

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina
									Vrsta	Jed.mere	Po ha							
					selektivno tarupiranje podrasta ručno	27.06	1	27.06										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	27.06	1	27.06										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	5.41	1	5.41	Sadnice Cer 2+2	kom	2500	13530						
					osvetljavanje podmladka ručno	27.06	1	27.06	Svega:		2500	13530						
c	T59 196 381	VIII		27.06		86.59		86.59										
1	svg			27.06		86.59		86.59										
					čišćenje u mladim kulturama	4.08	1	4.08										
d	T59 469 381	II		4.08		4.08		4.08										
2	svg			4.08		4.08		4.08										
					selektivno tarupiranje podrasta ručno	4.75	1	4.75										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.75	1	4.75										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.95	1	0.95	Sadnice Bk 2+2	kom	1111	1055						
					osvetljavanje podmladka ručno	4.75	3	14.25	Svega:		1111	1055						
b	T59 351 631	VII		4.75		15.20		24.70										
3	svg			4.75		15.20		24.70										
					selektivno tarupiranje podrasta ručno	0.77	1	0.77										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.77	1	0.77										
a	T59 288 261	IX		0.77		1.54		1.54										
					selektivno tarupiranje podrasta ručno	0.95	1	0.95										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.95	1	0.95										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.95	1	0.95	Sadnice Cer 2+2	kom	1111	1055						
					osvetljavanje podmladka ručno	0.95	3	2.85	Svega:		1111	1055						
e	T59 191 461	VI		0.95		3.80		5.70										
					selektivno tarupiranje podrasta ručno	7.45	1	7.45										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.45	1	7.45										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.49	1	1.49	Sadnice Bk 2+2	kom	1111	1655						
					osvetljavanje podmladka ručno	7.45	3	22.35	Svega:		1111	1655						
f	T59 351 632	VI		7.45		23.84		38.74										
					selektivno tarupiranje podrasta ručno	2.04	1	2.04										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.04	1	2.04										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.41	1	0.41	Sadnice Bk 2+2	kom	1111	453						
					osvetljavanje podmladka ručno	2.04	1	2.04	Svega:		1111	453						
j	T59 361 601	IX		2.04		6.53		6.53										
4	svg			11.21		35.71		52.51										
					selektivno tarupiranje podrasta ručno	7.65	1	7.65										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.65	1	7.65										
a	T59 288 221	IX		7.65		15.30		15.30										

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina
									Vrsta	Jed.mere	Po ha							
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.50	1	3.50										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.50	1	3.50										
b	T59 288 602		IX	3.50		7.00		7.00										
6	svg			11.15		22.30		22.30										
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.04	1	1.04										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.04	1	1.04										
b	T59 195 383		IX	1.04		2.08		2.08										
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.00	1	1.00										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.00	1	1.00										
d	T59 196 263		IX	1.00		2.00		2.00										
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.20	1	4.20										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.20	1	4.20										
e	T59 196 601		IX	4.20		8.40		8.40										
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.45	1	4.45										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.45	1	4.45										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.78	1	1.78	Sadnice Bk 2+2	kom	1111	1978						
					osvetljavanje podmladka rucno	4.45	2	8.90	Svega:		1111	1978						
f	T59 288 601		IX	4.45		15.13		19.58										
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.26	1	1.26										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.26	1	1.26										
g	T59 196 381		IX	1.26		2.52		2.52										
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.99	1	2.99										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.99	1	2.99										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.60	1	0.60	Sadnice Cer 2+2	kom	1111	664						
					osvetljavanje podmladka rucno	2.99	2	5.98	Svega:		1111	664						
h	T59 196 481		IX	2.99		9.57		12.56										
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.84	1	3.84										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.84	1	3.84										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.77	1	0.77	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	853						
i	T59 288 263		IX	3.84		8.45		8.45	Svega:		1111	853						
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.55	1	4.55										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.55	1	4.55										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.91	1	0.91	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	1011						
					osvetljavanje podmladka rucno	4.55	2	9.10	Svega:		1111	1011						
j	T59 307 601		IX	4.55		14.56		19.11										
