0,2	0,6	1,0	10					
	37			1,89	UKUPNO:	221,1	4,6	22,1	41,8	10		1,89			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Gr	5,0	0,1	0,5	0,2	10					
					SrLip	73,5	1,5	7,4	2,4	10					
					OTL	3,3	0,1	0,3	0,1	10					
					Kit	53,5	1,3	5,4	1,7	10					
					Bag	9,1	0,3	0,9	0,3	10					
					Klen	4,8	0,2	0,5	0,2	10					
43 f		59288263	25	0,32	ukupno:	149,2	3,5	14,9	4,8	10	1	0,32			
ukupno za odeljenje: 43															
					Gr	5,0	0,1	0,5	0,2	10					
					SrLip	73,5	1,5	7,4	2,4	10					
					OTL	3,3	0,1	0,3	0,1	10					
					Kit	53,5	1,3	5,4	1,7	10					
					Bag	9,1	0,3	0,9	0,3	10					
					Klen	4,8	0,2	0,5	0,2	10					
43				0,32	UKUPNO:	149,2	3,5	14,9	4,8	10		0,32			
					Gr	8,2	0,2	0,8	0,9	10					
					SrLip	149,7	2,6	15,0	17,2	10					
					Tre	28,7	0,5	2,9	3,3	10					
					Cjas	2,0	0,0	0,2	0,2	10					
					Bag	6,6	0,3	0,7	0,8	10					
					Klen	10,5	0,4	1,1	1,2	10					
44 b		59288246	25	1,15	ukupno:	205,7	4,1	20,6	23,6	10	1	1,15			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ukupno za odeljenje: 44															
					Gr	8,2	0,2	0,8	0,9	10					
					SrLip	149,7	2,6	15,0	17,2	10					
					Tre	28,7	0,5	2,9	3,3	10					
					Cjas	2,0	0,0	0,2	0,2	10					
					Bag	6,6	0,3	0,7	0,8	10					
					Klen	10,5	0,4	1,1	1,2	10					
44				1,15	UKUPNO:	205,7	4,1	20,6	23,6	10		1,15			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prореде	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Gr	0,9	0,0	0,1	0,6	10					
					SrLip	4,2	0,1	0,4	2,6	10					
					Tre	0,4	0,0	0,0	0,2	9					
					Cjas	0,3	.	0,0	0,2	9					
					CB	316,6	13,3	31,7	192,2	10					
					Bag	0,9	0,0	0,1	0,6	10					
45 c		59475482	25	6,07	ukupno:	323,3	13,5	32,3	196,2	10	1	6,07			
					SrLip	11,4	0,3	1,1	2,3	10					
					CB	330,7	13,3	33,1	66,5	10					
					Klen	0,7	0,0	0,1	0,1	11					
45 f		59475489	25	2,01	ukupno:	342,8	13,6	34,3	68,9	10	1	2,01			
ukupno za odeljenje: 45															
					Gr	0,7	0,0	0,1	0,6	10					
					SrLip	6,0	0,2	0,6	4,8	10					
					Tre	0,3	0,0	0,0	0,2	9					
					Cjas	0,3	.	0,0	0,2	9					
					CB	320,1	13,3	32,0	258,6	10					
					Bag	0,7	0,0	0,1	0,6	10					
					Klen	0,2	0,0	0,0	0,1	11					
45				8,08	UKUPNO:	328,1	13,5	32,8	265,1	10		8,08			
					Cjas	0,6	0,0	0,1	0,2	11					
					CB	224,1	10,8	22,4	66,8	10					

