

OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI
 NR. 0351 / 18.07.2023

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 cunosinta situatia actelor de punere in valoare constituite in ultima perioada din produse accidentale/doboratori produse de vant/arbori uscati pe picior, pentru productia anului 2023, 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: 2300082902580	I-Magura Ilvei	7B%	1,00	7,82	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	"Prelici" sumal: 2300082902590	I-Magura Ilvei	28A-33A %	9,30	205,01	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
3	Comuna Magura Ilvei	"Prelici-Corbu" sumal: 2300082902600	I-Magura Ilvei	34C-38 %	3,00	46,98	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
4	Comuna Magura Ilvei	"Matraguni" sumal: 2300082902610	I-Magura Ilvei	39B-42B %	20,40	162,81	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
5	Comuna Magura Ilvei	"Corbul" sumal: 2300082902620	I-Magura Ilvei	43D-48A %	20,40	169,93	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002

6	Comuna Magura Ilvei	"Zmeul" sumal: 2300082902630	I-Magura Ilvei	49B-51B %	6,40	99,38	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
7	Comuna Magura Ilvei	"Cicere" sumal: 2300082902640	I-Magura Ilvei	105A-106A %	2,50	44,54	Acc.I	*		24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1597/ 21.10.2002
8	Comuna Magura Ilvei	"Balta Albastra" sumal: 2300082902650	I-Magura Ilvei	123A-124C %	5,50	123,51	Acc.I	*		24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1597/ 21.10.2002
TOTAL		*	*	*	68,50	859,98	*	0,00	*	*	*	*

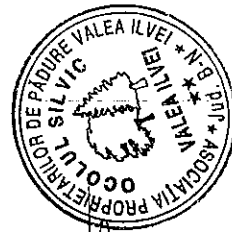
De asemenea, mai precizam ca :

- * Partizile nu fac obiectul depasirii posibilitatii anuale stabilita prin amenajamentul silvic pentru UP I-Magura Ilvei ;
- * 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 (arii protejate, etc) .
- * Partizile de la poz. 2), 3), 4), 5) si 6), se afla in perimetrul ROSPA0085 "Muntii Rodnei" - Sit "NATURA-2000" ;

Anexam prezentei, toate documentele prevazute de OM.767/2018 .

Cu stima .

SEF OCOL
ing. VASIES RADU



Fond Forestier
ing. LUCHI MACEDON

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082902590

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: PRELUCI

Suprafață totală act - (ha): 9.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.07.2023 Anul exploatarii: 2023 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): 24 cu un volum de - (mc): 8.40 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	180	205.01
	Total:	180	205.01	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD		0.55	0.15	0.09	0.02		0.01	0.82	0.09	0.28		1.19
MOLID	43.70	34.17	8.96	6.13	1.88		0.60	95.44	8.97	99.41		203.82
TOTAL	43.70	34.72	9.11	6.22	1.90		0.61	96.26	9.06	99.69		205.01

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
28A	1.00	7.70	120	17.00				0	15.98
33A	0.90	4.10	85	25.00				0	23.04
31A	0.50	2.50	75	35.00				0	14.30
32C	0.30	1.70	55	15.00				0	10.90
29A	1.00	5.00	90	25.00				0	27.96
30D	1.00	2.40	70	30.00				0	22.89
30E	0.60	3.10	80	20.00				0	20.23
32B	3.50	21.10	150	25.00				0	62.90
32A	0.50	2.30	80	15.00				0	6.81

U.A.	MO	BR	Volum
28A	15.98		15.98
33A	22.10	0.94	23.04
31A	14.30		14.30
32C	10.90		10.90
29A	27.71	0.25	27.96
30D	22.89		22.89
30E	20.23		20.23
32B	62.90		62.90
32A	6.81		6.81
Total	203.82	1.19	205.01

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			
28A	MO	31.62	31.62	14.43	14.43	120	0.76	21		4.17	1.83	0.52	0.46	0.16		0.04	0.67	8.13		15.98		
Total U.A.: 28A										21		4.17	1.83	0.52	0.46	0.16		0.04	0.67	8.13		15.98
33A	BR	32.00	32.00	24.00	24.00	85	0.94	1				0.54	0.14	0.08	0.02		0.01	0.09	0.06		0.94	
	MO	31.84	31.84	21.48	21.48	85	0.88	25		2.97	5.31	1.71	1.21	0.36		0.11	1.14	9.29		22.10		
Total U.A.: 33A										26		2.97	5.85	1.85	1.29	0.38		0.12	1.23	9.35		23.04
31A	MO	31.25	31.25	19.50	19.50	75	0.89	16		1.04	1.79	0.60	0.57	0.16		0.06	0.42	9.66		14.30		
Total U.A.: 31A										16		1.04	1.79	0.60	0.57	0.16		0.06	0.42	9.66		14.30
32C	MO	28.00	28.00	19.13	19.13	55	0.68	16		0.90	3.43	0.83	0.53	0.18		0.06	0.58	4.39		10.90		
Total U.A.: 32C										16		0.90	3.43	0.83	0.53	0.18		0.06	0.58	4.39		10.90
29A	BR	26.00	26.00	10.00	10.00	90	0.25	1			0.01	0.01	0.01					0.22		0.25		
	MO	37.82	37.82	22.50	22.50	90	1.26	22		4.12	4.58	1.14	0.74	0.23		0.06	1.02	15.82		27.71		
Total U.A.: 29A										23		4.12	4.59	1.15	0.75	0.23		0.06	1.02	16.04		27.96
30D	MO	36.29	36.29	19.76	19.76	70	1.09	21		7.06	4.44	1.03	0.74	0.24		0.09	1.28	8.01		22.89		
Total U.A.: 30D										21		7.06	4.44	1.03	0.74	0.24		0.09	1.28	8.01		22.89
30E	MO	38.63	38.63	23.50	23.50	80	1.26	16		5.64	4.59	1.02	0.64	0.23		0.05	1.12	6.94		20.23		
Total U.A.: 30E										16		5.64	4.59	1.02	0.64	0.23		0.05	1.12	6.94		20.23
32B	MO	45.15	45.15	24.91	24.91	150	1.91	33		16.70	5.90	1.54	0.87	0.20		0.09	2.31	35.29		62.90		