11	svg			23.33		62.71		74.70										

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina	
									Vrsta	Jed.mere	Po ha								
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.40	1	3.40											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.40	1	3.40											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	3777							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	3.40	1	3.40	Svega:		1111	3777							
					osvetljavanje podmladka rucno	3.40	2	6.80											
f		T59 288 481	IX	3.40		13.60		17.00											
12	svg			3.40		13.60		17.00											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.93	1	1.93											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.93	1	1.93											
b		T59 196 481	IX	1.93		3.86		3.86											
13	svg			1.93		3.86		3.86											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	11.36	1	11.36											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	11.36	1	11.36											
f		T59 288 631	VIII	11.36		22.72		22.72											
16	svg			11.36		22.72		22.72											
					čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	2.22	1	2.22											
b		T59 335 602	II	2.22		2.22		2.22											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.36	1	3.36											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.36	1	3.36											
									Sadnice Bk 2+2	kom	1111	747							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.67	1	0.67	Svega:		1111	747							
					osvetljavanje podmladka rucno	3.36	1	3.36											
d		T59 304 601	VII	3.36		10.75		10.75											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	10.57	1	10.57											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	10.57	1	10.57											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	3523							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	3.17	1	3.17	Svega:		1111	3523							
					osvetljavanje podmladka rucno	10.57	1	10.57											
g		T59 361 601	X	10.57		34.88		34.88											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.34	1	2.34											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.34	1	2.34											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	2600							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	2.34	1	2.34	Svega:		1111	2600							
					osvetljavanje podmladka rucno	2.34	1	2.34											
j		T59 283 481	VI	2.34		9.36		9.36											
17	svg			18.49		57.21		57.21											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina	
									Vrsta	Jed.mere	Po ha								
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.70	1	2.70											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	900							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.81	1	0.81	Svega:		1111	900							
					osvetljavanje podmladka rucno	2.70	1	2.70											
d	T59 193 601	VI		2.70		6.21		6.21											
18	svg			2.70		6.21		6.21											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.48	1	4.48											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.48	1	4.48											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	995							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.90	1	0.90	Svega:		1111	995							
					osvetljavanje podmladka rucno	4.48	2	8.96											
a	T59 288 601	VIII		4.48		14.34		18.82											
19	svg			4.48		14.34		18.82											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	12.89	1	12.89											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	12.89	1	12.89											
									Sadnice Bk 2+2	kom	1111	5728							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	5.16	1	5.16	Svega:		1111	5728							
a	T59 288 601	IX		12.89		30.94		30.94											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.19	1	4.19											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.19	1	4.19											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	1862							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.68	1	1.68	Svega:		1111	1862							
b	T59 288 246	IX		4.19		10.06		10.06											
20	svg			17.08		40.99		40.99											
					cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.85	1	0.85											
a	T59 354 601	I		0.85		0.85		0.85											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.07	1	3.07											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.07	1	3.07											
b	T59 196 481	X		3.07		6.14		6.14											
23	svg			3.92		6.99		6.99											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.26	1	3.26											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	724							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.65	1	0.65	Svega:		1111	724							
					osvetljavanje podmladka rucno	3.26	1	3.26											
a	T59 288 601	X		3.26		7.17		7.17											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina	
									Vrsta	Jed.mere	Po ha								
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	8.38	1	8.38											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.38	1	8.38											