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Bag	1,7	0,1	0,2	0,5	10					
47	e	60475381	25	2,98	ukupno:	226,4	10,8	22,6	67,5	10	1	2,98			
					CB	273,9	12,1	27,4	48,8	10					
47	h	60475381	25	1,78	ukupno:	273,9	12,1	27,4	48,8	10	1	1,78			
ukupno za odeljenje: 47															
					Cjas	0,4	0,0	0,0	0,2	11					
					CB	242,7	11,3	24,3	115,5	10					
					Bag	1,1	0,0	0,1	0,5	10					
47				4,76	UKUPNO:	244,1	11,3	24,4	116,2	10		4,76			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
REKAPITULACIJA PLANA PROREDNIH SEČA PO VRSTI SEČA															
Rekapitulacija za vrstu seče 25 - Selektivna proreda															
					Orah	0,1	.	0,0	0,3	10					
					PBr	0,0	.	.	0,2	10					
					Gr	3,4	0,1	0,3	19,8	10					
					Cer	1,2	0,0	0,1	6,8	10					
					SrLip	28,9	0,7	2,9	165,2	10					
					Tre	1,7	0,0	0,2	9,9	10					
					OTL	3,8	0,1	0,4	21,9	10					
					Cjas	2,1	0,0	0,2	12,0	10					
					Kit	6,6	0,2	0,7	37,2	10					
					Bk	0,2	0,0	0,0	1,0	10					
					Mle	0,0	.	.	0,2	10					
					Smr	0,3	0,0	0,0	1,9	10					
					CB	171,0	7,3	17,1	981,1	10					
					Bag	1,5	0,1	0,2	8,6	10					
					Borvc	2,2	0,2	0,2	12,8	10					
					Klen	1,5	0,1	0,2	8,8	10					
			25	57,43	UKUPNO:	224,7	8,8	22,4	1287,8	10		57,43			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu Vrdnik - Morintovo (Ravanica)															
					Orah	0,1	.	0,0	0,3	10					
					PBr	0,0	.	.	0,2	10					
					Gr	3,4	0,1	0,3	19,8	10					
					Cer	1,2	0,0	0,1	6,8	10					
					SrLip	28,9	0,7	2,9	165,2	10					
					Tre	1,7	0,0	0,2	9,9	10					
					OTL	3,8	0,1	0,4	21,9	10					
					Cjas	2,1	0,0	0,2	12,0	10					
					Kit	6,6	0,2	0,7	37,2	10					
					Bk	0,2	0,0	0,0	1,0	10					
					Mle	0,0	.	.	0,2	10					
					Smr	0,3	0,0	0,0	1,9	10					
					CB	171,0	7,3	17,1	981,1	10					
					Bag	1,5	0,1	0,2	8,6	10					
					Borvc	2,2	0,2	0,2	12,8	10					
					Klen	1,5	0,1	0,2	8,8	10					
				57,43	UKUPNO:	224,7	8,8	22,4	1287,8	10		57,43			
REKAPITULACIJA PLANA PROREDNIH SECA PO GAZDINSKIM KLASAMA															
					Gr	43,8	0,8	4,4	8,3	10					

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					SrLip	43,6	1,1	4,4	8,2	10					
					OTL	62,1	1,2	6,2	11,7	10					
					Cjas	34,3	0,4	3,4	6,5	10					
					Kit	31,7	1,0	3,2	6,0	10					
					Bk	5,5	0,2	0,6	1,0	10					
		59176246		1,89	UKUPNO:	221,1	4,6	22,1	41,8	10		1,89			
					Gr	5,1	0,2	0,5	2,4	10					
					SrLip	93,7	2,9	9,4	43,8	10					
					Tre	7,2	0,2	0,7	3,4	10					
					OTL	4,8	0,2	0,5	2,2	10					
					Cjas	1,2	0,0	0,1	0,6	10					
					Klen	3,6	0,2	0,4	1,7	10					
		59288144		4,67	UKUPNO:	115,6	3,7	11,6	54,0	10		4,67			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA			
Ozn.mesta								SEČA								
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prореде	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
					Gr	8,2	0,2	0,8	0,9	10						
					SrLip	149,7	2,6	15,0	17,2	10						
					Tre	28,7	0,5	2,9	3,3	10						
					Cjas	2,0	0,0	0,2	0,2	10						
					Bag	6,6	0,3	0,7	0,8	10						
					Klen	10,5	0,4	1,1	1,2	10						
		59288246		1,15	UKUPNO:	205,7	4,1	20,6	23,6	10		1,15				
					Gr	5,0	0,1	0,5	0,2	10						
					SrLip	73,5	1,5	7,4	2,4	10						
					OTL	3,3	0,1	0,3	0,1	10						
					Kit	53,5	1,3	5,4	1,7	10						
					Bag	9,1	0,3	0,9	0,3	10						
					Klen	4,8	0,2	0,5	0,2	10						
		59288263		0,32	UKUPNO:	149,2	3,5	14,9	4,8	10		0,32				
					Gr	0,9	0,0	0,1	0,6	10						
					SrLip	4,2	0,1	0,4	2,6	10						
					Tre	0,4	0,0	0,0	0,2	9						
					Cjas	0,3	.	0,0	0,2	9						
					CB	316,6	13,3	31,7	192,2	10						
					Bag	0,9	0,0	0,1	0,6	10						
		59475482		6,07	UKUPNO:	323,3	13,5	32,3	196,2	10		6,07				

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA			
Ozn.mesta								SEČA								
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
					SrLip	11,4	0,3	1,1	2,3	10						
					CB	330,7	13,3	33,1	66,5	10						
					Klen	0,7	0,0	0,1	0,1	11						
		59475489		2,01	UKUPNO:	342,8	13,6	34,3	68,9	10		2,01				