Total U.A.: 32B								33		16.70	5.90	1.54	0.87	0.20		0.09	2.31	35.29		62.90
32A	MO	32.50	32.50	21.88	21.88	80	0.85	8		1.10	2.30	0.57	0.37	0.12		0.04	0.43	1.88		6.81
Total U.A.: 32A								8		1.10	2.30	0.57	0.37	0.12		0.04	0.43	1.88		6.81
Total General U.A.								180		43.70	34.72	9.11	6.22	1.90		0.61	9.06	99.69		205.01

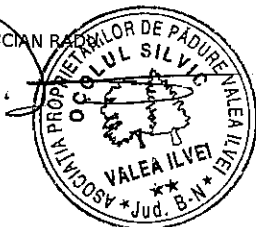
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RAŞCU



[Handwritten signatures]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082902600

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: PRELUCI-CORBU

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.07.2023 Anul exploatării: 2023 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): 0.25 Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 2.98 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	48	46.98
					Total:	48	46.98

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	13.83	5.71	1.77	1.33	0.40		0.12	23.16	2.15	21.67	46.98	
TOTAL	13.83	5.71	1.77	1.33	0.40		0.12	23.16	2.15	21.67	46.98	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
34C	0.30	0.80	90	20.00				0	9.40
36C	0.20	8.40	160	33.00				0	2.58
37	2.00	18.50	45	20.00				0	21.97
38	0.50	5.90	140	40.00				0	13.03

U.A.	MO	Volum
34C	9.40	9.40
36C	2.58	2.58
37	21.97	21.97
38	13.03	13.03
Total	46.98	46.98

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
34C	MO	58.67	58.67	30.33	30.33	90	3.13	3		6.87	1.00	0.14	0.03				0.71	0.65	9.40	
Total U.A.: 34C									3	6.87	1.00	0.14	0.03			0.71	0.65	9.40		
36C	MO	54.00	54.00	29.00	29.00	160	2.58	1		0.28	0.06	0.01					0.03	2.20	2.58	
Total U.A.: 36C									1	0.28	0.06	0.01			0.03	2.20	2.58			
37	MO	27.02	27.02	17.59	17.59	45	0.54	41		0.97	4.44	1.60	1.30	0.40		0.12	0.89	12.25	21.97	
Total U.A.: 37									41	0.97	4.44	1.60	1.30	0.40	0.12	0.89	12.25	21.97		
38	MO	69.33	69.33	30.67	30.67	140	4.34	3		5.71	0.21	0.02				0.52	6.57	13.03		
Total U.A.: 38									3	5.71	0.21	0.02			0.52	6.57	13.03			
Total General U.A.									48	13.83	5.71	1.77	1.33	0.40	0.12	2.15	21.67	46.98		

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEȘ LUCIAN



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082902610

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: MATRAGUNI

Suprafață totală act - (ha): 20.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul 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): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 5.82 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 1.09		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	160 2 1	156.18 5.54 1.09
			Total:	163	162.81

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE MUNTE										1.09		1.09
FAG	0.66	0.13		0.02	0.01			0.82	0.05	4.67	0.24	5.54
BRAD	2.49	1.06	0.19	0.11	0.01			3.86	0.43	1.01		5.30
MOLID	27.69	19.53	6.20	4.40	1.21		0.37	59.40	5.59	85.89		150.88
TOTAL	30.84	20.72	6.39	4.53	1.23		0.37	64.08	6.07	92.66	0.24	162.81

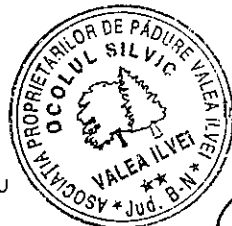
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
39B	3.50	8.70	115	37.00			0		18.30
41B	0.50	14.40	150	25.00			0		11.18
42A	6.50	38.30	60	35.00			0		47.55
42B	9.00	20.80	150	37.00			0		77.76
39C	0.90	2.50	40	25.00			0		8.02

U.A.	FA	BR	MO	ULM	Volum
39B	0.63	1.93	14.65	1.09	18.30
41B	4.91		6.27		11.18
42A			47.55		47.55
42B			77.76		77.76
39C		3.37	4.65		8.02
Total	5.54	5.30	150.88	1.09	162.81

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	
39B	FA	32.00	32.00	16.00	16.00	115	0.63	1			0.07		0.02	0.01			0.01	0.52	0.04	0.63	
	BR	48.00	48.00	24.00	24.00	115	1.93	1		0.98	0.33	0.06	0.03				0.16	0.37		1.93	
	MO	44.20	44.20	21.55	21.55	115	1.46	10		6.72	2.42	0.49	0.30	0.07		0.01	0.89	3.75		14.65	
	ULM					115		1										1.09			1.09
Total U.A.: 39B									13		7.70	2.82	0.55	0.35	0.08		0.01	1.06	5.73	0.04	18.30
41B	FA	70.00	70.00	24.00	24.00	150	4.91	1		0.66	0.06						0.04	4.15	0.20	4.91	
	MO	65.00	65.00	26.00	26.00	150	3.13	2		2.83	0.22	0.01					0.27	2.94		6.27	
Total U.A.: 41B									3		3.49	0.28	0.01				0.31	7.09	0.20	11.18	
42A	MO	30.89	30.89	20.08	20.08	60	0.78	61		6.98	9.70	3.90	3.00	0.81		0.28	2.44	20.44		47.55	
Total U.A.: 42A									61		6.98	9.70	3.90	3.00	0.81		0.28	2.44	20.44		47.55
42B	MO	38.39	38.71	19.27	19.27	150	1.01	77		11.12	6.56	1.44	0.87	0.27		0.06	1.85	55.59		77.76	
Total U.A.: 42B									77		11.12	6.56	1.44	0.87	0.27		0.06	1.85	55.59		77.76
39C	BR	45.00	45.00	23.50	23.50	40	1.68	2		1.51	0.73	0.13	0.08	0.01			0.27	0.64		3.37	
	MO	29.71	29.71	20.57	20.57	40	0.66	7		0.04	0.63	0.36	0.23	0.06		0.02	0.14	3.17		4.65	
Total U.A.: 39C									9		1.55	1.36	0.49	0.31	0.07		0.02	0.41	3.81		8.02
Total General U.A.									163		30.84	20.72	6.39	4.53	1.23		0.37	6.07	92.66	0.24	162.81