h		T59 288 603	X	8.38		16.76		16.76											
40	svg			12.70		25.40		25.40											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.70	1	2.70											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.70	1	2.70											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.54	1	0.54	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	600							
					osvetljavanje podmladka rucno	2.70	2	5.40	Svega:		1111	600							
b		T59 194 221	V	2.70		8.64		11.34											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.34	1	2.34											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.34	1	2.34											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.47	1	0.47	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	520							
					osvetljavanje podmladka rucno	2.34	3	7.02	Svega:		1111	520							
d		T60 354 601	VII	2.34		7.49		12.17											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.20	1	1.20											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.20	1	1.20											
e		T59 196 383	IX	1.20		2.40		2.40											
41	svg			6.24		18.53		25.91											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	8.34	1	8.34											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.34	1	8.34											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.83	1	0.83	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	927							
					osvetljavanje podmladka rucno	8.34	3	25.02	Svega:		1111	927							
d		T59 307 261	X	8.34		25.85		42.53											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.17	1	1.17											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.23	1	0.23	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	260							
					osvetljavanje podmladka rucno	1.17	2	2.34	Svega:		1111	260							
e		T59 307 482	X	1.17		2.57		3.74											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.23	1	7.23											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.45	1	1.45	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	1607							
					osvetljavanje podmladka rucno	7.23	3	21.69	Svega:		1111	1607							
f		T59 361 601	X	7.23		15.91		30.37											
44	svg			16.74		44.33		76.64											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.74	1	3.74											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.75	1	0.75	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	831							
					osvetljavanje podmladka rucno	3.74	3	11.22	Svega:		1111	831							
d		T59 354 601	VI	3.74		8.23		15.71											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina	
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha								
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.49	1	5.49											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	1220							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.10	1	1.10	Svega:		1111	1220							
					osvetljavanje podmladka rucno	5.49	3	16.47											
g	T59 353 601	VI	5.49			12.08		23.06											
45	svg		9.23			20.31		38.77											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.16	1	2.16											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	960							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.86	1	0.86	Svega:		1111	960							
					osvetljavanje podmladka rucno	2.16	3	6.48											
d	T59 287 461	IX	2.16			5.18		9.50											
					selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.99	1	3.99											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.99	1	3.99											
e	T59 304 602	IV	3.99			7.98		7.98											
					čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	2.65	1	2.65											
h	T59 288 481	II	2.65			2.65		2.65											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.60	1	0.60											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	133							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.12	1	0.12	Svega:		1111	133							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.60	3	1.80											
m	T59 361 601	IX	0.60			1.32		2.52											
46	svg		9.40			17.13		22.65											
					sakupljanje režijskog otpada	3.89	1	3.89											
					obnova bagrema kotlicenjem	3.89	1	3.89											
b	T59 325 461	VII	3.89			7.78		7.78											
					čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.54	1	0.54											
d	T59 321 461	II	0.54			0.54		0.54											
48	svg		4.43			8.32		8.32											
SVG:			233.27			565.09		678.19											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina
									Vrsta	Jed.mere	Po ha							
LISTA ODSEKA PO VRSTAMA RADA																		
1 c	T59 196 381	VIII	27.06	selektivno tarupiranje podrasta rucno	27.06	27.06												
3 b	T59 351 631	VII	4.75	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.75	4.75												
4 a	T59 288 261	IX	0.77	selektivno tarupiranje podrasta rucno	0.77	0.77												
4 e	T59 191 461	VI	0.95	selektivno tarupiranje podrasta rucno	0.95	0.95												
4 f	T59 351 632	VI	7.45	selektivno tarupiranje podrasta rucno	7.45	7.45												
4 j	T59 361 601	IX	2.04	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.04	2.04												
