

**OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI
NR. 3638 din 02.10.2024**

NOTIFICARE

Catre : GARDA FORESTIERA CLUJ-NAPOCA

Garda Forestiera Judeteana Bistrita-Nasaud

in baza prevederilor Ord. M.M.A.P. nr. 767/23.07.2018, art. 5, aln.1), lit. a).

Prin prezenta va aducem la cunostinta situatia actelor de punere in valoare constituite in ultima perioada din produse accidentale/doboratori produse de vant/arbori uscati pe picior, pentru productia anului 2024, in vederea verificarii in teren si a emiterii avizului favorabil :

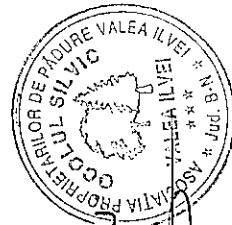
Nr. crt	Proprietar	Partida / denumire "faza verificat"	U.P.	U.a.	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Natura produs	Suprafata de impadurit (ha)	Observatii	Nr./data contractului de prestari servicii silvice	Nr./data inregistrarii contractului la Garda Forestiera	Titlu de Proprietate Nr. / data
1	Comuna Magura Ilvei	"Rusaia" sumal: 2400082903590	I-Magura Ilvei	1A-4C %	14,80	299,43	Acc.I	*	Parchetul se afla in zona de liniste constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1 - silvomediu	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	PVPP 1418/ 03.06.2003
2	Comuna Magura Ilvei	"Zacla" sumal: 2400082903600	I-Magura Ilvei	7B-12A %	42,70	842,02	Acc.I	*	Parchetul se afla partial si in zona de liniste constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	PVPP 1418/ 03.06.2003
3	Comuna Magura Ilvei	"Paraul Ses" sumal: 2400082903610	I-Magura Ilvei	15B-18B %	23,10	477,45	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	PVPP 1418/ 03.06.2003
4	Comuna Magura Ilvei	"Paraul Rotunzii" sumal: 2400082903620	I-Magura Ilvei	19A% %	0,60	14,43	Acc.II	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	PVPP 1418/ 03.06.2003
5	Comuna Magura Ilvei	"Paraul Rotunzii" sumal: 2400082903630	I-Magura Ilvei	20B;23A %	10,00	173,04	Acc.I	*	SIT "Natura 2000" Muntii Rodnei ROSPA0085	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	PVPP 1418/ 03.06.2003
6	Comuna Magura Ilvei	"Rotunda" sumal: 2400082903640	I-Magura Ilvei	21B-22F %	10,20	271,77	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	PVPP 1418/ 03.06.2003
7	Comuna Magura Ilvei	"La Icoana" sumal: 2400082903650	I-Magura Ilvei	35A% %	3,00	59,95	Acc.II	*	SIT "Natura 2000" Muntii Rodnei ROSPA0085	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	TP 1688/ 07.12.2002
8	Comuna Magura Ilvei	"Paraul Talharu" sumal: 2400082903660	I-Magura Ilvei	28A-32B %	8,65	207,23	Acc.I	*	SIT "Natura 2000" Muntii Rodnei ROSPA0085	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	TP 1688/ 07.12.2002

9	Comuna Magura Iivei	"Preluci" sumal: 2400082903670	I-Magura Iivei	33A-39B %	8,40	255,29	Acc.I	*	SIT "Natura 2000" Muntii Rodnei ROSPA0085	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1688/07.12.2002
10	Comuna Magura Iivei	"Corbu-Zmeu" sumal: 2400082903680	I-Magura Iivei	41A-51A %	16,00	389,57	Acc.I	*	SIT "Natura 2000" Muntii Rodnei ROSPA0085	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1688/07.12.2002
11	Comuna Magura Iivei	"Persa" sumal: 2400082903370	I-Magura Iivei	73B-80B %	30,80	232,31	Acc.I	*	*	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1688/07.12.2002
12	Comuna Magura Iivei	"Planca-Bolfa" sumal: 2400082903380	I-Magura Iivei	81C-91A %	119,20	703,92	Acc.I	*	*	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1688/07.12.2002
13	Comuna Magura Iivei	"Jidovu" sumal: 2400082903390	I-Magura Iivei	93-94A %	5,00	17,77	Acc.II	*	*	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1688/07.12.2002
14	Comuna Magura Iivei	"Neagra" sumal: 2400082903400	I-Magura Iivei	95-99A %	63,50	410,00	Acc.I	*	*	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1688/07.12.2002
15	Comuna Magura Iivei	"Magura-Balta Albastra" sumal: 2400082903410	I-Magura Iivei	100C-124C %	19,00	102,41	Acc.I	*	Parchetul se afla partial si in zona de liniste constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1597/21.10.2002
16	Comuna Magura Iivei	"Artsita" sumal: 2400082903420	I-Magura Iivei	113C %	5,00	22,20	Acc.II	*	*	24/03.01.2013	11/22.02.2013	TP 1597/21.10.2002
TOTAL						379,95		*	*	*	*	*

De asemenea, mai precizăm ca :

- * Partizile nu fac obiectul depasirii posibilitatii decenale stabilita prin amenajamentul silvic pentru UP I-Magura Iivei ;
 - * Partizile nu fac obiectul modificarilor prevederilor amenajamentului silvic ;
 - * Partizile nu provin din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha neamenajate ;
 - * Arboretele parcurse nu se afla in afara arealului ;
 - * In arboretele parcurse cu lucrari de punere in valoare, nu sunt restrictii privind protectia mediului ;
 - * Partizile de la poz. 5); 7); 8); 9); 10), se afla in perimetrul ROSPA0085 "Muntii Rodnei" - Sit "NATURA-2000" ;
 - * Partizile de la poz. 1); 2); 15), se afla partial si in "zona de liniste" constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1 - servicii de silvomediu ;
- Anexam prezentei, toate documentele prevazute de OM.767/2018 .

Cu stima .



SEF OCOL
ing. VASIES RADJU

Fond Forestier
ing. LUCHI MACEDON

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903370

Unitate de Producție: 1 - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: PERSA

Suprafață totală act - (ha): 30.8 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.10 Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 2.38 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	156	232.31
		Total:	156	232.31

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	89.31	43.00	9.37	5.84	1.65		0.44	149.61	13.62	69.08		232.31
TOTAL	89.31	43.00	9.37	5.84	1.65		0.44	149.61	13.62	69.08		232.31

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
73B	2.50	16.30	120	25.00			0		10.25
74A	0.30	0.60	110	28.00			0		3.79
74B	3.00	10.00	110	25.00			0		13.44
75A	1.50	2.40	110	28.00			0		6.30
75B	15.00	24.80	130	25.00			0		159.27
77A	1.00	14.70	115	30.00			0		2.09
80A	7.00	20.50	120	30.00			0		36.14
80B	0.50	1.90	140	15.00			0		1.03

U.A.	MO	Volum
73B	10.25	10.25
74A	3.79	3.79
74B	13.44	13.44
75A	6.30	6.30
75B	159.27	159.27
77A	2.09	2.09
80A	36.14	36.14
80B	1.03	1.03
Total	232.31	232.31

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
73B	MO	36.40	36.40	22.50	22.50	120	1.02	10		1.19	2.36	0.43	0.25	0.09		0.03	0.41	5.49		10.25	
Total U.A.: 73B									10		1.19	2.36	0.43	0.25	0.09		0.03	0.41	5.49		10.25
74A	MO	38.67	38.67	25.33	25.33	110	1.26	3		0.93	1.38	0.25	0.14	0.06		0.03	0.28	0.72		3.79	
Total U.A.: 74A									3		0.93	1.38	0.25	0.14	0.06		0.03	0.28	0.72		3.79
74B	MO	38.80	38.80	24.10	24.10	110	1.34	10		4.33	2.41	0.58	0.33	0.10		0.03	0.71	4.95		13.44	
Total U.A.: 74B									10		4.33	2.41	0.58	0.33	0.10		0.03	0.71	4.95		13.44
75A	MO	31.50	31.50	22.13	22.13	110	0.79	8		0.44	1.16	0.40	0.27	0.08		0.03	0.24	3.68		6.30	
Total U.A.: 75A									8		0.44	1.16	0.40	0.27	0.08		0.03	0.24	3.68		6.30
75B	MO	42.58	42.05	25.09	25.09	130	1.64	97		69.08	30.21	6.56	4.14	1.13		0.26	10.07	37.82		159.27	
Total U.A.: 75B									97		69.08	30.21	6.56	4.14	1.13		0.26	10.07	37.82		159.27
77A	MO	50.00	50.00	27.00	27.00	115	2.09	1		1.12	0.34	0.05	0.03			0.14	0.41			2.09	
Total U.A.: 77A									1		1.12	0.34	0.05	0.03		0.14	0.41		2.09		
80A	MO	40.56	40.56	24.16	24.16	120	1.45	25		12.22	5.08	1.06	0.65	0.18		0.06	1.76	15.13		36.14	
Total U.A.: 80A									25		12.22	5.08	1.06	0.65	0.18		0.06	1.76	15.13		36.14
80B	MO	28.00	28.00	18.50	18.50	140	0.51	2			0.06	0.04	0.03	0.01		0.01	0.88			1.03	
Total U.A.: 80B									2			0.06	0.04	0.03	0.01		0.01	0.88		1.03	
Total General U.A.									156		89.31	43.00	9.37	5.84	1.65		0.44	13.62	69.08		232.31

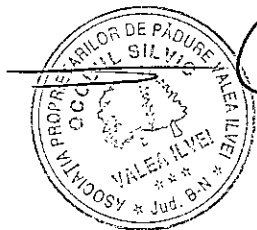
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RADU



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903380

Unitate de Producție: 1 - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: PLANCA-BOLFA

Suprafață totală act - (ha): 119.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.70 Arbori putregăloși - (buc): 19 cu un volum de - (mc): 23.76 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	381 6 1	698.55 3.76 1.61
	Total:	388	703.92	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE MUNTE		0.19		0.02	0.01			0.22	0.04	1.35	0.05	1.61
BRAD	23.64	4.72	1.27	0.68	0.10		0.02	30.43	3.38	15.00		48.81
FAG		0.39		0.09	0.05	0.02		0.55	0.03	3.18	0.26	3.76
MOLID	228.45	86.98	18.05	11.05	3.30		0.84	348.67	31.49	269.58		649.74
TOTAL	252.09	92.28	19.32	11.84	3.46	0.02	0.86	379.87	34.94	289.11	0.31	703.92

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
81C	10.00	15.90	115	30.00			0		49.71
82A	10.00	17.00	120	30.00			0		74.67
83	30.00	43.30	120	20.00			0		129.58
84	10.00	13.40	120	27.00			0		60.05
85A	20.00	34.40	115	25.00			0		141.14
86	8.00	14.20	115	25.00			0		47.53
87	25.00	34.40	115	32.00			0		142.27
88A	5.00	14.70	120	32.00			0		45.67
88B	0.20	0.30	150	23.00			0		8.12
91A	1.00	19.30	120	25.00			0		5.18

U.A.	BR	MO	FA	ULM	Volum
81C	5.10	44.61			49.71
82A		74.58	0.09		74.67
83	10.92	117.46	1.20		129.58
84	10.51	49.54			60.05
85A	4.93	132.52	2.08	1.61	141.14
86	6.81	40.33	0.39		47.53
87	10.54	131.73			142.27
88A		45.67			45.67
88B		8.12			8.12
91A		5.18			5.18
Total	48.81	649.74	3.76	1.61	703.92

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
81C	BR	52.00	52.00	27.50	27.50	115	2.55	2		3.06	0.69	0.15	0.09			0.44	0.67	5.10		
	MO	48.70	48.70	27.30	27.30	115	2.23	20		21.15	5.13	1.00	0.53	0.14	0.03	2.48	14.15	44.61		
Total U.A.: 81C								22		24.21	5.82	1.15	0.62	0.14	0.03	2.92	14.82	49.71		
82A	FA	16.00	16.00	10.00	10.00	120	0.09	1						0.01		0.08	0.01	0.09		
	MO	41.82	41.82	25.29	25.29	120	1.66	45		25.38	10.14	2.23	1.48	0.52	0.12	3.63	31.08	74.58		
Total U.A.: 82A								46		25.38	10.14	2.23	1.48	0.52	0.01	0.12	3.63	31.16	0.01	74.67
83	FA	36.00	36.00	24.00	24.00	120	1.20	1			0.15		0.02	0.01		0.01	1.01	0.08	1.20	
	BR	60.67	60.67	30.00	30.00	120	3.64	3		5.30	0.53	0.13	0.07			0.67	4.22	10.92		
	MO	43.37	44.00	27.95	27.95	120	1.86	63		42.89	19.24	3.86	2.16	0.66	0.18	6.25	42.22	117.46		
Total U.A.: 83								67		48.19	19.92	3.99	2.25	0.67	0.18	6.93	47.45	0.08	129.58	
84	BR	58.67	58.67	29.00	29.00	120	3.50	3		6.53	0.83	0.21	0.08	0.01		0.85	2.00	10.51		
	MO	40.77	40.77	26.26	26.26	120	1.60	31		13.22	8.07	1.84	1.15	0.33	0.09	2.26	22.58	49.54		
Total U.A.: 84								34		19.75	8.90	2.05	1.23	0.34	0.09	3.11	24.58		60.05	

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903390

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: JIDOVU

Suprafață totală act - (ha): 5.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăiși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.82 Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	28	17.77
		Total:	28	17.77

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD		0.06	0.02	0.07	0.04		0.01	0.20	0.02	0.67		0.89
MOLID	0.88	3.98	2.04	1.58	0.42		0.13	9.03	0.92	6.93		16.88
TOTAL	0.88	4.04	2.06	1.65	0.46		0.14	9.23	0.94	7.60		17.77

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
93	1.00	35.40	45	30.00			0		0.72
94A	4.00	41.30	50	25.00			0		17.05

U.A.	BR	MO	Volum
93		0.72	0.72
94A	0.89	16.16	17.05
Total	0.89	16.88	17.77

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
93	MO	23.00	23.00	18.00	18.00	45	0.36	2				0.05	0.04	0.01			0.01	0.61		0.72		
Total U.A.: 93								2				0.05	0.04	0.01			0.01	0.61		0.72		
94A	BR	23.00	23.00	17.50	17.50	50	0.44	2				0.06	0.02	0.07	0.04		0.01	0.02	0.67	0.89		
	MO	28.67	28.67	21.25	21.25	50	0.67	24				0.88	3.98	1.99	1.54	0.41		0.13	0.91	6.32	16.16	
Total U.A.: 94A								26				0.88	4.04	2.01	1.61	0.45		0.14	0.93	6.99	17.05	
Total General U.A.								28				0.88	4.04	2.06	1.65	0.46		0.14	0.94	7.60		17.77

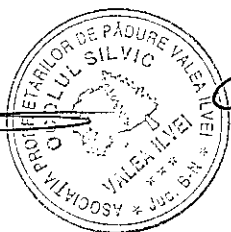
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂȘIEȘ LUCIAN RADU



Handwritten signatures of the staff members in the corresponding positions.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903400

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: NEAGRA

Suprafață totală act - (ha): 63.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 6.95 Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercifnee Diverse tari Diverse moi	213 3 1	404.71 2.81 2.48
			Total:	217	410.0

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.50		0.10	0.06	0.03		0.69	0.05	2.07	0.19	2.81
LARICE												
PALTIN DE MUNTE	0.32	0.02						0.34	0.03	2.11	0.07	2.48
BRAD	18.13	2.64	0.63	0.28	0.03			21.71	2.43	20.58		44.72
MOLID	115.31	40.13	7.60	4.49	1.37		0.34	169.24	15.26	175.49		359.99
TOTAL	133.76	43.29	8.23	4.87	1.46	0.03	0.34	191.98	17.77	200.25	0.26	410.00

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
95	15.00	21.00	115	30.00				0		102.08
96	15.00	25.30	115	30.00				0		124.69
97A	10.00	18.10	115	30.00				0		64.71
97B	0.50	0.70	140	10.00				0		5.54
98A	14.00	24.90	115	30.00				0		70.83
99A	9.00	35.20	120	25.00				0		42.15

U.A.	FA	BR	MO	LA	PAM	Volum
95	2.32	10.77	86.51		2.48	102.08
96	0.49	26.62	97.58			124.69
97A		4.16	60.55			64.71
97B			5.54			5.54
98A		3.17	67.66			70.83
99A			42.15			42.15
Total	2.81	44.72	359.99		2.48	410.00