Șef Ocol,

VASIEȘ LUCIAN RADU



Însoțit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082902620

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: CORBUL

Suprafață totală act - (ha): 20.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.41 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	178 11	162.05 7.88
					Total:	189	169.93

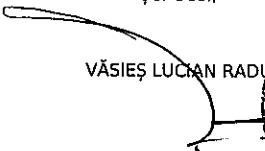
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	17.24	3.46	0.98	0.56	0.06		0.02	22.32	2.48	3.01		27.81
FAG	0.63	0.21		0.15	0.11	0.04	0.02	1.16	0.07	6.65	0.44	7.88
MOLID	19.67	27.53	8.06	6.14	1.89		0.57	63.86	6.17	64.21		134.24
TOTAL	37.54	31.20	9.04	6.85	2.06	0.04	0.61	87.34	8.72	73.87	0.44	169.93

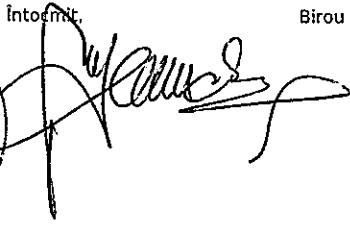
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
43F	3.00	11.90	150	25.00			0		15.21
44A	0.70	24.00	60	35.00			0		4.32
44E	3.60	6.50	50	15.00			0		15.09
45A	2.50	24.50	60	33.00			0		21.27
46A	3.30	11.30	55	33.00			0		42.56
46B	0.40	6.80	110	20.00			0		4.54
47A	5.10	20.00	60	35.00			0		52.14
47B	0.10	10.10	120	25.00			0		2.86
48A	1.00	5.60	55	33.00			0		2.61
43D	0.70	1.50	160	25.00			0		9.33

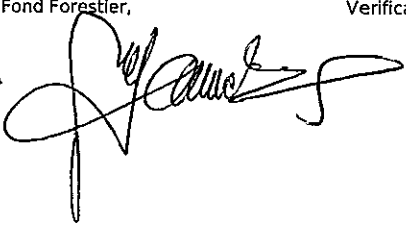
U.A.	MO	BR	FA	Volum
43F	15.21			15.21
44A	4.32			4.32
44E	15.09			15.09
45A	21.27			21.27
46A	22.45	18.21	1.90	42.56
46B	4.08		0.46	4.54
47A	37.02	9.60	5.52	52.14
47B	2.86			2.86
48A	2.61			2.61
43D	9.33			9.33
Total	134.24	27.81	7.88	169.93


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		
43F	MO	31.08	31.08	15.79	15.79	150	0.63	24		2.75	3.28	0.94	0.95	0.27		0.08	0.80	6.14		15.21	
Total U.A.: 43F									24		2.75	3.28	0.94	0.95	0.27		0.08	0.80	6.14		15.21
44A	MO	27.71	27.71	20.29	20.29	60	0.62	7			1.64	0.77	0.51	0.13		0.05	0.32	0.90		4.32	
Total U.A.: 44A									7			1.64	0.77	0.51	0.13		0.05	0.32	0.90		4.32
44E	MO	25.83	25.83	15.69	15.69	50	0.43	35		0.12	2.52	1.21	1.04	0.27		0.10	0.56	9.27		15.09	
Total U.A.: 44E									35		0.12	2.52	1.21	1.04	0.27		0.10	0.56	9.27		15.09
45A	MO	32.72	32.72	20.96	20.96	60	0.85	25		1.01	3.54	1.01	0.88	0.24		0.08	0.67	13.84		21.27	
Total U.A.: 45A									25		1.01	3.54	1.01	0.88	0.24		0.08	0.67	13.84		21.27
46A	FA	23.20	23.20	15.20	15.20	55	0.38	5			0.10		0.09	0.06	0.03	0.01	0.02	1.59	0.15	1.90	
	BR	53.71	53.71	26.14	26.14	55	2.60	7		11.83	2.19	0.55	0.24	0.02			1.65	1.73		18.21	
	MO	35.73	35.73	22.45	22.45	55	1.02	22		4.51	7.32	1.67	1.02	0.36		0.11	1.43	6.03		22.45	
Total U.A.: 46A									34		16.34	9.61	2.22	1.35	0.44	0.03	0.12	3.10	9.35	0.15	42.56
46B	FA	28.00	28.00	16.00	16.00	110	0.46	1			0.03		0.02	0.01			0.01	0.39	0.03	0.46	
	MO	41.33	41.33	21.67	21.67	110	1.36	3		2.02	0.76	0.21	0.13	0.04		0.01	0.29	0.62		4.08	

Total U.A.: 46B								4	2.02	0.79	0.21	0.15	0.05		0.01	0.30	1.01	0.03	4.54
47A	BR	41.33	41.33	21.50	21.50	60	1.60	6	5.41	1.27	0.43	0.32	0.04		0.02	0.83	1.28		9.60
	MO	33.74	33.74	21.95	21.95	60	0.95	39	5.32	7.12	1.94	1.26	0.46		0.12	1.55	19.25		37.02
	FA	30.00	30.00	13.80	13.80	60	1.10	5	0.63	0.08		0.04	0.04	0.01	0.01	0.04	4.67	0.26	5.52
Total U.A.: 47A								50	11.36	8.47	2.37	1.62	0.54	0.01	0.15	2.42	25.20	0.26	52.14
47B	MO	62.00	62.00	26.00	26.00	120	2.86	1	0.35	0.04					0.03	2.44		2.86	
Total U.A.: 47B								1	0.35	0.04					0.03	2.44		2.86	
48A	MO	60.00	60.00	25.00	25.00	55	2.61	1	1.67	0.21	0.04				0.17	0.52		2.61	
Total U.A.: 48A								1	1.67	0.21	0.04				0.17	0.52		2.61	
43D	MO	37.00	37.00	21.75	21.75	160	1.17	8	1.92	1.10	0.27	0.35	0.12		0.02	0.35	5.20		9.33
Total U.A.: 43D								8	1.92	1.10	0.27	0.35	0.12		0.02	0.35	5.20		9.33
Total General U.A.								189	37.54	31.20	9.04	6.85	2.06	0.04	0.61	8.72	73.87	0.44	169.93