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Rekapitulacija za namensku celinu 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite															
					Gr	7,6	0,2	0,8	12,3	10					
					SrLip	47,5	1,3	4,7	76,4	10					
					Tre	4,3	0,1	0,4	6,9	10					
					OTL	8,8	0,2	0,9	14,1	10					
					Cjas	4,7	0,1	0,5	7,5	10					
					Kit	4,8	0,1	0,5	7,7	10					
					Bk	0,6	0,0	0,1	1,0	10					
					CB	160,5	6,7	16,1	258,6	10					
					Bag	1,0	0,0	0,1	1,6	10					
					Klen	2,0	0,1	0,2	3,2	10					
				16,11	UKUPNO:	241,7	8,7	24,2	389,2	10		16,11			
					SrLip	286,7	4,8	28,7	10,9	10					
					Tre	14,1	0,2	1,4	0,5	10					
					Klen	3,1	0,1	0,3	0,1	10					
		60287246		0,38	UKUPNO:	303,8	5,1	30,4	11,6	10		0,38			
					PBr	2,7	0,1	0,3	0,1	10					
					SrLip	94,5	2,2	9,5	2,4	10					
					OTL	8,6	0,4	0,9	0,2	10					
					Kit	1,2	0,1	0,1	0,0	10					
					Klen	18,2	0,6	1,8	0,5	10					
		60287484		0,25	UKUPNO:	125,2	3,4	12,5	3,1	10		0,25			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Gr	3,1	0,1	0,3	0,1	9					
					Cer	26,5	0,4	2,3	0,5	9					
					SrLip	200,5	3,3	17,4	3,8	9					
		60288263		0,22	UKUPNO:	230,0	3,8	19,9	4,4	9		0,22			
					Gr	8,2	0,2	0,8	1,4	10					
					SrLip	72,9	1,9	7,3	12,4	10					
					OTL	6,7	0,3	0,7	1,1	10					
					Cjas	10,8	0,3	1,1	1,8	10					
					CB	14,5	0,6	1,5	2,5	10					
					Bag	32,6	1,2	3,3	5,5	10					
		60288371		1,70	UKUPNO:	145,6	4,6	14,6	24,8	10		1,70			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA			
Ozn.mesta								SEČA								
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
					Gr	8,3	0,1	0,8	0,8	10						
					SrLip	108,7	2,0	10,9	10,8	10						
					OTL	8,4	0,3	0,8	0,8	10						
					Cjas	0,6	0,0	0,1	0,1	10						
					Klen	38,6	1,2	3,9	3,8	10						
		60288484		0,99	UKUPNO:	164,6	3,6	16,5	16,3	10		0,99				
					Cer	16,6	0,5	1,7	4,7	10						
					SrLip	61,3	1,8	6,1	17,2	10						
					Cjas	5,6	0,1	0,6	1,6	10						
					Kit	70,6	2,6	7,1	19,8	10						
					CB	18,2	0,9	1,8	5,1	10						
					Bag	1,3	0,1	0,1	0,4	10						
		60307371		2,80	UKUPNO:	173,6	6,0	17,4	48,6	10		2,80				
					OTL	8,9	0,3	0,9	0,1	10						
					Smr	108,9	3,5	10,9	1,7	10						
					CB	21,9	0,7	2,2	0,4	10						
					Klen	15,2	0,6	1,5	0,2	10						
		60470263		0,16	UKUPNO:	154,9	5,1	15,5	2,5	10		0,16				
					Orah	1,1	0,0	0,1	0,3	10						
					Gr	1,2	0,0	0,1	0,4	10						
					SrLip	1,9	0,1	0,2	0,6	10						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					CB	262,4	8,7	26,2	81,1	10					
					Klen	1,7	0,1	0,2	0,5	10					
		60475144		3,09	UKUPNO:	268,2	8,9	26,8	82,9	10		3,09			
					Gr	0,3	0,0	0,0	0,2	10					
					SrLip	11,1	0,3	1,1	5,1	10					
					Tre	5,1	0,1	0,5	2,3	10					
					OTL	9,8	0,3	1,0	4,5	10					
					Smr	0,4	0,0	0,0	0,2	10					
					CB	142,7	6,3	14,3	65,8	10					
					Klen	0,5	0,0	0,0	0,2	10					
		60475263		4,61	UKUPNO:	169,8	7,0	17,0	78,3	10		4,61			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Cjas	0,4	0,0	0,0	0,2	11					
					CB	242,7	11,3	24,3	115,5	10					
					Bag	1,1	0,0	0,1	0,5	10					
		60475381		4,76	UKUPNO:	244,1	11,3	24,4	116,2	10		4,76			
					SrLip	19,8	0,5	2,0	2,4	10					
					Tre	1,3	0,0	0,1	0,2	10					
					Mle	1,7	0,1	0,2	0,2	10					
					CB	169,8	5,0	17,0	20,4	10					
					Klen	2,3	0,1	0,2	0,3	10					
		60475482		1,20	UKUPNO:	194,9	5,6	19,5	23,4	10		1,20			
					PBr	0,1	.	0,0	0,2	10					
					Gr	2,6	0,1	0,3	4,7	10					
					Cer	0,9	0,0	0,1	1,6	10					
					SrLip	7,2	0,2	0,7	12,7	10					
					OTL	0,5	0,0	0,1	0,8	10					
					Kit	0,5	0,0	0,1	0,9	10					
					CB	225,9	10,3	22,6	399,6	10					
					Bag	0,1	.	0,0	0,1	10					
		60475484		17,69	UKUPNO:	237,8	10,6	23,8	420,6	10		17,69			
					SrLip	9,5	0,3	0,8	0,9	8					
					OTL	1,7	0,1	0,1	0,2	8					