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
95	FA	38.00	38.00	20.00	20.00	115	1.16	2			0.50		0.06	0.04	0.02		0.04	1.66	0.15	2.32
	BR	62.67	62.67	27.67	27.67	115	3.59	3		5.08	0.46	0.11	0.06				0.64	4.42		10.77
	MO	49.47	49.47	26.45	26.45	115	2.28	38		40.92	9.40	1.69	0.93	0.24		0.08	4.77	28.48		86.51
	PAM	72.00	72.00	12.00	12.00	115	2.48	1		0.32	0.02						0.03	2.11	0.07	2.48
Total U.A.: 95								44		46.32	10.38	1.80	1.05	0.28	0.02	0.08	5.48	36.67	0.22	102.08
96	FA	24.00	24.00	22.00	22.00	115	0.49	1					0.04	0.02	0.01		0.01	0.41	0.04	0.49
	BR	50.55	50.55	25.82	25.82	115	2.42	11		9.56	1.41	0.36	0.14	0.01			1.28	13.86		26.62
	MO	41.94	41.94	24.64	24.64	115	1.52	64		23.71	11.71	2.38	1.40	0.46		0.09	3.60	54.23		97.58
Total U.A.: 96								76		33.27	13.12	2.74	1.58	0.49	0.01	0.09	4.89	68.50	0.04	124.69
97A	BR	62.00	62.00	33.00	33.00	115	4.16	1		2.69	0.24	0.07	0.03				0.34	0.79		4.16
	MO	40.97	40.97	25.86	25.86	115	1.64	37		12.56	8.01	1.46	0.97	0.38		0.11	2.18	34.88		60.55
Total U.A.: 97A								38		15.25	8.25	1.53	1.00	0.38		0.11	2.52	35.67		64.71
97B	MO	46.67	46.67	26.67	26.67	140	1.85	3		0.48	0.21	0.04	0.02	0.01			0.07	4.71		5.54
Total U.A.: 97B								3		0.48	0.21	0.04	0.02	0.01			0.07	4.71		5.54
98A	BR	41.00	41.00	26.00	26.00	115	1.59	2		0.80	0.53	0.09	0.05	0.02			0.17	1.51		3.17
	LA					115														
	MO	46.59	46.59	26.06	26.06	115	1.99	34		21.56	5.72	1.09	0.60	0.15		0.03	2.60	35.91		67.66
Total U.A.: 98A								36		22.36	6.25	1.18	0.65	0.17		0.03	2.77	37.42		70.83
99A	MO	46.90	46.90	27.70	27.70	120	2.11	20		16.08	5.08	0.94	0.57	0.13		0.03	2.04	17.28		42.15
Total U.A.: 99A								20		16.08	5.08	0.94	0.57	0.13		0.03	2.04	17.28		42.15

Total General U.A.	217	133.7 6	43.29	8.23	4.87	1.46	0.03	0.34	17.77	200.2 5	0.26	410.00
--------------------	-----	------------	-------	------	------	------	------	------	-------	------------	------	--------

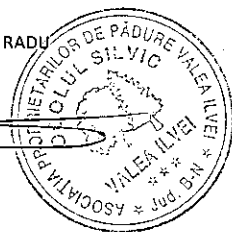
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RADU



[Handwritten signatures]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903410

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V.: MAGURA-BALTA ALBASTRA

Suprafață totală act - (ha): 19.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.20 Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.52 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	65	102.41
			Total:	65	102.41

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN NEGRU		0.34	0.16	0.13	0.02			0.65	0.16	1.01		1.82
PIN SILVESTRU	1.69	1.41	0.49	0.38	0.05		0.01	4.03	0.99	13.88	0.01	18.90
BRAD	2.94	1.04	0.18	0.12	0.02			4.30	0.48	12.39		17.17
MOLID	18.38	5.59	1.32	0.82	0.17		0.05	26.33	2.36	35.83		64.52
TOTAL	23.01	8.38	2.15	1.45	0.26		0.06	35.31	3.99	63.11	0.01	102.41

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
100C	3.00	21.20	110	35.00			0		23.39
110	1.00	16.20	120	25.00			0		2.90
111A	6.00	18.90	130	20.00			0		27.13
124A	5.00	9.90	90	28.00			0		27.83
124C	1.00	13.60	55	28.00			0		5.54
123A	3.00	15.00	90	25.00			0		15.62

U.A.	MO	PIN	PI	BR	Volum
100C	2.67	1.82	18.90		23.39
110				2.90	2.90
111A	12.86			14.27	27.13
124A	27.83				27.83
124C	5.54				5.54
123A	15.62				15.62
Total	64.52	1.82	18.90	17.17	102.41

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
100C	MO	58.00	58.00	27.00	27.00	110	2.67	1		1.67	0.26	0.04					0.17	0.53	2.67		
	PIN	33.00	33.00	23.00	23.00	110	0.91	2			0.34	0.16	0.13	0.02			0.16	1.01	1.82		
	PI	34.86	34.86	20.62	20.62	110	0.90	21		1.69	1.41	0.49	0.38	0.05		0.01	0.99	13.88	0.01	18.90	
Total U.A.: 100C									24		3.36	2.01	0.69	0.51	0.07		0.01	1.32	15.42	0.01	23.39
110	BR	58.00	58.00	26.00	26.00	120	2.90	1		0.33	0.04	0.01					0.04	2.48	2.90		
Total U.A.: 110									1		0.33	0.04	0.01				0.04	2.48	2.90		
111A	BR	49.67	49.67	24.00	24.00	130	2.38	6		2.61	1.00	0.17	0.12	0.02			0.44	9.91	14.27		
	MO	56.40	56.40	25.80	25.80	130	2.57	5		1.43	0.72	0.10	0.06	0.02		0.01	0.21	10.31	12.86		
Total U.A.: 111A									11		4.04	1.72	0.27	0.18	0.04		0.01	0.65	20.22	27.13	
124A	MO	44.00	44.00	25.00	25.00	90	1.74	16		6.48	2.46	0.77	0.53	0.10		0.03	0.95	16.51	27.83		
Total U.A.: 124A									16		6.48	2.46	0.77	0.53	0.10		0.03	0.95	16.51	27.83	
124C	MO	57.00	57.00	28.50	28.50	55	2.77	2		3.40	0.56	0.08	0.04				0.36	1.10	5.54		
Total U.A.: 124C									2		3.40	0.56	0.08	0.04			0.36	1.10	5.54		
123A	MO	39.82	39.82	24.09	24.09	90	1.42	11		5.40	1.59	0.33	0.19	0.05		0.01	0.67	7.38	15.62		
Total U.A.: 123A									11		5.40	1.59	0.33	0.19	0.05		0.01	0.67	7.38	15.62	
Total General U.A.									65		23.01	8.38	2.15	1.45	0.26		0.06	3.99	63.11	0.01	102.41

Șef Ocol



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903420

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
 Denumire A.P.V: ARSITA

Suprafață totală act - (ha): 5.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.54 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	41	22.2														
				Total:	41	22.2														
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID		1.49	1.33	1.19	0.28		0.10	4.39	0.48	17.33		22.20								
TOTAL		1.49	1.33	1.19	0.28		0.10	4.39	0.48	17.33		22.20								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
113C	5.00	25.80	35	25.00			0			22.20										
U.A.	MO	Volum																		
113C	22.20	22.20																		
Total	22.20	22.20																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
113C	MO	25.85	25.85	20.78	20.78	35	0.54	41			1.49	1.33	1.19	0.28		0.10	0.48	17.33		22.20
Total U.A.: 113C								41			1.49	1.33	1.19	0.28		0.10	0.48	17.33		22.20
Total General U.A.								41			1.49	1.33	1.19	0.28		0.10	0.48	17.33		22.20

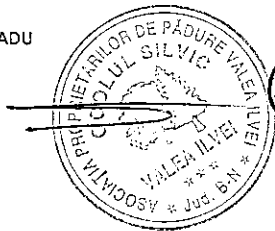
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEȘ LUCIAN RADU



Handwritten signatures of the staff members.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903590

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V: RUSAIA

Suprafață totală act - (ha): 14.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 48 cu un volum de - (mc): 10.05 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	616	299.43
					Total:	616	299.43

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	30.06	73.80	29.69	29.12	8.16		2.72	173.55	17.77	108.11	0.01	299.43
TOTAL	30.06	73.80	29.69	29.12	8.16		2.72	173.55	17.77	108.11	0.01	299.43

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1A	2.00	30.20	55	30.00			0		34.95
2A	3.00	36.60	55	30.00			0		75.59
3B	0.30	5.10	130	20.00			0		2.90
3C	5.00	12.50	120	25.00			0		86.06
3D	2.00	7.20	100	15.00			0		30.23
4C	2.50	5.70	100	30.00			0		69.70

U.A.	MO	Volum
1A	34.95	34.95
2A	75.59	75.59
3B	2.90	2.90
3C	86.06	86.06
3D	30.23	30.23
4C	69.70	69.70
Total	299.43	299.43

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
1A	MO	24.64	23.92	16.68	16.68	55	0.43	81		0.89	7.86	3.80	4.29	1.09		0.36	1.96	14.70		34.95	
Total U.A.: 1A									81		0.89	7.86	3.80	4.29	1.09		0.36	1.96	14.70		34.95
2A	MO	21.77	24.00	16.57	16.57	55	0.32	238		1.06	11.94	11.51	14.53	3.87		1.30	4.96	26.42	0.01	75.59	
Total U.A.: 2A									238		1.06	11.94	11.51	14.53	3.87		1.30	4.96	26.42	0.01	75.59
3B	MO	34.00	34.00	17.75	17.75	130	0.73	4		0.38	1.00	0.26	0.17	0.06		0.02	0.19	0.82		2.90	
Total U.A.: 3B									4		0.38	1.00	0.26	0.17	0.06		0.02	0.19	0.82		2.90
3C	MO	31.15	31.56	17.13	17.13	120	0.68	127		16.09	24.71	6.34	4.57	1.49		0.45	5.18	27.23		86.06	
Total U.A.: 3C									127		16.09	24.71	6.34	4.57	1.49		0.45	5.18	27.23		86.06
3D	MO	27.69	29.14	14.94	14.94	100	0.43	70		2.23	8.21	3.00	2.62	0.69		0.24	1.73	11.51		30.23	
Total U.A.: 3D									70		2.23	8.21	3.00	2.62	0.69		0.24	1.73	11.51		30.23
4C	MO	34.79	34.07	16.44	16.44	100	0.73	96		9.41	20.08	4.78	2.94	0.96		0.35	3.75	27.43		69.70	
Total U.A.: 4C									96		9.41	20.08	4.78	2.94	0.96		0.35	3.75	27.43		69.70
Total General U.A.									616		30.06	73.80	29.69	29.12	8.16		2.72	17.77	108.11	0.01	299.43

Șef Ocol, Înlocuitor Birou Fond Forestier, Verificat,

VĂSIEȘ LUCIAN RADU






ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903600

Unitate de Producție: 1 - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: ZACLA

Suprafață totală act - (ha): 42.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 180 cu un volum de - (mc): 26.76 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	2750	842.02
			Total:	2750	842.02

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD		0.31	0.12	0.08	0.01		0.01	0.53	0.06	0.04		0.63
MOLID	23.62	153.15	106.18	123.27	35.61		11.86	453.69	49.51	338.19	0.17	841.39
TOTAL	23.62	153.46	106.30	123.35	35.62		11.87	454.22	49.57	338.23	0.17	842.02

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
7B	0.30	27.00	65	25.00			0		4.61
8A	1.00	16.30	45	20.00			0		26.11
8C	4.00	29.60	65	25.00			0		47.49
9A	8.00	41.00	65	27.00			0		99.10
9D	0.50	2.50	110	20.00			0		29.08
10A	8.00	39.20	55	25.00			0		76.16
10B	1.00	3.90	105	10.00			0		57.14
10D	1.90	5.90	95	15.00			0		84.00
11A	12.00	31.10	55	20.00			0		357.57
12A	6.00	21.90	60	27.00			0		60.76

U.A.	MO	BR	Volum
7B	4.61		4.61
8A	26.11		26.11
8C	47.49		47.49
9A	98.47	0.63	99.10
9D	29.08		29.08
10A	76.16		76.16
10B	57.14		57.14
10D	84.00		84.00
11A	357.57		357.57
12A	60.76		60.76
Total	841.39	0.63	842.02

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
7B	MO	27.00	27.00	19.25	19.25	65	0.58	8		0.07	0.26	0.12	0.13	0.03		0.01	0.07	3.92		4.61
Total U.A.: 7B								8		0.07	0.26	0.12	0.13	0.03		0.01	0.07	3.92		4.61
8A	MO	24.56	24.67	13.89	13.89	45	0.35	75		0.54	6.22	3.16	3.51	0.97		0.33	1.57	9.81		26.11
Total U.A.: 8A								75		0.54	6.22	3.16	3.51	0.97		0.33	1.57	9.81		26.11
8C	MO	26.28	24.74	13.33	13.33	65	0.41	115		2.52	12.20	5.93	4.95	1.33		0.45	2.85	17.26		47.49
Total U.A.: 8C								115		2.52	12.20	5.93	4.95	1.33		0.45	2.85	17.26		47.49
9A	BR	30.00	30.00	18.00	18.00	65	0.63	1			0.31	0.12	0.08	0.01		0.01	0.06	0.04		0.63
9A	MO	24.24	26.22	16.59	16.59	65	0.40	247		4.49	23.93	10.06	10.35	3.21		1.06	5.56	39.81	0.02	98.47
Total U.A.: 9A								248		4.49	24.24	10.18	10.43	3.22		1.07	5.62	39.85	0.02	99.10
9D	MO	30.98	29.68	16.76	16.76	110	0.65	45		4.28	10.22	3.14	2.09	0.65		0.20	2.01	6.49		29.08
Total U.A.: 9D								45		4.28	10.22	3.14	2.09	0.65		0.20	2.01	6.49		29.08
10A	MO	19.17	19.92	12.44	12.44	55	0.18	415			4.38	7.09	17.40	6.79		2.15	4.64	33.71	0.05	76.16
Total U.A.: 10A								415			4.38	7.09	17.40	6.79		2.15	4.64	33.71	0.05	76.16
10B	MO	24.99	25.77	13.77	13.77	105	0.33	172		0.88	7.91	6.87	6.17	1.50		0.52	2.56	30.73		57.14
Total U.A.: 10B								172		0.88	7.91	6.87	6.17	1.50		0.52	2.56	30.73		57.14

10D	MO	25.40	27.70	14.63	14.63	95	0.34	248		1.82	19.70	10.56	9.17	2.26		0.78	4.67	35.04		84.00
Total U.A.: 10D									248	1.82	19.70	10.56	9.17	2.26		0.78	4.67	35.04		84.00
11A	MO	22.01	26.36	17.09	17.09	55	0.32	1127		8.34	61.75	52.52	58.82	15.42		5.23	22.20	133.29	0.06	357.57
Total U.A.: 11A									1127	8.34	61.75	52.52	58.82	15.42		5.23	22.20	133.29	0.06	357.57
12A	MO	19.74	23.19	14.11	14.11	60	0.20	297		0.68	6.58	6.73	10.68	3.45		1.13	3.38	28.13	0.04	60.76
Total U.A.: 12A									297	0.68	6.58	6.73	10.68	3.45		1.13	3.38	28.13	0.04	60.76
Total General U.A.									2750	23.62	153.46	106.30	123.35	35.62		11.87	49.57	338.23	0.17	842.02

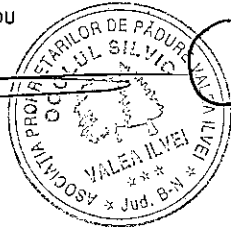
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RADU



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903610

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: PARAUŁ SĒS

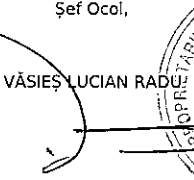

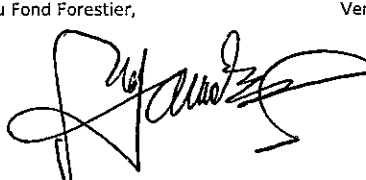

Suprafață totală act - (ha): 23.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 98 cu un volum de - (mc): 17.72 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1076	477.45
Total:		1076	477.45	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	23.74	121.44	60.58	51.60	13.80		4.66	275.82	28.72	172.91	0.02	477.45
TOTAL	23.74	121.44	60.58	51.60	13.80		4.66	275.82	28.72	172.91	0.02	477.45

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabili				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
15B	5.00	19.70	70	25.00			0		61.01
16A	6.00	43.60	75	20.00			0		189.44
17A	5.00	12.70	80	25.00			0		74.22
17B	0.60	6.80	130	20.00			0		13.98
17C	0.50	4.80	130	20.00			0		8.64
18A	1.00	8.70	70	25.00			0		24.35
18B	5.00	19.70	65	27.00			0		105.81

U.A.	MO	Volum
15B	61.01	61.01
16A	189.44	189.44
17A	74.22	74.22
17B	13.98	13.98
17C	8.64	8.64
18A	24.35	24.35
18B	105.81	105.81
Total	477.45	477.45