Şef Ocol,  VĂSIEŞ LUCIAN RADU

Întocmit,  Birou Fond Forestier,

Verificat, 



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082902630

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: ZMEUL

Suprafață totală act - (ha): 6.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploataării: 2023 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): 9 cu un volum de - (mc): 6.65 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	78	98.99
			Total:	79	99.38

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	0.55	0.49	0.09	0.06	0.01			1.20	0.14	0.98		2.32
FRASIN				0.03	0.01	0.01		0.05	0.01	0.33	0.03	0.39
MOLID	14.53	13.70	3.36	2.08	0.71		0.18	34.56	3.22	58.89		96.67
TOTAL	15.08	14.19	3.45	2.17	0.73	0.01	0.18	35.81	3.37	60.20	0.03	99.38

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
49E	3.40	31.50	65	30.00			0		35.98
49B	1.50	2.20	110	35.00			0		46.38
50	0.70	19.70	65	30.00			0		8.42
51A	0.60	8.10	65	27.00			0		6.00
51B	0.20	17.40	60	27.00			0		2.60

U.A.	MO	BR	FR	Volum
49E	33.27	2.32	0.39	35.98
49B	46.38			46.38
50	8.42			8.42
51A	6.00			6.00
51B	2.60			2.60
Total	96.67	2.32	0.39	99.38

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
49E	BR	37.00	37.00	22.50	22.50	65	1.16	2		0.55	0.49	0.09	0.06	0.01		0.14	0.98		2.32	
	MO	36.76	36.76	21.59	21.59	65	1.15	29		4.43	5.51	1.44	0.96	0.32	0.09	1.22	19.30		33.27	
	FR	26.00	26.00	14.00	14.00	65	0.39	1					0.03	0.01	0.01	0.01	0.33	0.03	0.39	
Total U.A.: 49E									32	4.98	6.00	1.53	1.05	0.34	0.01	0.09	1.37	20.61	0.03	35.98
49B	MO	43.87	43.87	22.34	22.34	110	1.50	31		6.53	3.29	0.73	0.40	0.11	0.03	1.00	34.29		46.38	
Total U.A.: 49B									31	6.53	3.29	0.73	0.40	0.11	0.03	1.00	34.29		46.38	
50	MO	37.00	37.00	21.75	21.75	65	1.05	8		2.01	2.86	0.65	0.39	0.15	0.03	0.57	1.76		8.42	
Total U.A.: 50									8	2.01	2.86	0.65	0.39	0.15	0.03	0.57	1.76		8.42	
51A	MO	34.67	34.67	22.83	22.83	65	1.00	6		1.41	1.52	0.43	0.27	0.11	0.02	0.35	1.89		6.00	
Total U.A.: 51A									6	1.41	1.52	0.43	0.27	0.11	0.02	0.35	1.89		6.00	
51B	MO	40.00	40.00	24.00	24.00	60	1.30	2		0.15	0.52	0.11	0.06	0.02	0.01	0.08	1.65		2.60	
Total U.A.: 51B									2	0.15	0.52	0.11	0.06	0.02	0.01	0.08	1.65		2.60	
Total General U.A.									79	15.08	14.19	3.45	2.17	0.73	0.01	0.18	3.37	60.20	0.03	99.38

Șef Ocol: VĂȘIEȘ LUCIAN RADU
 Întocmit: [Signature]
 Birou Fond Forestier: [Signature]
 Verificat: [Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082902640

Unitate de Producție: 1 - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: CICERE


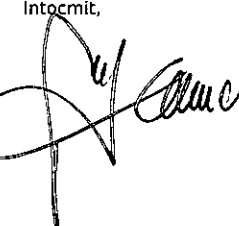
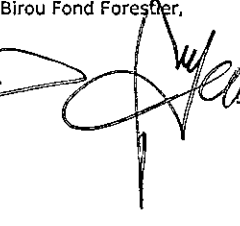
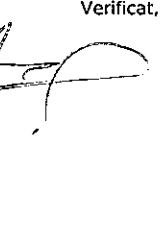
Suprafață totală act - (ha): 2.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.50 Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 1.82 Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	63	44.54
					Total:	63	44.54

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	3.06	0.76	0.27	0.13	0.03		0.01	4.26	0.47	0.35		5.08
MOLID	8.88	6.82	1.68	1.26	0.46		0.12	19.22	1.80	18.44	0.01	39.46
TOTAL	11.94	7.58	1.95	1.39	0.49		0.13	23.48	2.27	18.79	0.01	44.54

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiuș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
105A	0.50	9.00	65	40.00				0		8.06
105B	0.50	8.10	55	40.00				0		0.75
105D	1.00	5.00	65	40.00				0		31.20
106A	0.50	24.20	35	40.00				0		4.53

U.A.	MO	BR	Volum
105A	8.06		8.06
105B	0.75		0.75
105D	26.12	5.08	31.20
106A	4.53		4.53
Total	39.46	5.08	44.54