6 a	T59 288 221	IX	7.65	selektivno tarupiranje podrasta rucno	7.65	7.65												
6 b	T59 288 602	IX	3.50	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.50	3.50												
11 b	T59 195 383	IX	1.04	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.04	1.04												
11 d	T59 196 263	IX	1.00	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.00	1.00												
11 e	T59 196 601	IX	4.20	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.20	4.20												
11 f	T59 288 601	IX	4.45	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.45	4.45												
11 g	T59 196 381	IX	1.26	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.26	1.26												
11 h	T59 196 481	IX	2.99	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.99	2.99												
11 i	T59 288 263	IX	3.84	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.84	3.84												
11 j	T59 307 601	IX	4.55	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.55	4.55												
12 f	T59 288 481	IX	3.40	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.40	3.40												
13 b	T59 196 481	IX	1.93	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.93	1.93												
16 f	T59 288 631	VIII	11.36	selektivno tarupiranje podrasta rucno	11.36	11.36												
17 d	T59 304 601	VII	3.36	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.36	3.36												
17 g	T59 361 601	X	10.57	selektivno tarupiranje podrasta rucno	10.57	10.57												
17 j	T59 283 481	VI	2.34	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.34	2.34												
19 a	T59 288 601	VIII	4.48	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.48	4.48												
20 a	T59 288 601	IX	12.89	selektivno tarupiranje podrasta rucno	12.89	12.89												
20 b	T59 288 246	IX	4.19	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.19	4.19												
23 b	T59 196 481	X	3.07	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.07	3.07												
26 f	T59 194 603	V	0.73	selektivno tarupiranje podrasta rucno	0.73	0.73												
27 d	T59 288 261	IX	1.23	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.23	1.23												
28 d	T59 288 246	VIII	1.14	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.14	1.14												
40 e	T59 307 221	X	2.83	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.83	2.83												
40 f	T60 196 601	X	1.49	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.49	1.49												
40 h	T59 288 603	X	8.38	selektivno tarupiranje podrasta rucno	8.38	8.38												
41 b	T59 194 221	V	2.70	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.70	2.70												
41 d	T60 354 601	VII	2.34	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.34	2.34												
41 e	T59 196 383	IX	1.20	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.20	1.20												
44 d	T59 307 261	X	8.34	selektivno tarupiranje podrasta rucno	8.34	8.34												
46 e	T59 304 602	IV	3.99	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.99	3.99												
48 b	T59 325 461	VII	3.89	sakupljanje režijskog otpada	3.89	3.89												
1 c	T59 196 381	VIII	27.06	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	27.06	27.06												
3 b	T59 351 631	VII	4.75	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.75	4.75												
4 a	T59 288 261	IX	0.77	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.77	0.77												
4 e	T59 191 461	VI	0.95	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.95	0.95												

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina
									Vrsta	Jed.mere	Po ha							
4 f	T59 351 632	VI	7.45	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.45		7.45											
4 j	T59 361 601	IX	2.04	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.04		2.04											
6 a	T59 288 221	IX	7.65	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.65		7.65											
6 b	T59 288 602	IX	3.50	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.50		3.50											
11 b	T59 195 383	IX	1.04	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.04		1.04											
11 d	T59 196 263	IX	1.00	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.00		1.00											
11 e	T59 196 601	IX	4.20	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.20		4.20											
11 f	T59 288 601	IX	4.45	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.45		4.45											
11 g	T59 196 381	IX	1.26	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.26		1.26											
11 h	T59 196 481	IX	2.99	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.99		2.99											
11 i	T59 288 263	IX	3.84	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.84		3.84											
11 j	T59 307 601	IX	4.55	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.55		4.55											
12 f	T59 288 481	IX	3.40	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.40		3.40											
13 b	T59 196 481	IX	1.93	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.93		1.93											
16 f	T59 288 631	VIII	11.36	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	11.36		11.36											