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
15B	MO	25.56	26.32	16.64	16.64	70	0.42	147		1.02	14.34	8.54	6.68	1.75		0.57	3.47	24.64		61.01	
Total U.A.: 15B									147		1.02	14.34	8.54	6.68	1.75		0.57	3.47	24.64		61.01
16A	MO	25.23	26.41	16.28	16.28	75	0.40	477		7.07	46.03	24.23	21.60	5.75		1.95	11.21	71.60	0.01	189.44	
Total U.A.: 16A									477		7.07	46.03	24.23	21.60	5.75		1.95	11.21	71.60	0.01	189.44
17A	MO	29.07	27.19	17.85	17.85	80	0.61	121		4.70	26.55	10.34	7.71	2.12		0.74	5.33	16.73		74.22	
Total U.A.: 17A									121		4.70	26.55	10.34	7.71	2.12		0.74	5.33	16.73		74.22
17B	MO	33.76	33.76	19.12	19.12	130	0.82	17		2.26	3.14	0.90	0.70	0.19		0.07	0.70	6.02		13.98	
Total U.A.: 17B									17		2.26	3.14	0.90	0.70	0.19		0.07	0.70	6.02		13.98
17C	MO	30.73	30.73	18.45	18.45	130	0.79	11		3.26	1.98	0.84	0.69	0.17		0.05	0.67	0.98		8.64	
Total U.A.: 17C									11		3.26	1.98	0.84	0.69	0.17		0.05	0.67	0.98		8.64
18A	MO	30.50	29.52	19.56	19.56	70	0.76	32		3.77	7.65	2.49	1.97	0.58		0.18	1.64	6.07		24.35	
Total U.A.: 18A									32		3.77	7.65	2.49	1.97	0.58		0.18	1.64	6.07		24.35
18B	MO	23.52	24.32	16.52	16.52	65	0.39	271		1.66	21.75	13.24	12.25	3.24		1.10	5.70	46.87	0.01	105.81	
Total U.A.: 18B									271		1.66	21.75	13.24	12.25	3.24		1.10	5.70	46.87	0.01	105.81
Total General U.A.									1076		23.74	121.44	60.58	51.60	13.80		4.66	28.72	172.91	0.02	477.45

Șef Ocol,  VĂȘIEȘ LUCIAN RADU
 Încercuit, 
 Birou Fond Forestier, 
 Verificat, 

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903620

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: PARAUŁ ROTUNZII

Suprafață totală act - (ha): 0.6 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: 8N1015 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	37	14.43
			Total:	37	14.43

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		4.12	3.15	3.18	0.81		0.26	11.52	1.26	1.65		14.43
TOTAL		4.12	3.15	3.18	0.81		0.26	11.52	1.26	1.65		14.43

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
19A	0.60	3.60	45	15.00			0			14.43

U.A.	MO	Volum
19A	14.43	14.43
Total	14.43	14.43

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
19A	MO	24.76	22.96	15.48	15.48	45	0.39	37			4.12	3.15	3.18	0.81		0.26	1.26	1.65		14.43
Total U.A.: 19A								37			4.12	3.15	3.18	0.81		0.26	1.26	1.65		14.43
Total General U.A.								37			4.12	3.15	3.18	0.81		0.26	1.26	1.65		14.43

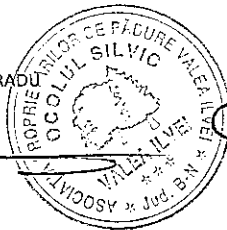
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIES LUCIAN RADU



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 240082903630

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V: PARAUL ROTUNZII

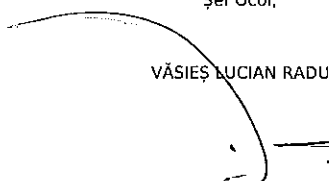
Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 1.83 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	337	173.04
	Total:		337	173.04

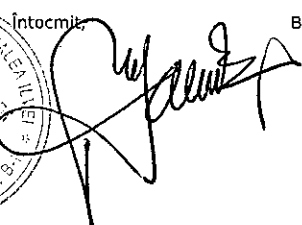
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	16.44	40.67	21.47	20.76	5.63		1.91	106.88	11.08	55.08	0.01	173.04
TOTAL	16.44	40.67	21.47	20.76	5.63		1.91	106.88	11.08	55.08	0.01	173.04

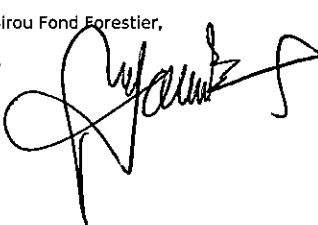
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
20B	5.00	37.40	75	25.00			0		55.53
23A	5.00	29.30	80	25.00			0		117.51

U.A.	MO	Volum
20B	55.53	55.53
23A	117.51	117.51
Total	173.04	173.04

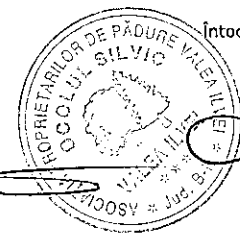
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
20B	MO	26.61	28.41	19.38	19.38	75	0.56	99		5.90	13.69	5.68	4.73	1.37		0.46	3.20	20.50	55.53	
Total U.A.: 20B								99		5.90	13.69	5.68	4.73	1.37		0.46	3.20	20.50	55.53	
23A	MO	24.99	28.31	19.46	19.46	80	0.49	238		10.54	26.98	15.79	16.03	4.26		1.45	7.88	34.58	117.51	
Total U.A.: 23A								238		10.54	26.98	15.79	16.03	4.26		1.45	7.88	34.58	0.01	117.51
Total General U.A.								337		16.44	40.67	21.47	20.76	5.63		1.91	11.08	55.08	0.01	173.04

Șef Ocol,  VĂSIȘ LUCIAN RADU

Intocmit, 

Birou Fond Forestier, 

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903640

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: ROTUNDA

Suprafață totală act - (ha): 10.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 31 cu un volum de - (mc): 7.18 Iesarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	563	271.77
	Total:	563	271.77	

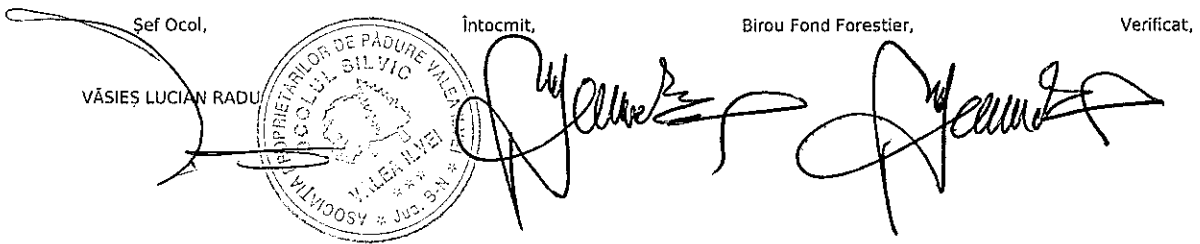
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	26.31	61.55	33.65	31.34	8.35		2.73	163.93	17.02	90.82	0.02	271.77
TOTAL	26.31	61.55	33.65	31.34	8.35		2.73	163.93	17.02	90.82	0.02	271.77

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
21B	7.00	22.60	80	20.00			0		186.74
22B	0.50	1.50	95	20.00			0		21.35
22A	2.00	14.60	95	20.00			0		41.89
22F	0.70	2.70	95	15.00			0		21.79

U.A.	MO	Volum
21B	186.74	186.74
22B	21.35	21.35
22A	41.89	41.89
22F	21.79	21.79
Total	271.77	271.77

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
21B	MO	24.39	25.37	16.89	16.89	80	0.41	456		4.76	36.35	25.74	25.39	6.59	2.17	10.94	74.80	0.02	186.74
Total U.A.: 21B								456		4.76	36.35	25.74	25.39	6.59	2.17	10.94	74.80	0.02	186.74
22B	MO	33.84	33.84	19.88	19.88	95	0.85	25		4.81	4.06	1.43	0.93	0.28	0.08	1.10	8.66		21.35
Total U.A.: 22B								25		4.81	4.06	1.43	0.93	0.28	0.08	1.10	8.66		21.35
22A	MO	34.36	34.24	20.26	20.26	95	0.95	44		13.07	14.15	3.47	2.46	0.84	0.25	3.26	4.39		41.89
Total U.A.: 22A								44		13.07	14.15	3.47	2.46	0.84	0.25	3.26	4.39		41.89
22F	MO	28.26	27.68	16.88	16.88	95	0.57	38		3.67	6.99	3.01	2.56	0.64	0.23	1.72	2.97		21.79
Total U.A.: 22F								38		3.67	6.99	3.01	2.56	0.64	0.23	1.72	2.97		21.79
Total General U.A.								563		26.31	61.55	33.65	31.34	8.35	2.73	17.02	90.82	0.02	271.77

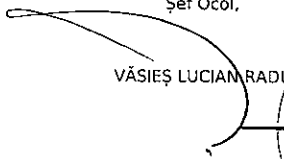



Șef Ocol, VĂȘIEȘ LUCIAN RADU
Întocmit,
Birou Fond Forestier,
Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903650

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V.: LA ICOANA

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 5.05 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		213	59.95							
Total:										213		59.95								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
BRAD			1.24	0.65	0.54	0.10		0.04	2.57	0.28	1.36	4.21								
MOLID		0.81	7.66	5.71	7.08	2.29		0.74	24.29	2.71	28.74	0.02								
TOTAL		0.81	8.90	6.36	7.62	2.39		0.78	26.86	2.99	30.10	0.02								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
35A	3.00	24.30	40	25.00			0					59.95								
U.A.	BR	MO	Volum																	
35A	4.21	55.74	59.95																	
Total	4.21	55.74	59.95																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională										
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Lemn foc		Volum brut
35A	BR	26.60	26.60	14.40	14.40	40	0.42	10			1.24	0.65	0.54	0.10		0.04	0.28	1.36	4.21	
	MO	21.39	24.65	15.52	15.52	40	0.27	203		0.81	7.66	5.71	7.08	2.29		0.74	2.71	28.74	0.02	55.74
Total U.A.: 35A								213		0.81	8.90	6.36	7.62	2.39		0.78	2.99	30.10	0.02	59.95
Total General U.A.								213		0.81	8.90	6.36	7.62	2.39		0.78	2.99	30.10	0.02	59.95

Șef Ocol, Întocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,




 VĂSIEȘ LUCIAN RADU

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903660

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V: PARAUl TALHARU

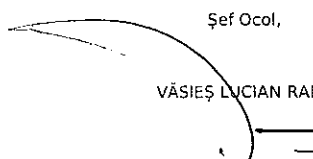
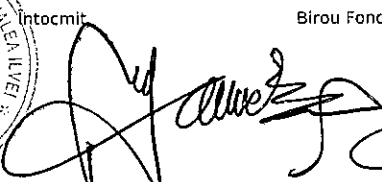
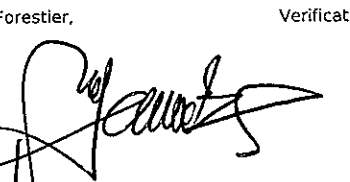
Suprafață totală act - (ha): 8.65 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 8.82 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	175	207.23
					Total:	175	207.23

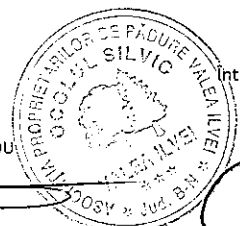
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	67.97	30.07	8.10	5.83	1.71		0.52	114.20	10.53	82.50		207.23
TOTAL	67.97	30.07	8.10	5.83	1.71		0.52	114.20	10.53	82.50		207.23

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
28A	2.00	7.70	130	17.00			0		42.51
28B	1.00	10.10	90	25.00			0		26.73
30D	1.00	2.40	80	30.00			0		45.01
30E	0.20	3.10	90	20.00			0		8.08
31A	0.20	2.50	85	35.00			0		3.02
31C	4.00	14.00	150	37.00			0		71.19
32B	0.25	21.10	160	25.00			0		10.69

U.A.	MO	Volum
28A	42.51	42.51
28B	26.73	26.73
30D	45.01	45.01
30E	8.08	8.08
31A	3.02	3.02
31C	71.19	71.19
32B	10.69	10.69
Total	207.23	207.23

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
28A	MO	36.39	36.39	19.17	19.17	130	1.18	36		18.79	5.54	1.78	1.46	0.37		0.11	2.57	11.89		42.51	
Total U.A.: 28A									36		18.79	5.54	1.78	1.46	0.37		0.11	2.57	11.89		42.51
28B	MO	41.37	41.37	21.11	21.11	90	1.41	19		7.64	4.06	1.07	0.75	0.28		0.09	1.30	11.54		26.73	
Total U.A.: 28B									19		7.64	4.06	1.07	0.75	0.28		0.09	1.30	11.54		26.73
30D	MO	37.03	37.03	22.60	22.60	80	1.29	35		14.67	7.11	1.74	1.20	0.33		0.10	2.31	17.55		45.01	
Total U.A.: 30D									35		14.67	7.11	1.74	1.20	0.33		0.10	2.31	17.55		45.01
30E	MO	41.60	41.60	28.00	28.00	90	1.62	5		2.83	2.53	0.43	0.24	0.12		0.02	0.56	1.35		8.08	
Total U.A.: 30E									5		2.83	2.53	0.43	0.24	0.12		0.02	0.56	1.35		8.08
31A	MO	41.00	41.00	27.50	27.50	85	1.51	2		0.80	0.54	0.09	0.05	0.03			0.14	1.37		3.02	
Total U.A.: 31A									2		0.80	0.54	0.09	0.05	0.03			0.14	1.37		3.02
31C	MO	36.26	37.32	17.66	17.66	150	1.02	70		20.17	8.79	2.65	1.91	0.52		0.18	3.17	33.80		71.19	
Total U.A.: 31C									70		20.17	8.79	2.65	1.91	0.52		0.18	3.17	33.80		71.19
32B	MO	36.00	36.00	24.50	24.50	160	1.34	8		3.07	1.50	0.34	0.22	0.06		0.02	0.48	5.00		10.69	
Total U.A.: 32B									8		3.07	1.50	0.34	0.22	0.06		0.02	0.48	5.00		10.69
Total General U.A.									175		67.97	30.07	8.10	5.83	1.71		0.52	10.53	82.50		207.23

Șef Ocol,  VĂȘIȘ LUCIAN RADU
 Întocmit, 
 Birou Fond Forestier,
 Verificat, 



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903670

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V: PRELUCI

Suprafață totală act - (ha): 8.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 11.06 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	381 1	252.77 2.52
					Total:	382	255.29

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	35.21	54.53	19.60	15.13	4.21		1.45	130.13	12.82	93.44	0.01	236.39
FAG	0.52	0.63		0.04	0.01			1.20	0.06	1.26	0.15	2.52
BRAD	6.00	3.50	1.11	0.70	0.13		0.04	11.48	1.28	3.62		16.38
TOTAL	41.73	58.66	20.71	15.87	4.35		1.49	142.81	14.16	98.32	0.16	255.29

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificaș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
33A	0.30	4.10	95	25.00				0		19.67
33B	0.20	5.90	50	25.00				0		7.05
33C	0.70	6.70	75	25.00				0		39.65
33F	0.10	2.20	95	15.00				0		2.38
37	5.00	18.50	55	20.00				0		123.66
38	0.10	5.90	150	40.00				0		3.60
39B	2.00	8.70	125	37.00				0		59.28

U.A.	MO	BR	FA	Volum
33A	9.70	9.97		19.67
33B	7.05			7.05
33C	36.00	1.13	2.52	39.65
33F	2.38			2.38
37	119.73	3.93		123.66
38	3.60			3.60
39B	57.93	1.35		59.28
Total	236.39	16.38	2.52	255.29