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		
105A	MO	35.33	35.33	17.89	17.89	65	0.90	9		3.11	1.61	0.48	0.31	0.08		0.02	0.52	1.93		8.06	
Total U.A.: 105A									9		3.11	1.61	0.48	0.31	0.08		0.02	0.52	1.93		8.06
105B	MO	29.00	29.00	13.00	13.00	55	0.38	2			0.05	0.03	0.02				0.01	0.64		0.75	
Total U.A.: 105B									2			0.05	0.03	0.02			0.01	0.64		0.75	
105D	BR	43.33	43.33	21.33	21.33	65	1.69	3		3.06	0.76	0.27	0.13	0.03		0.01	0.47	0.35		5.08	
	MO	35.93	35.93	17.50	17.50	65	0.93	28		5.56	4.99	1.12	0.77	0.29		0.06	1.19	12.14		26.12	
Total U.A.: 105D									31		8.62	5.75	1.39	0.90	0.32		0.07	1.66	12.49		31.20
106A	MO	20.48	20.48	8.71	8.71	35	0.22	21		0.21	0.17	0.05	0.16	0.09		0.04	0.08	3.73	0.01	4.53	
Total U.A.: 106A									21		0.21	0.17	0.05	0.16	0.09		0.04	0.08	3.73	0.01	4.53
Total General U.A.									63		11.94	7.58	1.95	1.39	0.49		0.13	2.27	18.79	0.01	44.54

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



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082902650

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

Suprafață totală act - (ha): 5.5		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 07.07.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeele 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): 0.30		Rășinoase		122		123.51											
																		Arbori putregăioși - (buc): 11		FAG															
																		cu un volum de - (mc): 3.67		Quercinee															
																		Iescării - (buc):		Diverse tari															
																		cu un volum de - (mc):		Diverse moi															
																		Total:				122		123.51											
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																					
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Total		VF																	
MOLID		37.53		23.00		5.48		3.66		1.30				0.38		71.35		6.63		45.53		123.51													
TOTAL		37.53		23.00		5.48		3.66		1.30				0.38		71.35		6.63		45.53		123.51													
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintșii utilizabil								Total volum brut																			
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție				H.																			
123A		2.00		15.00		80		25.00				0						36.67																	
123B		0.50		13.70		50		27.00				0						7.42																	
124A		1.00		9.90		80		28.00				0						45.18																	
124B		1.00		3.60		45		30.00				0						24.89																	
124C		1.00		13.60		45						0						9.35																	
U.A.		MO		Volum																															
123A		36.67		36.67																															
123B		7.42		7.42																															
124A		45.18		45.18																															
124B		24.89		24.89																															
124C		9.35		9.35																															
Total		123.51		123.51																															
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională						Coajă		Lemn foc		Volum brut									
				dt		dgc		ht		hc		a		arb		ere		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Total		VF	
123A		MO		43.52		43.52		20.72		20.72		80		1.47		25		14.19		6.24		1.11		0.63		0.28		0.03		2.01		12.18		36.67	
Total U.A.: 123A																25		14.19		6.24		1.11		0.63		0.28		0.03		2.01		12.18		36.67	
123B		MO		44.00		44.00		22.40		22.40		50		1.48		5		3.25		1.68		0.32		0.16		0.05		0.01		0.49		1.46		7.42	
Total U.A.: 123B																5		3.25		1.68		0.32		0.16		0.05		0.01		0.49		1.46		7.42	
124A		MO		41.15		41.15		18.85		18.85		80		1.37		33		16.06		6.65		1.49		0.80		0.29		0.10		2.32		17.47		45.18	
Total U.A.: 124A																33		16.06		6.65		1.49		0.80		0.29		0.10		2.32		17.47		45.18	
124B		MO		29.33		29.96		15.28		15.28		45		0.52		48		2.43		5.60		1.95		1.52		0.49		0.18		1.23		11.49		24.89	
Total U.A.: 124B																48		2.43		5.60		1.95		1.52		0.49		0.18		1.23		11.49		24.89	
124C		MO		34.55		34.55		18.64		18.64		45		0.85		11		1.60		2.83		0.61		0.55		0.19		0.06		0.58		2.93		9.35	
Total U.A.: 124C																11		1.60		2.83		0.61		0.55		0.19		0.06		0.58		2.93		9.35	
Total General U.A.																122		37.53		23.00		5.48		3.66		1.30		0.38		6.63		45.53		123.51	

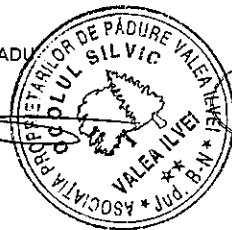
Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,

VĂSIEȘ LUCIAN RADU



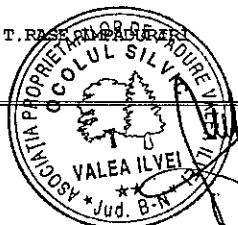
DESCRIERE PARCELARA

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		
7 B	27.0 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2332	TP:1114											
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE E																
INC. 25 G ALTITUDINE: 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. Doborituri izolate Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri																
2013-T.produce accidentale																
LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S																
TOTAL				55			3					0.90	451	12177	11.9	

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		
7 C	4.2 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2332	TP:1114											
SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E																
INC. 25 G ALTITUDINE: 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																
TOTAL				15			3					1.00	68	286	6.6	

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		
8 A	16.3 HA	GF.1-4I,	SUP:A	TS:2332	TP:1114											
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV																
INC. 20 G ALTITUDINE: 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																
TOTAL				35			3					1.00	261	4254	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		
8 B	1.8 HA	GF.1-4I,	SUP:A	TS:2332	TP:1114											
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N																
INC. 20 G ALTITUDINE: 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																
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		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 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S 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.	MO	7	IN	150	58	34	2		.6	RN	N	0.35	213	895	1.6		
	MO	3	IN	80	30	28	2	M	.5	RN	N	0.15	100	420	1.8		
	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 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 17 G ALTITUDINE: 1200-1250 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 FA 1 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.	MO	2	IN	10	6	4	3	I		RN	N	0.12	4	21	0.4		
	MO	7	P	5			3			NEC	N	0.42			0.7		
	FA	1	IN	5		1	3	I		RN	N	0.06			0.1		
	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 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S 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.	MO	6	P	5		2				NEC	N	0.36			1.2		
	FA	4	IN	5		3	M			RN	N	0.24			0.3		
	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 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV 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.	MO	6	IN	120	56	29	3		.6	RN	N	0.36	240	1848	1.6		
	MO	4	IN	80	32	27	3	M	.5	RN	N	0.24	154	1186	2.4		
	TOTAL											120	3	0.60	394	3034	4.0