17 d	T59 304 601	VII	3.36	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.36		3.36											
17 g	T59 361 601	X	10.57	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	10.57		10.57											
17 j	T59 283 481	VI	2.34	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.34		2.34											
18 d	T59 193 601	VI	2.70	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.70		2.70											
19 a	T59 288 601	VIII	4.48	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.48		4.48											
20 a	T59 288 601	IX	12.89	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	12.89		12.89											
20 b	T59 288 246	IX	4.19	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.19		4.19											
23 b	T59 196 481	X	3.07	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.07		3.07											
26 a	T59 288 601	X	3.26	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.26		3.26											
26 f	T59 194 603	V	0.73	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.73		0.73											
27 a	T59 354 632	VI	0.90	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.90		0.90											
27 d	T59 288 261	IX	1.23	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.23		1.23											
28 d	T59 288 246	VIII	1.14	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.14		1.14											
40 e	T59 307 221	X	2.83	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.83		2.83											
40 f	T60 196 601	X	1.49	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.49		1.49											
40 h	T59 288 603	X	8.38	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.38		8.38											
41 b	T59 194 221	V	2.70	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.70		2.70											
41 d	T60 354 601	VII	2.34	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.34		2.34											
41 e	T59 196 383	IX	1.20	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.20		1.20											
44 d	T59 307 261	X	8.34	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.34		8.34											
44 e	T59 307 482	X	1.17	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.17		1.17											
44 f	T59 361 601	X	7.23	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.23		7.23											
45 d	T59 354 601	VI	3.74	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.74		3.74											
45 g	T59 353 601	VI	5.49	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.49		5.49											
46 d	T59 287 461	IX	2.16	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.16		2.16											
46 e	T59 304 602	IV	3.99	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.99		3.99											
46 m	T59 361 601	IX	0.60	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.60		0.60											
48 b	T59 325 461	VII	3.89	obnova bagrema kotlicenjem	3.89		3.89											
1 c	T59 196 381	VIII	27.06	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	5.41		5.41											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina
									Vrsta	Jed.mere	Po ha							
3 b	T59 351 631	VII	4.75	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.95		0.95											
4 e	T59 191 461	VI	0.95	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.95		0.95											
4 f	T59 351 632	VI	7.45	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.49		1.49											
4 j	T59 361 601	IX	2.04	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.41		0.41											
11 f	T59 288 601	IX	4.45	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.78		1.78											
11 h	T59 196 481	IX	2.99	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.60		0.60											
11 i	T59 288 263	IX	3.84	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.77		0.77											
11 j	T59 307 601	IX	4.55	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.91		0.91											
12 f	T59 288 481	IX	3.40	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	3.40		3.40											
17 d	T59 304 601	VII	3.36	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.67		0.67											
17 g	T59 361 601	X	10.57	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	3.17		3.17											
17 j	T59 283 481	VI	2.34	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	2.34		2.34											
18 d	T59 193 601	VI	2.70	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.81		0.81											
19 a	T59 288 601	VIII	4.48	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.90		0.90											
20 a	T59 288 601	IX	12.89	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	5.16		5.16											
20 b	T59 288 246	IX	4.19	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.68		1.68											
26 a	T59 288 601	X	3.26	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.65		0.65											
26 f	T59 194 603	V	0.73	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.15		0.15											
27 a	T59 354 632	VI	0.90	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.18		0.18											
41 b	T59 194 221	V	2.70	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.54		0.54											