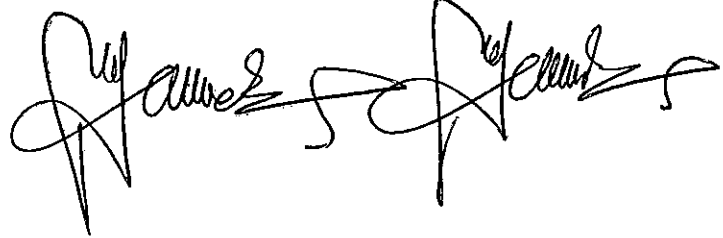
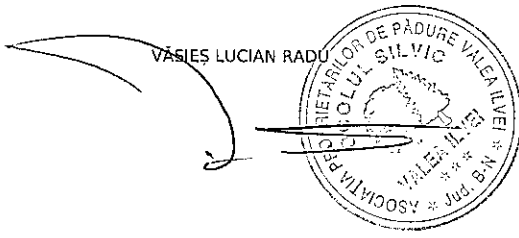
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
33A	BR	48.50	48.50	28.50	28.50	95	2.49	4		5.92	1.44	0.40	0.23	0.02		0.01	0.89	1.06		9.97
	MO	34.00	34.00	22.89	22.89	95	1.08	9		2.88	1.58	0.79	0.51	0.13		0.04	0.56	3.21		9.70
Total U.A.: 33A									13	8.80	3.02	1.19	0.74	0.15	0.05	1.45	4.27		19.67	
33B	MO	27.47	27.47	16.93	16.93	50	0.47	15			1.57	0.75	0.56	0.13		0.05	0.32	3.67		7.05
Total U.A.: 33B									15		1.57	0.75	0.56	0.13	0.05	0.32	3.67		7.05	
33C	MO	35.94	35.76	24.24	24.24	75	1.16	31		7.38	11.34	2.79	1.74	0.59		0.20	2.32	9.64		36.00
	FA	46.00	46.00	30.00	30.00	75	2.52	1		0.52	0.63		0.04	0.01			0.06	1.26	0.15	2.52
	BR	34.00	34.00	26.00	26.00	75	1.13	1			0.72	0.13	0.07	0.02		0.01	0.11	0.07		1.13
Total U.A.: 33C									33	7.90	12.69	2.92	1.85	0.62	0.21	2.49	10.97	0.15	39.65	
33F	MO	28.00	28.00	25.00	25.00	95	0.79	3			0.84	0.50	0.30	0.08		0.03	0.18	0.45		2.38
Total U.A.: 33F									3		0.84	0.50	0.30	0.08	0.03	0.18	0.45		2.38	
37	MO	25.49	27.83	17.85	17.85	55	0.45	265		3.65	24.89	11.60	10.11	2.76		0.94	5.61	60.17	0.01	119.73
	BR	28.33	28.33	18.33	18.33	55	0.66	6		0.08	0.42	0.47	0.32	0.06		0.02	0.15	2.41		3.93
Total U.A.: 37									271	3.73	25.31	12.07	10.43	2.82	0.96	5.76	62.58	0.01	123.66	
38	MO	58.00	58.00	35.00	35.00	150	3.60	1		2.25	0.35	0.06					0.23	0.71		3.60
Total U.A.: 38									1	2.25	0.35	0.06				0.23	0.71		3.60	
39B	BR	36.00	36.00	28.00	28.00	125	1.35	1			0.92	0.11	0.08	0.03			0.13	0.08		1.35
	MO	37.42	38.77	24.15	24.15	125	1.29	45		19.05	13.96	3.11	1.91	0.52		0.19	3.60	15.59		57.93
Total U.A.: 39B									46	19.05	14.88	3.22	1.99	0.55	0.19	3.73	15.67		59.28	
Total General U.A.									382	41.73	58.66	20.71	15.87	4.35	1.49	14.16	98.32	0.16	255.29	

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400082903680

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
 Denumire A.P.V: CORBUL-ZMEUL

Suprafață totală act - (ha): 16.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum		
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 28 cu un volum de - (mc): 16.98 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	350	387.93	5	1.64
	Total:		355	389.57		

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	12.94	4.62	0.92	0.66	0.13		0.01	19.28	2.15	6.74		28.17
PALȚIN DE MUNTE					0.02	0.01		0.03		0.18	0.02	0.21
MOLID	92.42	77.70	19.10	12.75	3.99		1.25	207.21	19.46	133.09		359.76
FRASIN		0.06		0.03	0.06	0.02	0.01	0.18	0.04	1.21	0.09	1.43
TOTAL	105.36	82.38	20.02	13.44	4.20	0.03	1.27	226.70	21.65	141.22	0.11	389.57

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
41A	2.00	7.00	70	25.00			0		61.41
41B	0.50	14.40	160	25.00			0		44.31
43F	1.00	11.90	160	25.00			0		21.19
45A	1.00	24.50	70	33.00			0		19.63
46A	1.00	11.30	65	33.00			0		29.60
47A	2.00	20.00	70	35.00			0		60.98
49E	5.00	31.50	75	30.00			0		82.04
50	2.50	19.70	75	30.00			0		37.49
51A	1.00	8.10	75	27.00			0		32.92

U.A.	BR	MO	PAM	FR	Volum
41A		61.41			61.41
41B		44.31			44.31
43F		21.19			21.19
45A	3.16	16.47			19.63
46A	6.18	23.42			29.60
47A	9.48	51.50			60.98
49E	8.08	73.96			82.04
50	1.27	36.01	0.21		37.49
51A		31.49		1.43	32.92
Total	28.17	359.76	0.21	1.43	389.57

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
41A	MO	29.07	33.59	20.00	20.00	70	0.68	90		9.33	9.69	2.92	2.20	0.70	0.22	2.41	33.94		61.41	
Total U.A.: 41A									90		9.33	9.69	2.92	2.20	0.70	0.22	2.41	33.94		61.41
41B	MO	57.54	57.54	30.54	30.54	160	3.41	13		15.03	1.93	0.28	0.08	0.03	0.01	1.53	25.42		44.31	
Total U.A.: 41B									13		15.03	1.93	0.28	0.08	0.03	0.01	1.53	25.42		44.31
43F	MO	30.00	29.36	20.72	20.72	160	0.76	28		2.32	5.82	1.74	1.18	0.37	0.12	1.14	8.50		21.19	
Total U.A.: 43F									28		2.32	5.82	1.74	1.18	0.37	0.12	1.14	8.50		21.19
45A	BR	30.67	30.67	20.33	20.33	70	1.05	3		1.52	0.52	0.12	0.08	0.01		0.25	0.66		3.16	
	MO	36.13	36.13	23.00	23.00	70	1.10	15		3.21	3.44	0.63	0.37	0.11	0.04	0.73	7.94		16.47	
Total U.A.: 45A									18		4.73	3.96	0.75	0.45	0.12	0.04	0.98	8.60		19.63
46A	BR	37.00	37.00	21.25	21.25	65	1.54	4		3.75	0.62	0.15	0.23	0.05	0.01	0.54	0.83		6.18	
	MO	34.35	34.35	22.39	22.39	65	1.02	23		5.92	7.57	1.69	1.15	0.41	0.12	1.60	4.96		23.42	
Total U.A.: 46A									27		9.67	8.19	1.84	1.38	0.46	0.13	2.14	5.79		29.60
47A	BR	51.00	51.00	26.25	26.25	70	2.37	4		4.35	0.98	0.22	0.10	0.02		0.63	3.18		9.48	
	MO	32.59	32.85	21.73	21.73	70	0.95	54		12.76	13.08	3.85	2.61	0.78	0.26	3.19	14.97		51.50	
Total U.A.: 47A									58		17.11	14.06	4.07	2.71	0.80	0.26	3.82	18.15		60.98

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 A 30.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 1150-1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	6	P	45	22	17	3		.2	NEC	N	0.54	187	5647	7.7
		MO	4	P	30	16	13	3	M	.2	NEC	N	0.36	85	2567	4.8
TOTAL					45			3				0.90	272	8214	12.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 B 0.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL DEGAJARI		MO	10	P	5			3			NEC	N	0.70			1.2
TOTAL					5			3				0.70			1.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 C 9.1 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2311 TP:1154 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1450-1550 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: SEM.UTIL:10MO / 0.2S VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	8	IN	120	40	22	4		.3	RN	S	0.40	200	1820	1.5
		MO	2	IN	90	32	18	4	M	.3	RN	S	0.10	38	346	0.8
TOTAL					120			4				0.50	238	2166	2.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 D 0.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. RASE,IMPADURIRI		MO	10	IN	120	44	28	3		.6	RN	N	0.40	278	222	1.8
TOTAL					120			3				0.40	278	222	1.8	

CONFORM CU ORIGINALUL



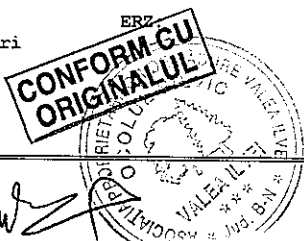
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 E 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena 2013-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL DEGAJARI		MO	2	IN	10	2	4	3	PC		RN	N	0.14	5	16	0.5
		MO	8	P	5			3		NEC	N	0.56			1.0	
TOTAL					5			3				0.70	5	16	1.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 F 2.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		MO	8	IN	120	44	28	3		.6	RN	N	0.32	222	644	1.4
		MO	2	IN	90	36	26	3	M	.4	RN	N	0.08	50	145	0.7
TOTAL					120			3				0.40	272	789	2.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 G 3.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena 2013-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL DEGAJARI		MO	10	P	5				3		NEC	N	0.70			1.2
TOTAL					5			3				0.70			1.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
2 A 36.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 1050-1500 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	6	P	45	22	17	3		.3	NEC	N	0.54	187	6844	7.7
		MO	4	P	35	16	14	3	M	.3	NEC	N	0.36	94	3440	5.0
TOTAL					45			3				0.90	281	10284	12.7	



DESCRIERE PARCELARA

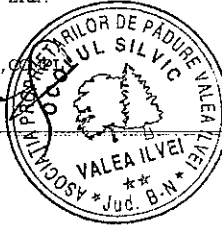
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
3 B 5.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTTUDINE: 1300-1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv.		MO	8	IN	120	46	28	3		.6	RN	N	0.32	212	1081	1.4
		MO	2	IN	90	32	26	3		.6	RN	N	0.08	54	275	0.7
		TOTAL			120			3				0.40	266	1356	2.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
3 C 12.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTTUDINE: 1400-1550 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO / .01S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.		MO	3	IN	110	42	27	3		.6	RN	N	0.18	259	3238	1.0
		MO	7	IN	80	34	24	3		.5	RN	N	0.42	109	1363	4.2
		TOTAL			110			3				0.60	368	4601	5.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
3 D 7.2 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2311 TP:1154 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTTUDINE: 1400-1500 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT: SEM.UUTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Daborituri izolate Alte date complement.		MO	3	IN	120	46	25	4		.5	RN	S	0.15	90	648	0.6
		MO	7	IN	90	36	23	4		.4	RN	S	0.35	186	1339	2.7
		TOTAL			90			4				0.50	276	1987	3.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
3 E 9.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTTUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	3	IN	15	4	6	3		PC	RN	N	0.21	14	130	1.4
		MO	7	P	5					NEC	N	0.49			0.8	
		TOTAL			5			3				0.70	14	130	2.2	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
3 F 3.2 HA GF.2-1B, SUP: TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 1450 M. LITIERA: TIP FLORA:Oxalis-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena 2013-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)																	
TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
4 A 21.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 1050-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Curatori 2013-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	4	P	50	24	19	3	I	.3	NEC	N	0.36	147	3102	5.1	
		MO	6	P	40	20	16	3		.3	NEC	N	0.54	171	3608	7.6	
TOTAL					40			3					0.90	318	6710	12.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
4 B 6.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 1280-1350 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL DEGAJARI		MO	2	IN	15	4	6	3	PC		RN	N	0.14	10	66	0.9	
		MO	8	P	5			3			NEC	N	0.56			1.0	
TOTAL					5			3					0.70	10	66	1.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
4 C 5.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.25 SUBARBORET: DATE COMPL. Deborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi d		MO	2	IN	120	46	28	3	I	.6	RN	N	0.14	97	553	0.6	
		MO	8	IN	90	38	26	3		.6	RN	N	0.56	353	2012	4.7	
TOTAL					90			3					0.70	450	2565	5.3	

CONFORM CU ORIGINALUL



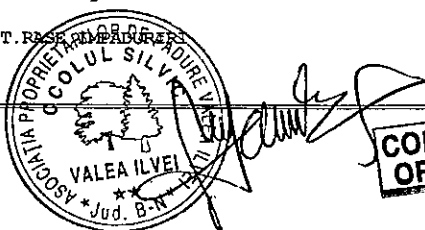
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	NIENTA	TA									
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J			LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/				
<p>7 B 27.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTIITUDINE: 980-1300 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Deborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S</p>		MO	3	IN	60	26	22	3	I	.4	RN	N	0.27	135	3645	3.5							
		MO	7	P	55	24	22	3	.3	NEC	N	0.63	316	8532	8.4								
		TOTAL			55			3						0.90	451	12177	11.9						

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	NIENTA	TA									
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J			LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/				
<p>7 C 4.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTIITUDINE: 1000-1080 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Ingrijirea culturilor LUCRARI PROP. CURATIRI RARITURI</p>		MO	10	P	15	6	6	3			NEC	N	1.00	68	286	6.6							
		TOTAL			15			3						1.00	68	286	6.6						

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	NIENTA	TA									
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J			LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/				
<p>8 A 16.3 HA GF.1-4I, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTIITUDINE: 960-1150 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI RARITURI</p>		MO	10	P	35	16	14	3	.2	NEC	N	1.00	261	4254	13.9								
		TOTAL			35			3						1.00	261	4254	13.9						

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	NIENTA	TA									
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J			LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/				
<p>8 B 1.8 HA GF.1-4I, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTIITUDINE: 1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena LUCRARI PROP. T.RASE REMPLASURE</p>		MO	10	IN	70	30	23	3	.4	RN	N	0.50	266	479	5.7								
		TOTAL			70			3						0.50	266	479	5.7						



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
<p>8 C 29.6 HA GF.1-4I, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1000-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI</p>		MO	10	P	55	24	22	3			.3	NEC	N	0.90	451	13350	12.1
TOTAL					55			3					0.90	451	13350	12.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
<p>8 D 0.9 HA GF.1-4I, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1070 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 95 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI</p>		MO	10	IN	95	38	27	3			.5	RN	N	0.50	331	298	3.9
TOTAL					95			3					0.50	331	298	3.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
<p>9 A 41.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 27 G ALTITUDINE: 1050-1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Raritari LUCRARI PROP. RARITURI</p>		MO	6	P	55	26	21	3			.3	NEC	N	0.54	254	10414	7.2
		MO	4	P	40	18	17	3	I	.2	NEC	N	0.36	125	5125	5.1	
TOTAL					55			3					0.90	379	15539	12.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
<p>9 B 19.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 27 G ALTITUDINE: 1250-1500 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Curatiri LUCRARI PROP. RARITURI</p>		MO	3	IN	35	16	14	3	I		RN	N	0.27	71	1349	3.8
		MO	7	P	30	14	13	3			NEC	N	0.63	148	2812	8.3
TOTAL					30			3					0.90	219	4161	12.1

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
9 C 1.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1450 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. IMPADURIRI(fara T de reg)		MO	10	IN	10	4	4	3			RN	N	0.30	10	18	1.0
TOTAL					10			3					0.30	10	18	1.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
9 D 2.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		MO	10	IN	100	42	27	3		5	RN	N	0.40	265	663	2.8
TOTAL					100			3					0.40	265	663	2.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
10 A 39.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1200-1500 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	45	22	18	3		2	NEC	N	0.90	339	13289	12.9
TOTAL					45			3					0.90	339	13289	12.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
10 B 3.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTITUDINE: 1500 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.igiena (fara T de reg)		MO	10	IN	95	36	26	3		5	RN	N	0.70	441	1720	5.4
TOTAL					95			3					0.70	441	1720	5.4

CONFORM
 ORIGINAL
 VALERIA ILVEI
 Juc. B-N

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
10 C 1.4 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT:MO Furnire speciale VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiiena ERZ: 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	6	IN	120	48	27	3			RN	FS	0.30	199	279	1.4
		MO	4	IN	90	36	25	3	1	5	RN	N	0.20	119	167	1.7
TOTAL					120			3					0.50	318	446	3.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
10 D 5.9 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIUDINE: 1400-1530 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiiena ERZ: 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	85	34	24	3			.4	RN	N	0.70	395	2331	6.4
TOTAL					85			3					0.70	395	2331	6.4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
11 A 31.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1100-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri ERZ: 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	45	22	18	3			.3	NEC	N	0.90	339	10543	12.9
TOTAL					45			3					0.90	339	10543	12.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
11 B 3.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:intrerupta-subtira TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	25	12	9	3				NEC	N	0.90	123	431	11.3
TOTAL					25			3					0.90	123	431	11.3	

CONFORM CU ORIGINALUL



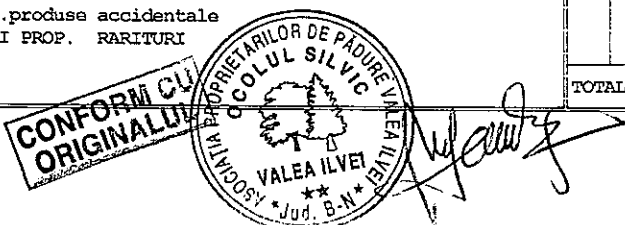
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
12 A 21.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 27 G ALTIITUDINE: 1000-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		MO	3	IN	55	26	21	3	I	.3	RN	N	0.27	127	2781	3.6
		MO	7	P	50	22	20	3		.3	NEC	N	0.63	276	6044	8.9
		TOTAL			50			3				0.90	403	8825	12.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
12 B 1.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTIITUDINE: 1200-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	35	16	14	3			NEC	N	0.90	235	353	12.5
		TOTAL			35			3				0.90	235	353	12.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
13 A 14.6 HA GF.1-4I, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIITUDINE: 1000-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dobozituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Raritari 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	50	24	20	3		.3	NEC	N	0.80	351	5125	11.3
		TOTAL			50			3				0.80	351	5125	11.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
13 B 2.3 HA GF.1-4I, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Raritari 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	35	16	15	3			NEC	N	0.90	259	596	12.5
		TOTAL			35			3				0.90	259	596	12.5	