CONFORM COPIEI ORIGINALULUI

PROPRIETARILOR DE PADURE
SOCIETATEA SA SILEX
VALA ILVEI
Jud. B-N

DESCRIERE PARCELARA

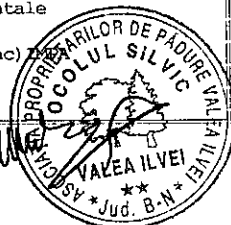
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
28 B 10.1 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 1250-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. 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.produse accidentale 2011-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		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
		MO	2	IN	150	60	30	3	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	3	RN	N	0.18	52	525	2.5
		TOTAL		60		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	
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.		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
		TOTAL													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
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)		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
		MO	2	IN	130	54	31	3	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	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	
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.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)		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
		MO	6	IN	160	60	34	2	7	RN	N	0.30	180	2358	1.3
		MO	2	IN	120	46	30	2	7	RN	N	0.10	54	707	0.5
		MO	1	IN	80	34	28	2	6	RN	N	0.05	43	563	0.6
		FA	1	IN	80	34	26	3	5	RN	N	0.05	46	603	0.4
		TOTAL		160		2						0.50	323	4231	2.8

CONFORM CU ORIGINALA



DESCRIERE PARCELARA

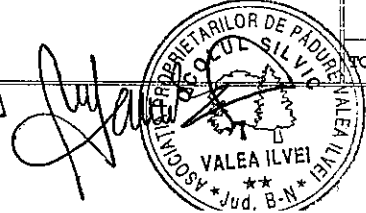
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
30 B 0.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 17 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-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	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	
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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale 2008-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	110	46	31	2		.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	
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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiena 2009-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	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	
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.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

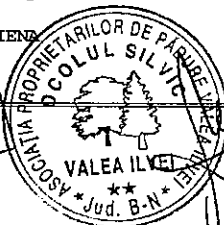
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
31 A 2.5 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 35 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - subtiere 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		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	
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 - subtiere 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 / 0.3S 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.igiена 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		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	
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 - subtiere 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 / 0.3S 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		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	
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.igiена 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



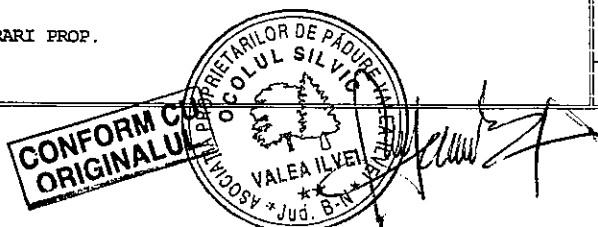
DESCRIERE PARCELARA

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		
X 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.UTIL: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.UTIL: 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.UTIL: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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																
		TOTAL														



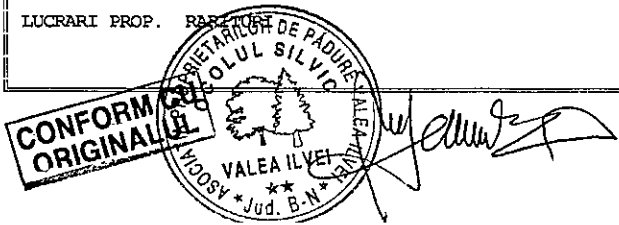
DESCRIERE PARCELARA

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 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igienea 2010-T.igienea 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	.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 ALTITUDINE: 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igienea 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	.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 ALTITUDINE: 1150-1200 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. 2008-T.produse accidentale 2009-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	65	32	27	2		.5	RN	N	0.80	530	3551	11.3
TOTAL					65			2				0.80	530	3551	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		
33 D 5.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-Curatiri LUCRARI PROP. RAZAROI		MO	9	P	30	16	14	3		.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			3				0.90	226	1243	11.5	



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
33 I 9.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 MO 4 FA 1 BR COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: 7FA 3MO / 0.7S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	3	IN	140	56	31	3	I	.6	RN	N	0.12	95	865	0.5
		FA	3	IN	120	46	28	3	M	.5	RN	N	0.12	64	582	0.6
		BR	1	IN	120	48	29	3	I	.6	RN	N	0.04	30	273	0.2
		FA	1	IN	80	30	24	3	I	.5	RN	N	0.04	16	146	0.3
		MO	2	IN	80	32	26	3	I	.5	RN	N	0.08	50	455	0.8
		TOTAL			120			3				0.40	255	2321	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
34 A 5.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 27 G ALTIUDINE: 1050-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 PAM 1 FA COMP.TEL : 7 MO 2 PAM 1 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.		MO	8	P	30	14	11	3		.2	NEC	N	0.72	133	758	9.5
		PAM	1	P	30	12	9	3	I	.2	NEC	N	0.09	8	46	0.4
		FA	1	IN	30	12	10	3	I	.2	RN	N	0.09	10	57	0.8
		TOTAL			30			3				0.90	151	861	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
34 B 3.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 35 G ALTIUDINE: 1050-1100 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 PAM COMP.TEL : 9 MO 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	2	IN	20	12	9	2	M		RN	N	0.18	25	75	2.5
		MO	7	P	15	8	6	2		NEC	N	0.63	43	129	5.9	
		PAM	1	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.09	4	12	0.2
		TOTAL			15			2				0.90	72	216	8.6	

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
34 C 0.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTIUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - nozuala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. 90 ani SEM.UUTIL: 8FA 2MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	7	IN	90	46	31	2		.6	RN	N	0.42	332	266	4.0
		FA	3	IN	90	42	28	3	M	.5	RN	N	0.18	95	76	1.4
		TOTAL			90			2				0.60	427	342	5.4	

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		
36 A 1.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTIITUDINE: 900 M. LITIERA:continua - normala 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	70	32	27	2			.5	RN	N	0.80	530	530	10.7
TOTAL					70				2				0.80	530	530	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		
36 B 3.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 35 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. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	9	P	30	16	15	2			.2	NEC	N	0.81	233	816	14.1
		FA	1	IN	30	14	13	3	I	.2	RN	N	0.09	14	49	0.8	
TOTAL					30				2				0.90	247	865	14.9	