41 d	T60 354 601	VII	2.34	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.47		0.47											
44 d	T59 307 261	X	8.34	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.83		0.83											
44 e	T59 307 482	X	1.17	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.23		0.23											
44 f	T59 361 601	X	7.23	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.45		1.45											
45 d	T59 354 601	VI	3.74	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.75		0.75											
45 g	T59 353 601	VI	5.49	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.10		1.10											
46 d	T59 287 461	IX	2.16	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.86		0.86											
46 m	T59 361 601	IX	0.60	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.12		0.12											
1 c	T59 196 381	VIII	27.06	osvetljavanje podmladka rucno	27.06		27.06											
3 b	T59 351 631	VII	4.75	osvetljavanje podmladka rucno	4.75		14.25											
4 e	T59 191 461	VI	0.95	osvetljavanje podmladka rucno	0.95		2.85											
4 f	T59 351 632	VI	7.45	osvetljavanje podmladka rucno	7.45		22.35											
4 j	T59 361 601	IX	2.04	osvetljavanje podmladka rucno	2.04		2.04											
11 f	T59 288 601	IX	4.45	osvetljavanje podmladka rucno	4.45		8.90											
11 h	T59 196 481	IX	2.99	osvetljavanje podmladka rucno	2.99		5.98											
11 j	T59 307 601	IX	4.55	osvetljavanje podmladka rucno	4.55		9.10											
12 f	T59 288 481	IX	3.40	osvetljavanje podmladka rucno	3.40		6.80											
17 d	T59 304 601	VII	3.36	osvetljavanje podmladka rucno	3.36		3.36											
17 g	T59 361 601	X	10.57	osvetljavanje podmladka rucno	10.57		10.57											
17 j	T59 283 481	VI	2.34	osvetljavanje podmladka rucno	2.34		2.34											
18 d	T59 193 601	VI	2.70	osvetljavanje podmladka rucno	2.70		2.70											
19 a	T59 288 601	VIII	4.48	osvetljavanje podmladka rucno	4.48		8.96											
26 a	T59 288 601	X	3.26	osvetljavanje podmladka rucno	3.26		3.26											
26 f	T59 194 603	V	0.73	osvetljavanje podmladka rucno	0.73		2.19											
27 a	T59 354 632	VI	0.90	osvetljavanje podmladka rucno	0.90		2.70											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina
									Vrsta	Jed.mere	Po ha							
svg	T59 283 481			2.34	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	2.34		2.34										
svg	T59 283 481			2.34	osvetljavanje podmladka rucno	2.34		2.34										
svg	T59 287 461			2.16	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.16		2.16										
svg	T59 287 461			2.16	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.86		0.86										
svg	T59 287 461			2.16	osvetljavanje podmladka rucno	2.16		6.48										
svg	T59 287 601			4.10	čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	4.10		4.10										
svg	T59 287 631			2.69	čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	2.69		2.69										
svg	T59 288 221			7.65	selektivno tarupiranje podrasta rucno	7.65		7.65										
svg	T59 288 221			7.65	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.65		7.65										
svg	T59 288 246			5.33	selektivno tarupiranje podrasta rucno	5.33		5.33										
svg	T59 288 246			5.33	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.33		5.33										
svg	T59 288 246			4.19	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.68		1.68										
svg	T59 288 261			2.00	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.00		2.00										
svg	T59 288 261			2.00	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.00		2.00										
svg	T59 288 263			3.84	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.84		3.84										
svg	T59 288 263			3.84	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.84		3.84										
svg	T59 288 263			3.84	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.77		0.77										
svg	T59 288 481			3.40	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.40		3.40										
svg	T59 288 481			3.40	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.40		3.40										
svg	T59 288 481			3.40	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	3.40		3.40										
svg	T59 288 481			3.40	osvetljavanje podmladka rucno	3.40		6.80										
svg	T59 288 481			2.65	čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	2.65		2.65										
svg	T59 288 601			21.82	selektivno tarupiranje podrasta rucno	21.82		21.82										
svg	T59 288 601			25.08	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	25.08		25.08										
svg	T59 288 601			25.08	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	8.48		8.48										
svg	T59 288 601			12.19	osvetljavanje podmladka rucno	12.19		21.12										
svg	T59 288 602			3.50	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.50		3.50										
svg	T59 288 602			3.50	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.50		3.50										
svg	T59 288 603			8.38	selektivno tarupiranje podrasta rucno	8.38		8.38										
svg	T59 288 603			8.38	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.38		8.38										
svg	T59 288 631			11.36	selektivno tarupiranje podrasta rucno	11.36		11.36										