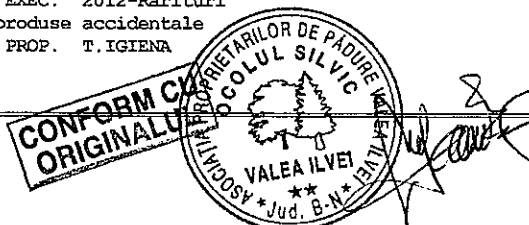
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
15 B 19.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	60	28	23	3		.4	NEC	N	0.80	426	8392	10.2
TOTAL					60			3					0.80	426	8392	10.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
15 C 3.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTIITUDINE: 1250-1300 M. LITIERA:intrarupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI RARITURI		MO	10	P	30	16	13	3			NEC	N	1.00	235	893	13.2
TOTAL					30			3					1.00	235	893	13.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
15 D 1.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1100 M. LITIERA:intrarupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI RARITURI		MO	10	P	30	14	12	3			NEC	N	1.00	210	252	13.2
TOTAL					30			3					1.00	210	252	13.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
16 A 43.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTIITUDINE: 1130-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doboriturii izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	65	28	24	3		.4	NEC	N	0.70	395	17222	8.5
TOTAL					65			3					0.70	395	17222	8.5



DESCRIERE PARCELARA

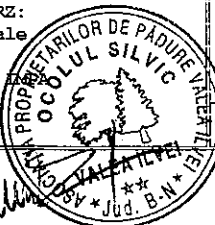
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
16 B 3.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.rase(neurmata de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI(dupa T. de reg)		MO	10	IN	10	2	2	3			RN	N	0.20	2	7	0.7
TOTAL					10			3					0.20	2	7	0.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
16 C 1.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	65	26	23	3		.4	NEC	N	0.70	373	671	8.5
TOTAL					65			3					0.70	373	671	8.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
17 A 12.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	70	30	25	3		.4	NEC	N	0.80	478	6071	9.1
TOTAL					70			3					0.80	478	6071	9.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
17 B 6.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2013-T.igiена LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum.,rac)		MO	7	IN	120	46	28	3		.6	RN	N	0.42	289	1965	1.9
		MO	3	IN	90	36	26	3		I .5	RN	N	0.18	112	762	1.5
TOTAL					120			3					0.60	401	2727	3.4

CONFORM CU ORIGINALUL



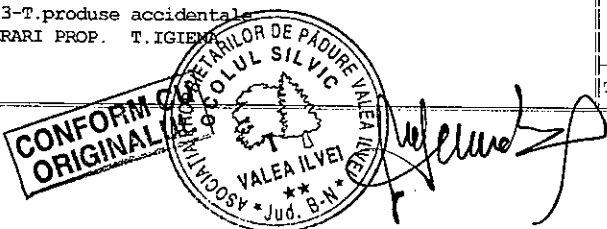
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
17 C 4.8 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	8	IN	120	46	27	3	.6	RN	N	0.48	318	1526	2.2		
	MO	2	IN	90	36	25	3	1.5	RN	N	0.12	72	346	1.0			
TOTAL				120			3					0.60	390	1872	3.2		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
17 D 6.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 60 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		MO	10	P	60	26	22	3	.4	NEC	N	0.50	247	1680	6.4		
TOTAL				60			3					0.50	247	1680	6.4		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
18 A 8.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1180 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 60 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		MO	10	P	60	28	22	3	.4	NEC	N	0.40	195	1697	5.1		
TOTAL				60			3					0.40	195	1697	5.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
18 B 19.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 27 G ALTITUDINE: 1050-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIEN		MO	4	IN	60	26	23	3	1.4	RN	N	0.28	149	2935	3.6		
	MO	6	P	55	24	21	3	.3	NEC	N	0.42	197	3881	5.6			
TOTAL				55			3					0.70	346	6816	9.2		



DESCRIERE PARCELARA

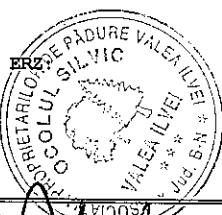
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
19 A 3.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 15 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA
		MO	10	P	35	16	14	3			NEC	N	0.90	235	846	12.5	
		TOTAL			35			3					0.90	235	846	12.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
19 B 16.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 1000-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA
		MO	10	P	60	28	22	3		.3	NEC	N	0.80	401	6737	10.2	
		TOTAL			60			3					0.80	401	6737	10.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
19 C 0.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 10 G ALTITUDINE: 1050 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 60 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA
		MO	10	P	60	28	22	3		.4	NEC	N	0.40	200	180	5.1	
		TOTAL			60			3					0.40	200	180	5.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
19A 1.1 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 10 G ALTITUDINE: 990 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA
		TOTAL															

CONFORM CU ORIGINALUL



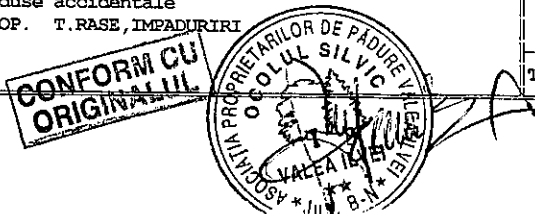
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
20 A 2.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIITUDINE: 1050 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2012-T.rase(neurmata de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)		MO	10	IN	10	2	2	2			RN	N	0.20	2	5	1.3
TOTAL					10			2					0.20	2	5	1.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
20 B 37.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1050-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	65	28	25	2		.4	NEC	N	0.80	478	17877	11.3
TOTAL					65			2					0.80	478	17877	11.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
20 C 2.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1150 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI RARITURI		MO	6	IN	25	12	12	2			RN	N	0.60	126	277	10.0
		MO	4	P	20	8	9	2	M		NEC	N	0.40	55	121	5.5
TOTAL					25			2					1.00	181	398	15.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
20 D 1.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior undulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTIITUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. 65 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		MO	10	P	65	30	25	2		.4	NEC	N	0.40	230	345	5.6
TOTAL					65			2					0.40	230	345	5.6



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
21 A 4.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1170 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. 75 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.		MO	10	IN	75	36	27	2		.5	RN	N	0.40	263	1236	5.0
POL: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale 2013-T.igiene LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		ERZ:														
TOTAL					75			2					0.40	263	1236	5.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
21 B 22.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Deborituri izolate Alte date complement.		MO	6	IN	70	30	26	2		.5	RN	N	0.42	265	5989	5.6
		MO	4	P	60	26	24	2	I	.4	NEC	N	0.28	158	3571	4.2
POL: LUCRARI EXEC. 2012-Raritari 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:														
TOTAL					70			2					0.70	423	9560	9.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
21 C 13.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1280 M. LITIERA:continua - subtile TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement.		MO	3	IN	55	26	20	3	I	.3	RN	N	0.27	118	1605	3.6
		MO	7	P	45	22	18	3		.3	NEC	N	0.63	238	3237	9.0
POL: LUCRARI EXEC. 2012-Raritari 2013-T.igiene LUCRARI PROP. RARITURI		ERZ:														
TOTAL					45			3					0.90	356	4842	12.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
21 D 2.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	10	4	4	2			RN	N	0.30	10	26	2.0
POL: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. IMPADURIRI		ERZ:														
TOTAL					10			2					0.30	10	26	2.0



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
22 E 0.7 HA GF.2-1B, SUP: TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIITUDINE: 1320 M. LITIERA: TIP FLORA:Oxalis-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. IMPADURIRI (fara T de reg)																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
22 F 2.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)	MO	10	IN	85	38	28	3		.6	RN	N	0.80	555	1499	7.3	
TOTAL				85			3					0.80	555	1499	7.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
22 G 3.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTIITUDINE: 1250 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA	MO	10	IN	10	4	5	2			RN	N	0.80	39	117	5.3	
TOTAL				10			2					0.80	39	117	5.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI	ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
23 A 29.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1050-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA	MO	10	P	70	32	24	3		.5	NEC	N	0.80	452	13244	9.1	
TOTAL				70			3					0.80	452	13244	9.1	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

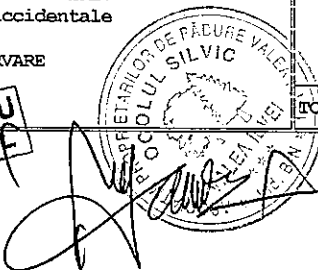
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
22 A 14.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. 85 ani SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiiena 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI/0.4S		MO	10	IN	85	38	29	2		.6	RN	N	0.40	266	3884	4.3
TOTAL					85				2				0.40	266	3884	4.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
22 B 1.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1280 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	10	IN	85	36	26	3		.5	RN	N	0.80	504	756	7.3
TOTAL					85				3				0.80	504	756	7.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
22 C 4.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	70	30	26	2		.5	RN	N	0.80	504	2167	10.7
TOTAL					70				2				0.80	504	2167	10.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
22 D 4.1 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	6	IN	100	44	27	3		.6	RN	N	0.36	238	976	2.5
		MO	4	IN	70	30	23	3		.4	RN	N	0.24	128	525	2.7
TOTAL					100				3				0.60	366	1501	5.2

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

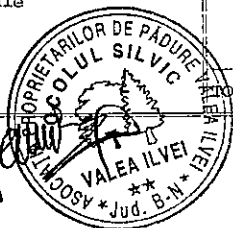
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
27 A 4.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111		MO	7	IN	150	58	34	2		.6	RN	N	0.35	213	895	1.6
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S		MO	3	IN	80	30	28	2	M	.5	RN	N	0.15	100	420	1.8
INC. 17 G ALTITUDINE: 1150-1250 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria																
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 MO																
COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM																
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:10MO / 0.4S																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale																
2013-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum., rac) IMPA																
TOTAL					150			2					0.50	313	1315	3.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
27 B 5.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141		MO	2	IN	10	6	4	3	I		RN	N	0.12	4	21	0.4
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S		MO	7	P	5			3			NEC	N	0.42			0.7
INC. 17 G ALTITUDINE: 1200-1250 M.		FA	1	IN	5		1	3	I		RN	N	0.06			0.1
LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica																
Artificial de prod. mij. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA																
COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 LA																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2010-T.rase,impaduriri																
LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																
TOTAL					5			3					0.60	4	21	1.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
27 C 1.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111		MO	6	P	5			2			NEC	N	0.36			1.2
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S		FA	4	IN	5			3	M		RN	N	0.24			0.3
INC. 25 G ALTITUDINE: 1150 M.																
LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria																
Artificial de prod. sup. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA																
COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 LA																
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2010-T.rase,impaduriri																
LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																
DEGAJARI																
TOTAL					5			2					0.60			1.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
28 A 7.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141		MO	6	IN	120	56	29	3		.6	RN	N	0.36	240	1848	1.6
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV		MO	4	IN	80	32	27	3	M	.5	RN	N	0.24	154	1186	2.4
INC. 17 G ALTITUDINE: 1250-1300 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 MO																
COMP.TEL : 8 MO 2 LA																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UTIL:10MO / 0.2S																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP. T.RASE/0.4S																
TOTAL					120			3					0.60	394	3034	4.0

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

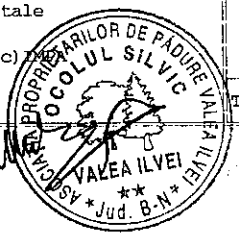
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
28 B 10.1 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 1250-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produce accidentale 2011-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	150	60	30	3	M	.6	RN	N	0.12	91	919	0.5
		MO	5	IN	80	32	27	3		.5	RN	N	0.30	199	2010	3.0
		MO	3	IN	40	18	15	3	M	.3	RN	N	0.18	52	525	2.5
TOTAL					80			3				0.60	342	3454	6.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
28A 1.4 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
29 A 5.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1000-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiена 2010-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	2	IN	130	54	31	3	I	.6	RN	N	0.16	126	630	0.7
		MO	6	IN	90	38	28	3		.6	RN	N	0.48	333	1665	4.0
		FA	2	IN	90	36	26	3	I	.5	RN	N	0.16	75	375	1.3
TOTAL					90			3				0.80	534	2670	6.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
29 B 13.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 8MO 2FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produce accidentale 2013-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)		MO	6	IN	160	60	34	2		.7	RN	N	0.30	180	2358	1.3
		MO	2	IN	120	46	30	2	I	.7	RN	N	0.10	54	707	0.5
		MO	1	IN	80	34	28	2	I	.6	RN	N	0.05	43	563	0.6
		FA	1	IN	80	34	26	3	I	.5	RN	N	0.05	46	603	0.4
TOTAL					160			2				0.50	323	4231	2.8	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
30 B 0.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 17 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	75	36	27	2		.6	RN	N	0.80	530	371	10.1
TOTAL					75				2				0.80	530	371	10.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
30 D 2.4 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2008-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	110	46	31	2	I	.6	RN	N	0.16	126	302	1.0
		MO	8	IN	70	32	27	2		.6	RN	N	0.64	424	1018	8.6
TOTAL					70				2				0.80	550	1320	9.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
30 E 3.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiена 2009-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	80	40	29	2		.4	RN	N	0.70	508	1575	8.2
TOTAL					80				2				0.70	508	1575	8.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
30A 0.7 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 17 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																
TOTAL																

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

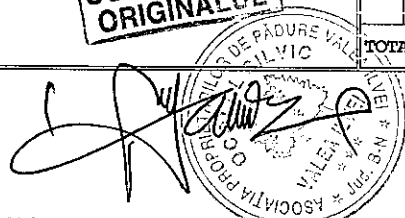
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
31 A 2.5 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 35 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	110	48	31	3	I	.5	RN	N	0.08	63	158	0.5
		MO	9	IN	75	36	27	3		.5	RN	N	0.72	477	1193	7.8
TOTAL					75			3				0.80	540	1351	8.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
31 B 10.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 1200-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 IA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum.,rac) IMPA		MO	5	IN	140	56	33	3		.5	RN	N	0.30	200	2040	1.3
		MO	3	IN	100	42	28	3	M	.5	RN	N	0.18	117	1193	1.3
		MO	2	IN	60	28	22	3	M	.4	RN	N	0.12	77	785	1.5
TOTAL					140			3				0.60	394	4018	4.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
31 C 14.0 HA GF.1-2A,2C,5L SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 1350-1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 IA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	7	IN	140	58	30	3		.5	RN	N	0.35	265	3710	1.5
		MO	3	IN	100	40	28	3	M	.5	RN	N	0.15	104	1456	1.1
TOTAL					140			3				0.50	369	5166	2.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
32 A 2.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	140	60	34	2	I	.6	RN	N	0.07	62	143	0.3
		MO	9	IN	80	38	29	2		.6	RN	N	0.63	457	1051	7.4
TOTAL					80			2				0.70	519	1194	7.7	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
32 B 21.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1150-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL:10MO / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		MO	6	IN	150	58	35	2		.6	RN	N	0.36	265	5592	1.7
		MO	3	IN	100	42	30	2	M	.6	RN	N	0.18	164	3460	1.4
		MO	1	IN	60	30	26	2	I	.4	RN	N	0.06	48	1013	0.9
		TOTAL			150			2				0.60	477	10065	4.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
32 C 1.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI/0.8S		MO	2	IN	85	38	29	2	I	.5	RN	N	0.18	131	223	1.9
		MO	8	IN	55	26	23	2		.5	RN	N	0.72	384	653	11.4
		TOTAL			55			2				0.90	515	876	13.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
32 D 9.1 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 1350-1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UFIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Rupt. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	5	IN	140	52	31	3		.6	RN	N	0.25	198	1802	1.1
		MO	3	IN	90	40	28	3	M	.5	RN	N	0.15	104	946	1.3
		MO	2	IN	50	26	20	3	M	.4	RN	N	0.10	44	400	1.4
		TOTAL			140			3				0.50	346	3148	3.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
32V 2.7 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																
		TOTAL														



DESCRIERE PARCELARA

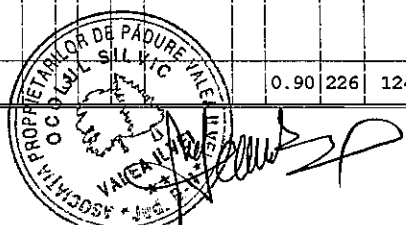
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 A 4.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena 2010-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	140	60	32	2	I	.6	RN	N	0.07	58	238	0.3
		MO	9	IN	85	38	29	2	I	.6	RN	N	0.63	457	1874	6.7
		TOTAL			85			2				0.70	515	2112	7.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 B 5.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	120	58	31	3	I	.6	RN	N	0.16	126	743	0.7
		MO	1	IN	90	38	27	3	I	.5	RN	N	0.08	53	313	0.7
		MO	6	IN	40	18	15	3	I	.2	RN	N	0.48	138	814	6.8
		FA	1	IN	40	16	14	3	I	.2	RN	N	0.08	14	83	0.8
		TOTAL			40			3				0.80	331	1953	9.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 C 6.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	65	32	27	2	I	.5	RN	N	0.80	530	3551	11.3
				TOTAL			65			2				0.80	530	3551