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	
36 C 8.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 33 G ALTIITUDINE: 1000-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 4 MO 6 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: 6FA 3MO 1BR / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.igiiena 2012-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina)		MO	3	IN	160	58	32	3	M	.6	RN	N	0.18	91	764	0.7
		FA	2	IN	160	56	28	3	I	.5	RN	S	0.12	63	529	0.3
		MO	1	IN	100	40	28	3	I	.5	RN	N	0.06	28	235	0.4
		FA	2	IN	100	38	27	3	I	.5	RN	N	0.12	65	546	0.8
		FA	2	IN	50	26	20	3	I	.4	RN	N	0.12	62	521	1.2
TOTAL					160				3				0.60	309	2595	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	
36 D 19.0 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 40 G ALTIITUDINE: 900-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	120	50	30	3	I	.6	RN	N	0.08	61	1159	0.4
		FA	1	IN	120	48	28	3	I	.5	RN	S	0.08	42	798	0.4
		MO	5	IN	40	18	15	3	.3	RN	N	0.40	115	2185	5.6	
		FA	3	IN	40	16	13	3	M	.3	RN	N	0.24	38	722	2.4
TOTAL					40				3				0.80	256	4864	8.8

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

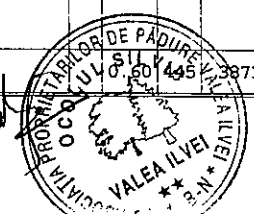
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
37 18.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTIUDINE: 1000-1100 M. LITIERA:continua - 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.UUTIL: 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 ALTIUDINE: 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 IA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2012-T.igiene 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 ALTIUDINE: 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.UUTIL: 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 ALTIUDINE: 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 IA SORT: SEM.UUTIL: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.igiene 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								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	
X 39 C 2.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTIITUDINE: 1000-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica 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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	6	IN	40	18	15	3		.2	RN	N	0.54	156	390	7.6
		FA	4	IN	30	14	12	3	M	.2	RN	N	0.36	51	128	3.2
		TOTAL		40		3						0.90	207	518	10.8	

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	
39 D 4.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 33 G ALTIITUDINE: 1050-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.progresive (punere lumina) 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		FA	8	IN	150	56	28	3		.6	RN	S	0.08	97	446	0.2
		MO	2	IN	150	58	30	3	M	.6	RN	N	0.02	56	258	0.1
		TOTAL		150		3						0.10	153	704	0.3	

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	
39 E 4.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 17 G ALTIITUDINE: 1100-1200 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. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.7S		MO	1	IN	100	44	29	3	I	.5	RN	N	0.09	65	299	0.6
		FA	2	IN	100	40	27	3	I	.5	RN	N	0.18	90	414	1.2
		MO	7	IN	50	26	24	3		.4	RN	N	0.63	356	1638	8.9
		TOTAL		50		3						0.90	511	2351	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	
40 A 28.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 33 G ALTIITUDINE: 1000-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 2MO / 0.8S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri f frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		FA	3	IN	140	58	28	3	M	.6	RN	S	0.09	48	1358	0.3
		MO	3	IN	140	50	30	3	M	.6	RN	N	0.09	68	1924	0.4
		FA	2	IN	100	40	27	3	I	.5	RN	N	0.06	30	849	0.4
		FA	2	IN	50	24	18	3	I	.4	RN	N	0.06	16	453	0.6
		TOTAL		140		3						0.30	162	4584	1.7	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

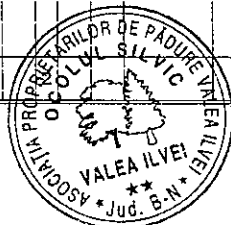
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
40 B 6.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 1150-1250 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		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	
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		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	
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		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	
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		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							
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
														HA	UA	HA			
42 B 20.8 HA GF.1-2A,2C,5L SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 37 G ALTITUDINE: 1300-1550 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: SEM.UUTIL:10MO / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	8	IN	150	58	32	3		.6	RN	N	0.48	395	8216	2.0			
		MO	2	IN	100	40	28	3	M	.5	RN	N	0.12	83	1726	0.8			
		TOTAL			150			3				0.60	478	9942	2.8				

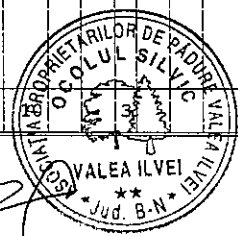
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
														HA	UA	HA			
43 A 8.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica 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. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2003-Raritari 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		MO	10	P	60	32	26	2		.5	NEC	N	0.90	567	4649	13.5			
		TOTAL			60			2				0.90	567	4649	13.5				

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							
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
														HA	UA	HA			
43 B 11.7 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:4141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2005-T.produse accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		FA	6	IN	150	60	29	3		.6	RN	S	0.42	236	2761	1.2			
		FA	4	IN	110	42	28	3	M	.5	RN	N	0.28	148	1732	1.6			
		TOTAL			150			3				0.70	384	4493	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							
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
														HA	UA	HA			
43 C 0.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Luzula silvatica 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: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL		MO	10	P	10	6	4	3			NEC	N	0.50	16	13	1.7			
		TOTAL										0.50	16	13	1.7				

CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]



DESCRIERE PARCELARA

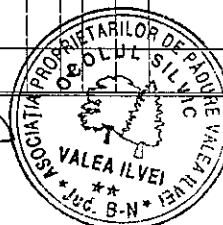
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
43 D 1.5 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.igiene 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.UUTIL: 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.UUTIL: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 Artificiala 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.igiene 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								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		
44 B 3.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTIITUDINE: 1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 SAC 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. 2006-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	9	P	15	6	5	2		NEC	N	0.81	39	144	7.6		
	SAC	1	P	15	4	4	2	I	NEC	N	0.09	2	7	0.3			
TOTAL				15				2				0.90	41	151	7.9		