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					Cjas	1,7	0,0	0,1	0,2	8					
					Kit	44,0	0,6	3,9	4,5	9					
					CB	46,5	2,3	4,0	4,6	9					
					Bag	5,0	0,2	0,4	0,5	9					
		60476371		1,16	UKUPNO:	108,3	3,5	9,3	10,8	9		1,16			
					SrLip	40,4	1,0	4,0	5,7	10					
					CB	196,1	6,1	19,6	27,4	10					
		60476482		1,40	UKUPNO:	236,5	7,1	23,6	33,1	10		1,40			
					SrLip	45,1	0,9	4,5	4,1	10					
					Cjas	8,3	0,1	0,8	0,8	10					
					Kit	47,2	0,7	4,7	4,3	10					
					CB	1,5	0,1	0,2	0,1	10					
					Borvc	140,7	9,9	14,1	12,8	10					
		60479263		0,91	UKUPNO:	242,9	11,7	24,3	22,1	10		0,91			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Rekapitulacija za namensku celinu 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite															
					Orah	0,1	.	0,0	0,3	10					
					PBr	0,1	.	0,0	0,2	10					
					Gr	1,8	0,0	0,2	7,5	10					
					Cer	1,7	0,1	0,2	6,8	10					
					SrLip	21,7	0,5	2,2	88,8	10					
					Tre	0,7	0,0	0,1	3,0	10					
					OTL	1,9	0,1	0,2	7,8	10					
					Cjas	1,1	0,0	0,1	4,6	10					
					Kit	7,3	0,2	0,7	29,5	10					
					Mle	0,1	.	.	0,2	10					
					Smr	0,5	0,0	0,1	1,9	10					
					CB	175,1	7,6	17,5	722,5	10					
					Bag	1,7	0,1	0,2	7,0	10					
					Borvc	3,1	0,2	0,3	12,8	10					
					Klen	1,4	0,0	0,1	5,6	10					
				41,32	UKUPNO:	218,1	8,8	21,8	898,5	10		41,32			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA		
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	SEČA		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa
Odeljenje	Odsek							Po 1 ha	Na celoj pov.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu Vrdnik - Morintovo (Ravanica)															
					Orah	0,1	.	0,0	0,3	10					
					PBr	0,0	.	.	0,2	10					
					Gr	3,4	0,1	0,3	19,8	10					
					Cer	1,2	0,0	0,1	6,8	10					
					SrLip	28,9	0,7	2,9	165,2	10					
					Tre	1,7	0,0	0,2	9,9	10					
					OTL	3,8	0,1	0,4	21,9	10					
					Cjas	2,1	0,0	0,2	12,0	10					
					Kit	6,6	0,2	0,7	37,2	10					
					Bk	0,2	0,0	0,0	1,0	10					
					Mle	0,0	.	.	0,2	10					
					Smr	0,3	0,0	0,0	1,9	10					
					CB	171,0	7,3	17,1	981,1	10					
					Bag	1,5	0,1	0,2	8,6	10					
					Borvc	2,2	0,2	0,2	12,8	10					
					Klen	1,5	0,1	0,2	8,8	10					
				57,43	UKUPNO:	224,7	8,8	22,4	1287,8	10		57,43			

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KOCIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

КЛАСИФИКАЦИЈА ИЗВРШЕНИХ СЕЧА			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m ³)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20

KATEGORIJA IZVRŠENIH SEČA			
Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinos neto (m3)		
	Svega	Oblo	Prostorno
17	18	19	20