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 D 5.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-Curatiri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	9	P	30	16	14	3	I	.2	NEC	N	0.81	212	1166	10.7
		FA	1	IN	30	14	13	3	I	.2	RN	N	0.09	14	77	0.8
		TOTAL			30							0.90	226	1243	11.5	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 E 1.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	4	IN	15	8	6	2	M		RN	N	0.28	19	19	2.6
		MO	6	P	5		1	2		NEC	N	0.42	1	1	1.4	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.progresive (racordare) impad LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL DEGAJARI		TOTAL														
					5				2				0.70	20	20	4.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 F 2.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	1	IN	120	50	31	2	I	.5	RN	N	0.07	55	121	0.4
		MO	8	IN	85	38	28	2		.5	RN	N	0.56	389	856	6.0
		FA	1	IN	85	36	26	3	I	.5	RN	N	0.07	33	73	0.6
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL														
					85				2				0.70	477	1050	7.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 G 4.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 6FA 3MO 1BR / 0.7S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	6	IN	150	70	32	3		.6	RN	N	0.12	199	796	0.5
		BR	1	IN	150	62	30	3	I	.6	RN	N	0.02	33	132	0.1
		FA	1	IN	120	50	28	3	I	.5	RN	N	0.02	33	132	0.1
		MO	2	IN	100	42	28	3	I	.6	RN	N	0.04	68	272	0.3
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.progresive (punere lumina) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		TOTAL														
					150				3				0.20	333	1332	1.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
33 H 4.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	6	IN	15	6	5	3			RN	N	0.54	26	127	3.6
		FA	4	IN	15	4	5	3	M		RN	N	0.36	12	59	1.3
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. CURATIRI RARITURI		TOTAL														
					15				3				0.90	38	186	4.9

CONFORM CU ORIGINALUL



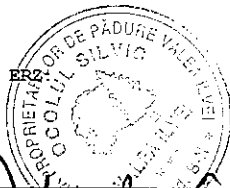
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
34 D 0.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 1050-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-Curatiri LUCRARI PROP. RARITURI		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA			
		MO	10	IN	30	12	9	3		.2	RN	N	0.90	123	111	11.9	
		TOTAL			30		3						0.90	123	111	11.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
35 A 24.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1000-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA			
		MO	8	P	30	18	14	3		.2	NEC	N	0.72	188	4568	9.5	
		FA	2	IN	30	16	13	3	I	.2	RN	N	0.18	29	705	1.6	
		TOTAL			30		3						0.90	217	5273	11.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
35 B 3.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1000-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA			
		MO	2	IN	100	44	29	3	I	.6	RN	N	0.16	116	348	1.1	
		FA	3	IN	60	28	22	3	M	.4	RN	N	0.24	86	258	2.4	
		MO	5	IN	60	30	24	3		.5	RN	N	0.40	226	678	5.1	
		TOTAL			60		3						0.80	428	1284	8.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
35 C 1.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 10 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 MO 2 BR 5 FA COMP.TEL : 5 FA 3 MO 2 BR SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA			
		MO	3	IN	60	32	22	3	M	.5	RN	N	0.24	120	156	3.1	
		BR	2	IN	60	30	21	3	I	.5	RN	N	0.16	77	100	2.0	
		FA	5	IN	60	28	19	3		.5	RN	N	0.40	114	148	4.0	
		TOTAL			60		3						0.80	311	404	9.1	



CONFORM CUI ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
37 18.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1000-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-Rarituri 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP. RARITURI/0.6S		MO	10	P	45	26	20	2				.3	NEC	N	0.90	395	7308	15.7
TOTAL					45			2						0.90	395	7308	15.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
38 5.9 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 40 G ALTITUDINE: 900-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doporituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	5	IN	140	56	32	3				.6	RN	N	0.35	288	1699	1.5
		FA	2	IN	140	50	28	3		I	.5	RN	N	0.14	74	437	0.4	
		MO	3	IN	90	36	28	3		M	.5	RN	N	0.21	146	861	1.8	
TOTAL					140			3						0.70	508	2997	3.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
39 A 4.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 30 G ALTITUDINE: 950-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-Curatiri 2012-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	35	16	14	3				.3	NEC	N	0.90	235	1152	12.5
TOTAL					35			3						0.90	235	1152	12.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
39 B 8.7 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 37 G ALTITUDINE: 950-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0,2S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	7	IN	115	46	31	3				.6	RN	N	0.42	332	2888	2.1
		MO	3	IN	70	32	26	3		M	.5	RN	N	0.18	113	983	2.1	
TOTAL					115			3						0.60	445	3871	4.2	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

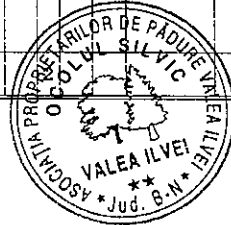
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
40 B 6.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-Curatiri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	8	P	25	14	11	3			NEC	N	0.72	133	798	9.0
		FA	2	IN	25	12	10	3	M	RN	N	0.18	19	114	1.3	
		TOTAL		25		3						0.90	152	912	10.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
41 A 7.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	90	40	29	2	M	.6	RN	N	0.16	116	812	1.5
		FA	3	IN	60	28	22	3	M	.5	RN	N	0.24	86	602	2.4
		MO	5	IN	60	28	26	2		.5	RN	N	0.40	252	1764	6.0
		TOTAL		60		2						0.80	454	3178	9.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
41 B 14.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: 5FA 4MO 1BR / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2011-T.progresive (insamintare) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		MO	4	IN	150	58	34	3	M	.6	RN	N	0.20	136	1958	0.8
		FA	4	IN	150	54	29	3	M	.6	RN	S	0.20	132	1901	0.6
		MO	2	IN	90	36	28	3	I	.6	RN	N	0.10	67	965	0.8
		TOTAL		150		3						0.50	335	4824	2.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
42 A 38.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 35 G ALTITUDINE: 1100-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupt. destul de frecv. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. RARITURI/0.8S		MO	10	P	60	30	26	2		.5	NEC	N	0.90	567	21716	13.5
		TOTAL		60								0.90	567	21716	13.5	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

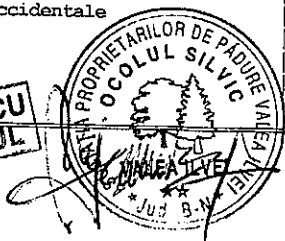
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
43 D 1.5 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: SEM.UTIL:10MO / 0.2S VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.igienea LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	8	IN	160	56	31	3		.6	RN	S	0.40	316	474	1.6
		MO	2	IN	90	38	28	3		M.5	RN	N	0.10	69	104	0.8
		TOTAL			160			3				0.50	385	578	2.4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
43 E 0.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	40	18	15	3		.2	RN	N	0.80	230	184	11.3
		TOTAL			40			3					0.80	230	184	11.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
43 F 11.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:4141 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO COMP.TEL : 7 FA 2 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		FA	6	IN	150	58	29	3		.6	RN	N	0.30	179	2130	0.9
		FA	3	IN	110	42	27	3		M.5	RN	N	0.15	87	1035	0.9
		MO	1	IN	110	44	28	3		I.5	RN	N	0.05	32	381	0.3
		TOTAL			150			3				0.50	298	3546	2.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
44 A 24.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTITUDINE: 1100-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	90	42	29	2		I.5	RN	N	0.16	116	2784	1.5
		MO	6	P	60	32	26	2		.5	NEC	N	0.48	302	7248	7.2
		FA	2	IN	60	28	22	3		I.5	RN	N	0.16	57	1368	1.6
		TOTAL			60			2				0.80	475	11400	10.3	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

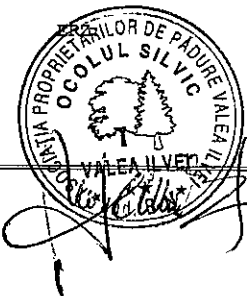
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 A 24.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 33 G ALTIITUDINE: 950-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2011-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	P	60	32	26	2		.4	NEC	N	0.72	454	11123	10.8
		FA	1	IN	60	28	21	3	I	.3	RN	N	0.08	27	662	0.8
TOTAL					60			2				0.80	481	11785	11.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 B 2.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTIITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	50	26	21	2		.3	NEC	N	0.80	376	790	13.4
TOTAL					50			2				0.80	376	790	13.4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 C 1.5 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:4141 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTIITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 2 MO 1 PAM SORT: SEM.UUTIL:10FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dcb. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		FA	7	IN	150	58	29	3		.6	RN	S	0.42	236	354	1.2
		FA	3	IN	120	42	27	3	I	.5	RN	N	0.18	90	135	0.9
TOTAL					150			3				0.60	326	489	2.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
46 A 11.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 33 G ALTIITUDINE: 950-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-Rarituri 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	7	P	55	32	22	2		.4	NEC	N	0.56	280	3164	8.8
		FA	3	IN	55	28	20	3	I	.3	RN	N	0.24	74	836	2.5
TOTAL					55			2				0.80	354	4000	11.3	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
46 B 6.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTIITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 4 FA 1 BR 4 MO 1 PAM COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: 8FA 2MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	2	IN	110	46	27	3	I	.6	RN	N	0.12	54	367	0.7
		BR	1	IN	110	44	28	3	I	.6	RN	N	0.06	32	218	0.4
		MO	4	IN	110	42	29	3	M	.6	RN	N	0.24	108	734	1.4
		FA	2	IN	60	26	20	3	I	.4	RN	N	0.12	49	333	1.2
		PAM	1	IN	60	26	19	3	I	.4	RN	N	0.06	26	177	0.2
		TOTAL		110		3						0.60	269	1829	3.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
47 A 20.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTIITUDINE: 900-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL : 7 MO 2 BR 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate Alte date complement.		MO	7	IN	60	30	26	2	I	.5	RN	N	0.56	353	7060	8.4
		BR	2	IN	60	30	25	2	I	.5	RN	N	0.16	98	1960	2.3
		FA	1	IN	60	28	23	3	I	.4	RN	N	0.08	31	620	0.8
		TOTAL		60		2						0.80	482	9640	11.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
47 B 10.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1000-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.		FA	4	IN	120	46	28	3	M	.6	RN	N	0.24	151	1525	1.2
		MO	3	IN	100	42	29	3	M	.6	RN	N	0.18	94	949	1.3
		BR	1	IN	100	42	28	3	I	.6	RN	N	0.06	77	778	0.5
		FA	2	IN	70	28	22	3	I	.5	RN	N	0.12	32	323	1.1
		TOTAL		120		3						0.60	354	3575	4.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
48 A 5.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 33 G ALTIITUDINE: 900-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Rupturi izolate Doborituri izolate Alte date complement.		MO	9	P	55	30	26	2	I	.5	NEC	N	0.72	454	2542	11.4
		FA	1	IN	55	28	22	3	I	.4	RN	N	0.08	29	162	0.8
		TOTAL		55		2						0.80	483	2704	12.2	

CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]



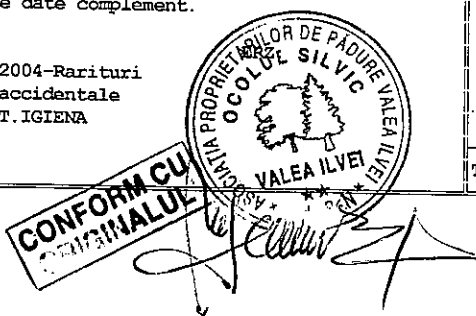
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
49 C 0.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 900-1050 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2011-Curatiri ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI																		
		MO	9	IN	30	12	10	3		.2	RN	N	0.81	130	104	10.7		
		FA	1	IN	30	10	9	3	M	.2	RN	N	0.09	8	6	0.8		
TOTAL					30			3					0.90	138	110	11.5		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
49 E 31.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 30 G ALTITUDINE: 900-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 FA 1 BR 1 PAM COMP.TEL : 6 MO 2 FA 1 BR 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
		MO	6	IN	65	32	27	2		.6	RN	N	0.48	318	10017	6.8		
		FA	2	IN	65	28	23	3	I	.5	RN	N	0.16	61	1922	1.6		
		BR	1	IN	65	30	26	2	I	.6	RN	N	0.08	52	1638	1.1		
		PAM	1	IN	65	26	22	3	I	.5	RN	N	0.08	25	788	0.3		
TOTAL					65			2					0.80	456	14365	9.8		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
50 19.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 30 G ALTITUDINE: 900-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2006-Raritari ERZ: 2012-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
		MO	8	P	65	32	27	2		.6	NEC	N	0.64	424	8353	9.0		
		BR	1	IN	65	30	26	2	I	.6	RN	N	0.08	52	1024	1.1		
		FA	1	IN	65	28	23	3	I	.5	RN	N	0.08	31	611	0.8		
TOTAL					65			2					0.80	507	9988	10.9		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
51 A 8.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 27 G ALTITUDINE: 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2004-Raritari 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
		MO	9	P	65	32	26	2		.6	NEC	N	0.72	454	3677	10.2		
		FA	1	IN	65	26	22	3	I	.5	RN	N	0.08	29	235	0.8		
TOTAL					65			2					0.80	483	3912	11.0		



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
73 B 16.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	8	IN	110	46	31	2		.6	RN		N	0.56	442	7205	3.6
		MO	2	IN	80	34	28	2	I	.6	RN		N	0.14	97	1581	1.6
TOTAL					110			2					0.70	539	8786	5.2	

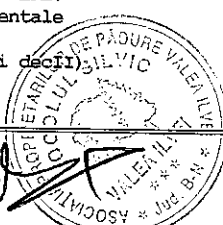
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
74 A 0.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 28 G ALTIITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	10	IN	100	44	30	2		.6	RN		N	0.70	531	319	5.6
TOTAL					100			2					0.70	531	319	5.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
74 B 10.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac) IMPA		MO	10	IN	100	44	29	2		.6	RN		N	0.60	436	4360	4.8
TOTAL					100			2					0.60	436	4360	4.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
75 A 2.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 28 G ALTIITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2006-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	10	IN	100	42	29	2		.6	RN		N	0.70	508	1219	5.6
TOTAL					100			2					0.70	508	1219	5.6	

CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
75 B 24.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI/0.2S		MO	6	IN	120	48	32	2		.6	RN		N	0.36	299	7415	1.8
		MO	4	IN	90	38	29	2	I	.6	RN		N	0.24	200	4960	2.3
TOTAL					120			2					0.60	499	12375	4.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
76 A 12.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylacomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.6S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPA		MO	6	IN	140	52	30	3		.6	RN		N	0.36	244	3099	1.6
		MO	4	IN	100	40	27	3	M	.5	RN		N	0.24	169	2146	1.7
TOTAL					140			3					0.60	413	5245	3.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
76 B 2.6 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylacomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT: SEM.UUTIL:10MO / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	6	IN	140	52	30	3		.6	RN		N	0.30	227	590	1.3
		MO	4	IN	100	40	27	3	M	.5	RN		N	0.20	132	343	1.4
TOTAL					140			3					0.50	359	933	2.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
77 A 14.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTIITUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2011-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPA		MO	10	IN	105	42	29	3		.5	RN		N	0.60	411	6042	3.8
TOTAL					105			3					0.60	411	6042	3.8	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
80 A 20.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTIITUDINE: 1050-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 8MO 2FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2012-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)																	
MO	1	IN	140	52	34	2	I	.6	RN		N	0.07	62	1271	0.3		
MO	8	IN	110	40	31	2		.5	RN		N	0.56	442	9061	3.6		
FA	1	IN	110	38	29	2	I	.5	RN		N	0.07	39	800	0.5		
TOTAL			110			2						0.70	543	11132	4.4		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
80 B 1.9 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTIITUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UTIL:10MO / 0.3S VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																	
MO	10	IN	130	54	30	3		.6	RN		N	0.50	379	720	2.2		
TOTAL			130			3						0.50	379	720	2.2		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
81 A 14.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTIITUDINE: 970-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-Rarituri 2013-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI																	
MO	3	IN	50	26	21	2	M	.3	RN		N	0.27	127	1778	4.5		
MO	6	P	45	22	18	2		.3	NEC		N	0.54	204	2856	9.4		
FA	1	P	45	18	15	3	M	.3	NEC		N	0.09	18	252	0.9		
TOTAL			45			2						0.90	349	4886	14.8		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
81 B 3.5 HA GF.2-1B, SUP: TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTIITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA: TIP FLORA:Oxalis-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiiena 2013-T.rase(neumate de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg																	
TOTAL																	