svg	T59 288 631			11.36	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	11.36		11.36										
svg	T59 304 601			3.36	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.36		3.36										
svg	T59 304 601			3.36	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.36		3.36										
svg	T59 304 601			3.36	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.67		0.67										
svg	T59 304 601			3.36	osvetljavanje podmladka rucno	3.36		3.36										
svg	T59 304 602			3.99	selektivno tarupiranje podrasta rucno	3.99		3.99										
svg	T59 304 602			3.99	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.99		3.99										
svg	T59 307 221			2.83	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.83		2.83										
svg	T59 307 221			2.83	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.83		2.83										
svg	T59 307 261			8.34	selektivno tarupiranje podrasta rucno	8.34		8.34										
svg	T59 307 261			8.34	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.34		8.34										
svg	T59 307 261			8.34	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.83		0.83										
svg	T59 307 261			8.34	osvetljavanje podmladka rucno	8.34		25.02										
svg	T59 307 482			1.17	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.17		1.17										

Odeljenje	Odssek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Ukupno	Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed. mere	Količina
									Vrsta	Jed.mere	Po ha							
svg	T59 307 482			1.17	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.23		0.23										
svg	T59 307 482			1.17	osvetljavanje podmladka rucno	1.17		2.34										
svg	T59 307 601			4.55	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.55		4.55										
svg	T59 307 601			4.55	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.55		4.55										
svg	T59 307 601			4.55	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.91		0.91										
svg	T59 307 601			4.55	osvetljavanje podmladka rucno	4.55		9.10										
svg	T59 321 461			0.54	čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.54		0.54										
svg	T59 325 461			3.89	sakupljanje režijskog otpada	3.89		3.89										
svg	T59 325 461			3.89	obnova bagrema kotlicenjem	3.89		3.89										
svg	T59 335 601			0.43	čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.43		0.43										
svg	T59 335 602			2.22	čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	2.22		2.22										
svg	T59 351 631			4.75	selektivno tarupiranje podrasta rucno	4.75		4.75										
svg	T59 351 631			4.75	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.75		4.75										
svg	T59 351 631			4.75	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.95		0.95										
svg	T59 351 631			4.75	osvetljavanje podmladka rucno	4.75		14.25										
svg	T59 351 632			7.45	selektivno tarupiranje podrasta rucno	7.45		7.45										
svg	T59 351 632			7.45	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.45		7.45										
svg	T59 351 632			7.45	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.49		1.49										
svg	T59 351 632			7.45	osvetljavanje podmladka rucno	7.45		22.35										
svg	T59 353 601			5.49	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.49		5.49										
svg	T59 353 601			5.49	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.10		1.10										
svg	T59 353 601			5.49	osvetljavanje podmladka rucno	5.49		16.47										
svg	T59 354 601			3.74	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.74		3.74										
svg	T59 354 601			3.74	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.75		0.75										
svg	T59 354 601			3.74	osvetljavanje podmladka rucno	3.74		11.22										
svg	T59 354 601			0.85	čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.85		0.85										
svg	T59 354 632			0.90	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.90		0.90										
svg	T59 354 632			0.90	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.18		0.18										
svg	T59 354 632			0.90	osvetljavanje podmladka rucno	0.90		2.70										
svg	T59 361 601			12.61	selektivno tarupiranje podrasta rucno	12.61		12.61										
svg	T59 361 601			20.44	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	20.44		20.44										
svg	T59 361 601			20.44	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	5.15		5.15										
svg	T59 361 601			20.44	osvetljavanje podmladka rucno	20.44		36.10										
svg	T59 459 601			15.11	čišćenje u mladim kulturama	15.11		15.11										
svg	T59 469 381			4.08	čišćenje u mladim kulturama	4.08		4.08										
svg	T60 196 601			1.49	selektivno tarupiranje podrasta rucno	1.49		1.49										
svg	T60 196 601			1.49	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.49		1.49										
svg	T60 354 601			2.34	selektivno tarupiranje podrasta rucno	2.34		2.34										
svg	T60 354 601			2.34	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.34		2.34										
svg	T60 354 601			2.34	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.47		0.47										
svg	T60 354 601			2.34	osvetljavanje podmladka rucno	2.34		7.02										