CONFORM CU ORIGINALUL

ASOCIATIA DE PADURI SI SILVICULTURA "VALENTIN V. POP" JUD. BACAU

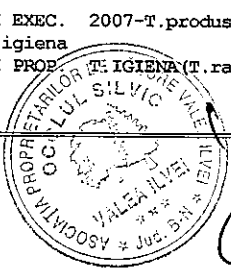
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
81 C 15.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 30 G ALTIMUDINE: 1050-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 1 BR 2 FA COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.105 ani SEM.UUTIL: SMO 2FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiene LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		MO	1	IN	140	52	34	2	I	.6	RN	N	0.06	53	843	0.3
		MO	6	IN	105	42	31	2	.5	RN	N	0.36	284	4516	2.6	
		BR	1	IN	105	42	30	2	I	.5	RN	N	0.06	47	747	0.5
		FA	2	IN	105	40	29	2	M	.5	RN	N	0.12	67	1065	0.9
TOTAL					105			2				0.60	451	7171	4.3	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
82 A 17.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIMUDINE: 940-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SMO 1BR 1FA / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiene LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		MO	2	IN	140	54	35	2	M	.6	RN	N	0.14	129	2193	0.7
		MO	6	IN	110	42	33	2	.5	RN	N	0.42	359	6103	2.7	
		BR	1	IN	110	42	30	2	M	.5	RN	N	0.07	55	935	0.6
		FA	1	IN	90	32	26	3	M	.4	RN	N	0.07	33	561	0.6
TOTAL					110			2				0.70	576	9792	4.6	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
82 B 1.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIMUDINE: 1100-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	60	26	24	2	I	.4	RN	N	0.08	45	68	1.2
		MO	6	IN	45	20	20	2	.4	RN	N	0.48	210	315	8.4	
		MO	3	P	40	18	18	2	M	.3	NEC	N	0.24	91	137	4.3
TOTAL					45			2				0.80	346	520	13.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
83 43.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTIMUDINE: 940-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 BR SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 7MO 2FA 1BR / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiene LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi)		MO	10	IN	110	46	34	2	.5	RN	N	0.70	673	29141	4.5	
TOTAL					110			2				0.70	673	29141	4.5	



CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
X 84 13.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTIITUDINE: 910-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 4MO 3BR 3FA / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)	MO	4	IN	140	52	35	2	I	.6	RN	S	0.28	227	3042	1.4	
	MO	6	IN	110	44	32	2			.5	RN	N	0.42	315	4221	2.7
TOTAL				110				2				0.70	542	7263	4.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
X 85 A 34.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIITUDINE: 870-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)	MO	2	IN	140	54	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	4266	0.7	
	BR	1	IN	110	44	31	2	M	.5	RN	N	0.07	58	1995	0.6	
	MO	6	IN	105	42	32	2			.5	RN	N	0.42	345	11868	3.0
	FA	1	IN	90	36	26	3	M	.4	RN	N	0.07	33	1135	0.6	
TOTAL				105				2				0.70	560	19264	4.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
85 B 1.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant inferior plan , EXPOZITIE N INC. 6 G ALTIITUDINE: 890 M. LITIERA:continua - subtiere TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri 2012-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA	MO	10	IN	45	22	20	2		.3	RN	N	0.80	351	491	13.9	
	TOTAL				45				2				0.80	351	491	13.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
X 86 14.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 870-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 6MO 3BR 1FA / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)	MO	2	IN	140	54	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	1761	0.7	
	MO	6	IN	105	42	32	2			.5	RN	N	0.42	345	4899	3.0
	BR	1	IN	105	44	30	2	M	.5	RN	N	0.07	55	781	0.6	
	FA	1	IN	105	40	29	2	M	.5	RN	N	0.07	39	554	0.5	
TOTAL				105				2				0.70	563	7995	4.8	

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
87 34.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 32 G ALTITUDINE: 980-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 5MO 4BR 1FA / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		MO	2	IN	130	52	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	4253	0.7	
		MO	6	IN	105	38	31	2		.5	RN	N	0.42	332	11388	3.0	
		BR	1	IN	105	42	30	2	M	.5	RN	N	0.07	55	1887	0.6	
		FA	1	IN	105	38	28	3	M	.5	RN	N	0.07	37	1269	0.4	
TOTAL					105			2					0.70	548	18797	4.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
88 A 14.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 32 G ALTITUDINE: 1100-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI/0.4S		MO	3	IN	140	56	34	2	M	.6	RN	N	0.18	142	2087	0.9	
		MO	7	IN	110	40	32	2		.5	RN	N	0.42	364	5351	2.7	
TOTAL					110			2					0.60	506	7438	3.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
88 B 0.3 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 23 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	8	IN	140	52	31	3		.6	RN	N	0.40	316	95	1.8	
		MO	2	IN	85	36	26	3	I	.4	RN	N	0.10	63	19	0.9	
TOTAL					140			3					0.50	379	114	2.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
89 A 13.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 980-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 3 FA 1 BR COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.progresive (insamintare) 2013-T.progresive (racordare) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)		MO	6	IN	10	2	2	2				RN	N	0.36	3	42	2.4
		FA	3	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.18	1	14	0.8	
		BR	1	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.06	1	14	0.2	
TOTAL					10			2					0.60	5	70	3.4	

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
91 A 19.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 850-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 1 BR 8 MO 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 6MO 3FA 1BR / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.		BR	1	IN	120	52	31	2	I	.6	RN	N	0.06	58	1119	0.4	
		MO	8	IN	110	44	34	2		.5	RN	N	0.48	355	6852	3.1	
		FA	1	IN	110	36	27	3	I	.4	RN	N	0.06	66	1274	0.3	
		TOTAL		110				2					0.60	479	9245	3.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
91 B 5.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 950-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	40	22	19	2			.3	RN	N	0.90	367	1982	16.1
		TOTAL		40				2					0.90	367	1982	16.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
92 A 33.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 840-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	3	IN	35	20	17	2	M	.3	RN	N	0.27	94	3177	4.8	
		FA	3	IN	35	14	12	3	M	.2	RN	N	0.27	38	1284	2.6	
		MO	4	P	30	18	15	2	M	.3	NEC	N	0.36	104	3515	6.3	
		TOTAL		35				2					0.90	236	7976	13.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
93 35.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 830-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	4	IN	35	20	17	2	M	.3	RN	N	0.36	125	4425	6.4	
		FA	3	IN	35	12	11	3	M	.3	RN	N	0.27	33	1168	2.6	
		MO	3	P	30	16	14	2	M	.2	NEC	N	0.27	71	2513	4.7	
		TOTAL		35				2					0.90	229	8106	13.7	



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
94 A 41.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 820-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	4	IN	45	26	20	2	I	.3	RN	N	0.36	158	6525	6.3
		MO	5	P	40	22	18	2		.3	NEC	N	0.45	170	7021	8.1
		FA	1	IN	30	14	11	3	M	.2	RN	N	0.09	11	454	0.8
		TOTAL		40		2						0.90	339	14000	15.2	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
95 21.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 950-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 5BR 3MO 2FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	2	IN	140	54	34	2	I	.6	RN	N	0.14	124	2604	0.7
		MO	6	IN	105	40	31	2		.5	RN	N	0.42	332	6972	3.0
		BR	1	IN	105	44	30	2	M	.5	RN	N	0.07	55	1155	0.6
		FA	1	IN	105	36	27	3	M	.5	RN	N	0.07	35	735	0.4
		TOTAL		105		2						0.70	546	11466	4.7	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
96 25.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 5BR 3FA 2MO / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	2	IN	135	54	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	3137	0.7
		MO	7	IN	105	40	32	2		.5	RN	N	0.49	403	10196	3.5
		FA	1	IN	95	32	27	3	I	.4	RN	N	0.07	35	886	0.5
		TOTAL		105		2						0.70	562	14219	4.7	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
97 A 18.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 1000-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.105 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement.		MO	2	IN	140	52	33	2	M	.6	RN	N	0.12	102	1846	0.6
		MO	6	IN	105	40	31	2		.5	RN	N	0.36	284	5140	2.6
		BR	1	IN	105	42	30	2	M	.5	RN	N	0.06	47	851	0.5
		FA	1	IN	95	32	26	3	M	.4	RN	N	0.06	28	507	0.4
		TOTAL		105		2						0.60	461	8344	4.1	

CONFORM CU ORIGINALUL

ASOCIETATEA SAHARA DE PADURE VALEA LUMINA
Județul BANI
Județul BANI

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
97 B 0.7 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 10 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	10	IN	130	52	30	3		.6	RN	N	0.40	303	212	1.8	
TOTAL					130			3				0.40	303	212	1.8		

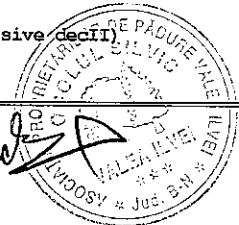
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
97 C 1.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 1320 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.rase(neurmate de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)		MO	10	IN	10	2	2	2			RN	N	0.20	2	3	1.3	
TOTAL					10			2				0.20	2	3	1.3		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
97 D 3.1 HA GF.2-1B, SUP: TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA: TIP FLORA:Asperula-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.rase(neurmate de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)																	
TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
98 A 24.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 1000-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T. IGIENA (T. progresive decII)		MO	2	IN	140	54	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	3088	0.7
		MO	6	IN	105	42	32	2		.5	RN	N	0.42	345	8591	3.0
		BR	1	IN	105	44	31	2	M	.5	RN	N	0.07	58	1444	0.6
		FA	1	IN	95	34	27	2	M	.4	RN	N	0.07	35	872	0.6
TOTAL					105			2				0.70	562	13995	4.9	

CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]



DESCRIERE PARCELARA

X

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
99 A 35.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1050-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 7MO 2FA 1BR / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		MO	2	IN	140	54	34	2	M	.6	RN	N	0.12	91	3203	0.6	
		MO	6	IN	110	42	32	2	.5	RN	N	0.36	254	8941	2.3		
		BR	1	IN	110	44	31	2	M	.5	RN	N	0.06	49	1725	0.5	
		FA	1	IN	100	34	27	3	M	.5	RN	N	0.06	41	1443	0.4	
TOTAL					110			2					0.60	435	15312	3.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
99 B 2.0 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTITUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TALERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	10	IN	130	52	31	3	.6	RN	N	0.30	237	474	1.3		
TOTAL					130			3					0.30	237	474	1.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
100 A 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 27 G ALTITUDINE: 600 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 PIN COMP.TEL :10 PIN SORT:PIN Mijl.si subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.5S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		PIN	10	P	85	34	23	3	.4	NEC	N	0.70	321	995	3.2		
TOTAL					85			3					0.70	321	995	3.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
100 B 3.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 35 G ALTITUDINE: 600 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 9 PIN 1 LA COMP.TEL : 9 PIN 1 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. Roca la suprafata/0,5S POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		PIN	9	P	80	28	17	3	.4	NEC	N	0.27	76	236	1.2		
		LA	1	P	80	28	17	3	I	.4	NEC	N	0.03	9	28	0.3	
TOTAL					80			3					0.30	85	264	1.5	

CONFORM CU ORIGINALUL

ERZ DE PADURE VALEA ILIEI
OCOLUL SILVIC
1002
1003
1004
1005
1006
1007
1008
1009
1010
1011
1012
1013
1014
1015
1016
1017
1018
1019
1020
1021
1022
1023
1024
1025
1026
1027
1028
1029
1030
1031
1032
1033
1034
1035
1036
1037
1038
1039
1040
1041
1042
1043
1044
1045
1046
1047
1048
1049
1050

DESCRIERE PARCELARA

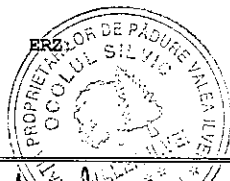
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
100 C 21.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 35 G ALTITUDINE: 580- 920 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 PI COMP.TEL :10 PI SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		PI	10	P	100	36	24	3		.5	NEC	N	0.60	295	6254	3.1
TOTAL					100				3				0.60	295	6254	3.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
100 D 5.6 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3331 TP:1342 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 40 G ALTITUDINE: 650- 850 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 CA 2 FR 2 TE 3 PLT COMP.TEL : 3 PI 3 TE 2 FR 2 CA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		CA	3	LT	50	14	11	5	M	.2	RN	S	0.15	15	84	0.9
		FR	2	LT	50	16	12	5	M	.3	RN	S	0.10	13	73	0.6
		TE	2	LT	50	14	11	5	M	.3	RN	S	0.10	15	84	0.8
		PLT	3	IN	50	20	13	5	M	.3	RN	S	0.15	17	95	0.5
TOTAL					50				5				0.50	60	336	2.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
100 F 11.9 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1114 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 38 G ALTITUDINE: 750-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiiena 2013-Taieri de conservare LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	2	IN	140	60	30	3	M	.5	RN	N	0.10	76	904	0.4
		MO	7	IN	110	44	28	3		.5	RN	N	0.35	243	2892	2.0
		MO	1	IN	80	34	25	3	M	.4	RN	N	0.05	30	357	0.5
TOTAL					110				3				0.50	349	4153	2.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
100 G 1.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 32 G ALTITUDINE: 770 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 3 PI 3 MO 1 LA 3 FA COMP.TEL : 5 MO 5 FA SORT:PI Mijl.si gros,cher.,celuloza VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		PI	3	P	30	16	10	3	M	.2	NEC	N	0.24	28	28	2.3
		MO	3	P	30	14	10	3	M	.2	NEC	N	0.24	38	38	3.2
		LA	1	P	30	16	10	3	G	.3	NEC	N	0.08	8	8	1.1
		FA	3	IN	30	10	8	3	M	.3	RN	N	0.24	18	18	2.1
TOTAL					30				3				0.80	92	92	8.7

CONFORM CU ORIGINALUL



[Handwritten signature]

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
109 B 13.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 900-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 1 FA 2 BR COMP.TEL : 4 MO 3 BR 2 FA 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	5	IN	40	20	16	2			.3	RN	N	0.50	159	2194	9.0
		FA	1	IN	40	16	13	3	I	.3	RN	N	0.10	16	221	1.0	
		BR	2	IN	40	18	14	2	M	.2	RN	N	0.20	53	731	3.2	
		MO	2	P	30	14	13	2	M	.2	NEC	N	0.20	47	649	3.5	
POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale ERZ: 2013-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		TOTAL		40		2						1.00		275	3795	16.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
109 C 6.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 840-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 9 MO 1 BR SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	P	25	14	12	2			.2	NEC	N	0.90	189	1266	15.0
POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI/0.4S		TOTAL		25		2						0.90		189	1266	15.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
109 D 6.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 850 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	15	8	7	2				RN	N	0.90	81	551	8.5
POL: LUCRARI EXEC. 2013-T.progresive (racordare) ERZ: LUCRARI PROP. CURATIRI/0.5S		TOTAL		15		2						0.90		81	551	8.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
110 16.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 820-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 5 BR COMP.TEL : 5 MO 4 BR 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UUTIL: 6BR 4MO / 0.5S SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement.		MO	5	IN	110	48	32	2	M	.6	RN	N	0.25	192	3110	1.6	
		BR	5	IN	110	50	31	2	M	.6	RN	N	0.25	195	3159	2.1	
POL: LUCRARI EXEC. 2005-T.produce accidentale ERZ: 2010-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		TOTAL		110		2						0.50		387	6269	3.7	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

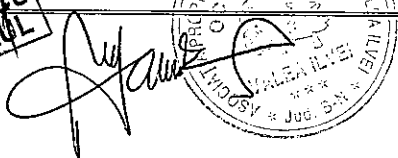
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A			
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
111 A 18.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 820-1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 5 BR COMP.TEL : 5 MO 4 BR 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros, charestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEM.UUTIL: 6BR 4MO / 0.7S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement.		MO	5	IN	120	56	32	2	M	.6	RN	N	0.15	123	2325	0.8					
		BR	5	IN	120	54	31	2	M	.6	RN	N	0.15	124	2344	1.1					
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale 2010-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		TOTAL				120				2				0.30		247		4669		1.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A			
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
111 B 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 BR COMP.TEL : 7 MO 3 BR SORT:MO Gros si f.gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	2	IN	35	22	16	2	M	.3	RN	N	0.18	57	177	3.2					
		BR	1	IN	35	20	15	2	M	.3	RN	N	0.09	26	81	1.4					
		MO	7	P	30	18	13	2		.3	NEC	N	0.63	148	459	11.0					
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		TOTAL				30				2				0.90		231		717		15.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A			
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
111V 0.2 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTITUDINE: 820 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																					
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.		TOTAL																			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	VIR			C	A	M	E	L	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A			
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
112 A 32.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 840-1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 5 BR COMP.TEL : 5 MO 4 BR 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEM.UUTIL: 6BR 4MO / 0.7S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement.		MO	5	IN	130	62	33	2	M	.6	RN	N	0.15	128	4096	0.7					
		BR	5	IN	130	64	31	2	M	.6	RN	N	0.15	120	3840	1.0					
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2012-T.progresive (punere lumina) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		TOTAL				130				2				0.30		248		7936		1.7	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

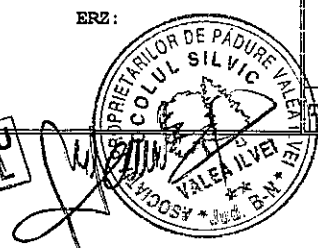
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
113 C 25.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIUDINE: 800- 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 BR COMP.TEL : 6 MO 4 BR SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	7	IN	25	14	12	2		.2	RN	N	0.63	132	3406	10.5
		BR	3	P	25	14	11	2	M	.2	NEC	N	0.27	52	1342	2.8
POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale LUCRARI PROP. RARITURI		TOTAL		25		2						0.90	184	4748	13.3	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
113 D 1.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 10 G ALTIUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - subtiere TIP FLORA:Asparula-Oxalis Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	P	25	20	14	2		.3	NEC	N	0.70	183	220	11.7
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL		25		2						0.70	183	220	11.7	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
114 A 15.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIUDINE: 840-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 BR COMP.TEL : 5 MO 4 BR 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UFIL: 6BR 4MO / 0.7S SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.5S mixt DATE COMPL. Alte date complement.		MO	6	IN	130	64	34	2		.6	RN	N	0.18	159	2465	0.9
		BR	4	IN	130	62	32	2	M	.6	RN	N	0.12	103	1597	0.8
POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		TOTAL		130		2						0.30	262	4062	1.7	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
114 B 4.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 880-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 BR COMP.TEL : 7 MO 3 BR SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	5	IN	50	24	19	2		.4	RN	N	0.40	163	799	6.7
		BR	2	IN	50	20	17	2	M	.3	RN	N	0.16	56	274	2.6
		MO	3	P	35	16	14	2	M	.3	NEC	N	0.24	63	309	4.3
POL: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL		50		2						0.80	282	1382	13.6	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
123 A 15.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 550- 670 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: 4FA 6MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.		MO	3	IN	110	46	29	3	I	.5	RN	N	0.21	152	2280	1.2
		MO	7	P	80	34	26	3	.5	NEC	N	0.49	309	4635	4.9	
		TOTAL		80			3					0.70	461	6915	6.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
123 B 13.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTITUDINE: 670- 910 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	3	P	80	34	26	3	I	.5	NEC	N	0.24	151	2069	2.4
		MO	7	P	50	24	21	3	.4	NEC	N	0.56	263	3603	7.9	
		TOTAL		50			3					0.80	414	5672	10.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
124 A 9.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTITUDINE: 540- 680 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	3	IN	120	58	30	3	I	.5	RN	N	0.21	159	1574	0.9
		MO	7	P	80	34	26	3	.5	NEC	N	0.49	309	3059	4.9	
		TOTAL		80			3					0.70	468	4633	5.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
124 B 3.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 600 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 6 FA 4 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	7	IN	45	18	16	3	.3	RN	N	0.56	123	443	5.7	
		MO	3	P	45	22	17	3	M	.2	NEC	N	0.24	83	299	3.4
		TOTAL		45			3					0.80	206	742	9.1	



CONFORM CU ORIGINALUL

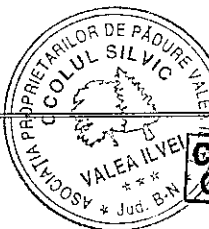
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
124 C 13.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTITUDINE: 670- 930 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	75	34	25	3	I	.5	RN	N	0.16	96	1306	1.7
		FA	2	IN	45	20	15	3	I	.4	RN	N	0.16	32	435	1.6
		MO	6	P	45	22	17	3		.3	NEC	N	0.48	167	2271	6.9
		TOTAL		45		3						0.80	295	4012	10.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
125 A 1.8 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 37 G ALTITUDINE: 680- 800 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	7	IN	70	28	21	3		.3	RN	N	0.56	186	335	5.3
		MO	3	P	40	20	15	3	M	.2	NEC	N	0.24	69	124	3.4
		TOTAL		70		3						0.80	255	459	8.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
125 B 6.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 860- 940 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 MO 3 FA 2 TE 1 FR 1 PAM COMP.TEL : 5 FA 3 MO 2 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI		MO	3	P	40	24	15	3	M	.3	NEC	N	0.27	78	515	3.8
		FA	3	LT	40	14	13	3	M	.4	RN	N	0.27	43	284	2.7
		TE	2	LT	40	16	13	3	I	.4	RN	N	0.18	33	218	2.1
		FR	1	LT	40	14	13	3	I	.4	RN	N	0.09	14	92	0.9
		PAM	1	LT	40	16	14	3	I	.4	RN	N	0.09	14	92	0.3
		TOTAL		40		3						0.90	182	1201	9.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
125N 7.4 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 37 G ALTITUDINE: 800 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																	
		TOTAL															



CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]



ORDIN

Nr. 1603 / 18.05.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163408/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 65/05.03.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 97/24.02.2016,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare; două pentru emitent, iar al treilea pentru primăria comunei Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER

Ocolul Silvic Valea Ilvei
Nr.24/03.01.2013

Comuna Măgura Ilvei
Nr.41/08.01.2013

CONTRACT DE PRESTĂRI SERVICII SILVICE

I. PĂRȚILE CONTRACTANTE

1. **OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI**, cu sediul în comuna Lunca Ilvei, strada Principală, nr.875, județul Bistrița Năsăud, telefon/fax 0263/378360, cod fiscal RO 15580313, titular al contului bancar RO10TREZ1035069XXX000721 deschis la Trezoreria Năsăud, reprezentat prin ing. Văsieș Radu- șef ocol și Gabor Lenuța- contabil , în calitate de prestator

ȘI

1. **COMUNA MĂGURA ILVEI**, cu sediul în localitatea Măgura Ilvei str. Principală, nr.380, jud. Bistrița Năsăud, cod fiscal RO13527100, având contul bancar RO87TREZ1035004XXX000063 deschis la Trezoreria Năsăud, reprezentată prin Avram Valer - primarul Comunei Măgura Ilvei , Stretea Grigore – secretar și Stretea Iulia - contabil, în calitate de beneficiar (proprietar).

II. OBIECTUL CONTRACTULUI:

Art.1. Asigurarea de către prestator a serviciilor cu caracter silvic pentru suprafața de 3433,00 ha fond forestier proprietatea publică a beneficiarului conform TP nr.1597/21.10.2002 (%), nr. 1688/07.12.2002 (%), nr.452572/09.06.2004, PVPP nr. 3072/27.05.2002, nr. 1418/03.06.2003, nr.10/08.08.2003, nr.157/21.07.2005, nr.1/30.03.2010, nr.1/30.03.2010, nr. 1/07.09.2011, și amenajamentului silvic în vigoare.

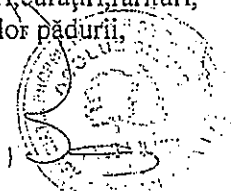
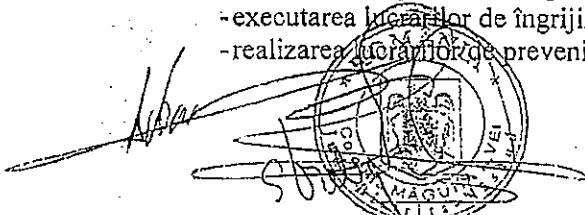
Suprafața ce face obiectul prezentului contract este proprietatea exclusivă a beneficiarului.

Art.2. Prestatorul va efectua activitățile cu caracter tehnic, economic și juridic ce definesc regimul silvic, în scopul gestionării durabile a pădurii, la prețul stabilit prin contract, exceptând valorificarea masei lemnoase.

Lucrările silvice prevăzute a se executa anual, prin amenajamentele silvice sau legislația în vigoare, se vor realiza pe baza devizelor de lucrări întocmite de prestator și însușite de beneficiar sub semnătura, la valoarea prevăzută în acestea. Devizele de execuție a lucrărilor silvice vor fi aprobate anual în Consiliul Director al Ocolului Silvic Valea Ilvei făcând parte integrantă din prezentul contract.

Art.3. Activitățile și lucrările pe care le execută prestatorul cu acordul proprietarului înscrise în contract sau în devizele de lucrări sunt:

- paza pădurii,
- punerea în valoare ,elaborarea a.p.v.-urilor, emiterea autorizațiilor de exploatare, controlul regulilor de exploatare și reprimirea parchetelor,
- monitorizarea stării de sănătate a pădurii prin elaborarea statisticii și prognozei bolilor și dăunătorilor acesteia,
- regenerarea pădurilor,
- întreținerea regenerărilor: ajutorarea regenerărilor naturale,descopleșiri, mobilizarea solului,
- executarea lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor: degajări,curățiri,rărituri,
- realizarea lucrărilor de prevenire și combaterea bolilor și dăunătorilor pădurii,



-menținerea în stare corespunzătoare a semnelor de hotar și limitelor amenajistice.

Art.4. Realizarea serviciilor silvice de către prestator este supusa prevederilor Legii nr. 46/2008 – Codul silvic și reglementărilor subsecvente acestuia, amenajamentelor silvice, normelor tehnice, ordinelor și instrucțiunilor în vigoare, în materie de gospodărire, gestionare durabilă a pădurilor și regim silvic.

III. DURATA CONTRACTULUI

Art.5. Contractul este valabil de la data semnării între părți și până la data de 31.12.2022 ,sau până la rezilierea acestuia conform art. 49, 50, 51.

Suprafața de fond forestier ce face obiectul contractului este predată în vederea realizării serviciilor silvice către prestator prin contractul de prestări servicii nr. 5/2009 înregistrat sub nr. 1819/01.09.2009 și actele aferente întocmite la data respectivă.

IV. VALOAREA CONTRACTULUI. MODALITĂȚI DE PLATĂ

Art. 6. Prețul serviciilor de pază a pădurii, monitorizarea stării de sănătate a acesteia, asigurarea suportului de specialitate în vederea valorificării produselor pădurii, menținerea în stare corespunzătoare a semnelor de hotar și limitelor amenajistice, realizarea lucrărilor de prevenire și stingere a incendiilor de pădure, realizarea tehnică de specialitate a tuturor condițiilor în vederea asigurării serviciilor silvice prevăzute în contract, este de 6,9 lei/ha/lună fără TVA.

Art. 7. Pentru lucrările efectuate pe bază de deviz beneficiarul va plăti prețul însușit și aprobat de acesta conform devizelor de execuție în urma recepției lucrărilor executate.

Art. 8. Pentru plata serviciilor silvice și executarea lucrărilor pe baza de devize prestatorul va efectua facturarea până la data de 05 a lunii în curs pentru activitatea din luna precedentă, iar plata se va face de către beneficiar în termen de 30 zile calendaristice de la data confirmării primirii facturii.

Art. 9. În situația în care beneficiarul nu va plăti la termen contravaloarea cuvenită prestatorului conform art.8, va achita o penalitate de 0,01%/zi de întârziere pentru sumele neachitate.

Art.10. Prestatorul achită beneficiarului(proprietarului) în fondul de conservare și regenerare a pădurii, conform legislației în vigoare, contravaloarea pagubelor produse prin executarea necorespunzătoare a lucrărilor și serviciilor silvice înscrise în contract , recuperate de la personalul angajat vinovat.

V. OBLIGAȚIILE PRESTATORULUI

Art.11. Să gestioneze suprafața de fond forestier care face obiectul contractului, în vederea asigurării serviciilor silvice conform prevederilor legale și contractuale .

Art.12. Să asigure paza fondului forestier menționat la art.1., prin personalul silvic de specialitate, în vederea prevenirii tăierilor ilegale de arbori, distrugerii sau degradării vegetației forestiere, pășunatului abuziv și a altor fapte infracționale sau contravenționale.

În cazul în care prestatorul nu justifică prin acte de contravenție și infracțiune sau risc normal a serviciului pagubele produse fondului forestier va despăgubi proprietarul conform legislației silvice în vigoare. Plata despăgubirilor se va face eșalonat, lunar, pe măsura încasării contravalorii pagubelor de la cei vinovați. Prestatorul se obligă să plătească întreaga pagubă produsă proprietarului.

Art.13. Prestatorul va efectua anual cel puțin două inspecții de fond, una de primăvară și una de toamnă, pentru constatarea eventualelor pagube. Beneficiarul, prin delegat împuternicit poate participa la inspecții în cantoane, în calitate de asistent, prestatorul având obligația să comunice beneficiarului cu cel puțin 5 zile lucrătoare înainte de data începerii inspecției.

Art.14. Să efectueze prevenirea și combaterea bolilor și dăunătorilor pădurii.

Art.15. Să asigure respectarea măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor în pădure.

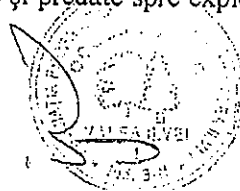
Art.16. Să efectueze punerea în valoare a arborilor destinați tăierii conform prevederilor amenajamentului silvic și al normelor tehnice în vigoare, întocmind actele de punere în valoare.

Art.17. Să întocmească lista de partizi și borderoul de masă lemnoasă ce urmează a se valorifica anual prin licitație sau negociere de către beneficiar.

Art.18. Să întocmească documentațiile necesare pentru licitație sau negociere de masă lemnoasă din proprietatea beneficiarului, să completeze contractele de furnizare a masei lemnoase și graficele de eșalonare la exploatare și plată, facturile de plată a masei lemnoase și să țină evidența acestora.

Art.19. Să autorizeze și să predea spre exploatare partizile vândute prin licitație sau negociere de către beneficiar conform graficelor de eșalonare.

Art.20. Să efectueze controale la exploatare la partizile autorizate și predate spre exploatare conform instrucțiunilor silvice în vigoare.



aceste modificări. Prețul prevăzut la art. 6 poate fi modificat cu acordul părților prin act adițional la contract în urma aprobărilor legale și statutare.

Art.59. Activitatea de realizare a serviciilor silvice în fondul forestier care face obiectul prezentului contract sub aspectul regimului silvic este supusa controlului statului prin autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură și prin unitățile sale teritoriale.

Art.60. Dispozițiile prezentului contract se completează cu prevederile codului civil, penal și comercial.

Art.61. Termenul de „zi,, din contract are semnificația de zi calendaristică.

Art.62. Prezentul contract conține cinci file și s-a încheiat azi 01.01.2013, în trei exemplare, din care un exemplar pentru prestator, unul pentru beneficiar și unul pentru ITRSV Cluj Napoca.

Art.63. Prezentul contract reprezintă titlu executoriu pentru ambele părți semnatare.

**BENEFICIAR,
COMUNA MĂGURA ILVEI**

Primar,
Avram Valer



Secretar,
Stretea Grigore

Contabil,
Stretea Iulia

**PRESTATOR,
OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI**

Șef ocol,
Ing. Văsieș Radu



Contabil,
Gabor Ienuța



I.T.R.S.V. CLUJ-NAPOCA
INSPECTIA SILVICĂ JUDEȚEANĂ 5-N
Nr.11..... Data 22.02.2013

ANEXĂ LA HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL NR.93/28.12.2022

Ocolul Silvic Valea Ilvei
Nr. 712/1/30.12.2022

Comuna Măgura Ilvei
Nr. 712/1/30.12.2022

ACT ADIȚIONAL

la contractul de prestări servicii silvice nr. 24/03.01.2013 încheiat azi. 30.12.2022

Părțile contractante:

1. **Ocolul Silvic Valea Ilvei**, cu sediul în comuna Lunca Ilvei, strada Grănicerilor, nr. 174, telefon/fax 0263378360, cod fiscal R15580313, titular al contului bancar RO65RNCB0040145241520001 deschis la BCR Năsăud, reprezentat prin ing. Văsieș Radu șef ocol, Gabor Lenuța contabil, în calitate de prestator,

și

2. **Comuna Măgura Ilvei** cu sediul în localitatea Măgura Ilvei, strada Principală, nr. 380, reprezentată prin Avram Valer, în calitate de primar, Ignat Lucica-Valeria, în calitate de secretar general, Stretea Iulia, contabil, având contul RO60TREZ104502205X001593, deschis la Trezoreria Sângeorz Băi, în calitate de beneficiar, convin următoarele:

Având în vedere prevederile art. 5 și art. 57 din contractul de prestări servicii silvice, prin prezentul act adițional se prelungește valabilitatea Contractului de prestări servicii silvice nr. 24/03.01.2013 până la data de 31.12.2032. Celelalte prevederi contractuale rămân neschimbate.

Prezentul act adițional s-a încheiat conform prevederilor legale, cu acordul părților, în două exemplare.

Beneficiar,
Comuna Măgura Ilvei

Primar,
Avram Valer

Secretar general,
Ignat Lucica-Valeria

Contabil,
Stretea Iulia -Claudia



Prestator,
Ocolul Silvic Valea Ilvei

Șef ocol,
Ing. Văsieș Radu

Contabil,
Gabor Lenuța