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		
44 D 2.1 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTIITUDINE: 1200-1250 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. IMPADURIRI(fara T de reg)		MO	10	IN	20	8	6	3		2	RN	N	0.60	41	86	6.4	
TOTAL				20				3				0.60	41	86	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		
44 E 6.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIITUDINE: 1150-1200 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.igiena 2013-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI/0.8S		MO	10	P	50	26	18	3		3	NEC	N	0.90	339	2204	12.7	
TOTAL				50				3				0.90	339	2204	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			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
44 F 9.9 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:4141 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTIITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 2 MO 1 FAM SORT: SEM.UUTIL:10FA / 0.6S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.igiena 2008-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		FA	6	IN	160	60	29	3		6	RN	S	0.36	202	2000	1.0	
	FA	4	IN	110	42	27	3		I	5	RN	N	0.24	120	1188	1.4	
TOTAL				160				3				0.60	322	3188	2.4		

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

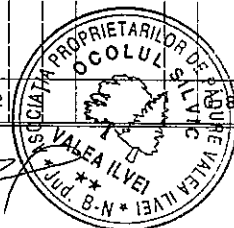
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
X 45 A 24.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 33 G ALTITUDINE: 950-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2011-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA	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
	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
45 B 2.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-Raritari LUCRARI PROP. T.IGIENA	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
	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
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 ALTITUDINE: 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.UTIL:10FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE	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
	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
X 46 A 11.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 33 G ALTITUDINE: 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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-Raritari 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA	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
	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				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/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 ALTITUDINE: 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.progresive (insamintare) 2011-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		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	

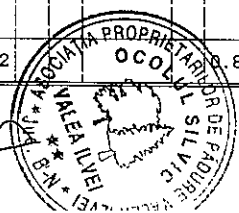
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
47 A 20.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTITUDINE: 900-1050 M. 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-Rarituri 2007-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	7	IN	60	30	26	2		.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				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/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 ALTITUDINE: 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.progresive (insamintare) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		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				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
48 A 5.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 33 G ALTITUDINE: 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. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	P	55	30	26	2		.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

[Signature]



DESCRIERE PARCELARA

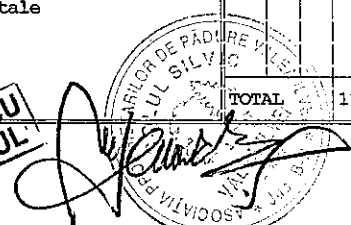
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
48 B 1.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 27 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Dentaria Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.progresive(insamintare) 2012-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP. IMEADURIRI (dupa T. de reg)		FA	10	IN	5		3			RN	N	0.20			0.2
TOTAL					5		3					0.20			0.2

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				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
48 C 1.9 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 900- 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2011-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	60	30	26	2		.5	NEC	N	0.80	504	958	12.0
TOTAL					60		2					0.80	504	958	12.0	

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				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
49 A 2.7 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 37 G ALTITUDINE: 900 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 5 FA COMP.TEL : 5 MO 5 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	50	28	23	3		.2	RN	N	0.16	85	230	2.3
		FA	5	IN	20	12	9	3		.1	RN	N	0.40	36	97	2.3
		MO	3	IN	20	14	11	3		.1	RN	N	0.24	44	119	2.5
TOTAL					20		3					0.80	165	446	7.1	

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				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
49 B 2.2 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 35 G ALTITUDINE: 900-1000 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: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL:10FA / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	8	IN	110	44	30	3		.6	RN	N	0.56	424	933	3.2
		MO	2	IN	60	28	26	3		.5	RN	N	0.14	88	194	1.8
TOTAL					110		3					0.70	512	1127	5.0	

CONFORM CU ORIGINALUL



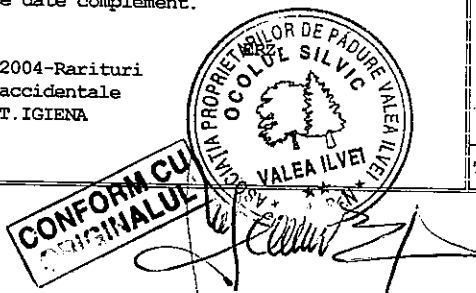
DESCRIERE PARCELARA

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	
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:interrupta-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-Rarituri ERZ: 2012-T.igiena 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-Rarituri 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

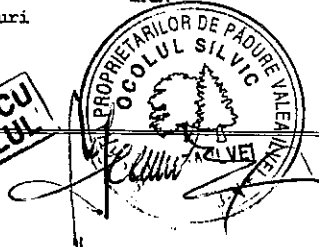
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
51 B 17.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 27 G ALTITUDINE: 1000-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 MO 1 PAM COMP.TEL : 6 FA 2 MO 2 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2013-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				60			3					0.80	257	4472	8.0	

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		
51 C 12.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 6 FA 2 MO 2 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																
TOTAL				120			3					0.70	349	4364	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		
51 D 2.8 HA GF.1-5L, SUP: TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 1050-1150 M. LITIERA: TIP FLORA:Asperula-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-Rarituri 2013-T.rase(neumate de impad) 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			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
51 E 5.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 30 G ALTITUDINE: 1000-1100 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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-Rarituri 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				50			2					0.80	311	1586	12.8	

CONFORM CU
REGISTRUL



DESCRIERE PARCELARA

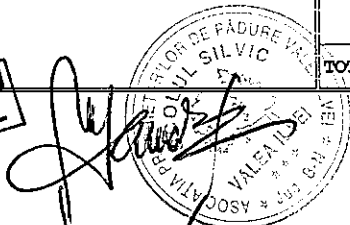
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
103 8.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3331 TP:1342 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 40 G ALTITUDINE: 600- 900 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 FA 1 TE COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 TE SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.4 PE 0.4S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	8	IN	50	22	16	4			.3	RN	S	0.56	178	1460	6.0
		FA	1	IN	50	16	14	4	I	.3	RN	S	0.07	13	107	0.6	
		TE	1	LT	50	16	13	4	I	.4	RN	S	0.07	13	107	0.6	
TOTAL					50			4					0.70	204	1674	7.2	

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		
104 A 6.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTITUDINE: 670-1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.4 PE 0.4S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	P	85	36	27	3			.4	NEC	N	0.63	417	2502	5.7
		FA	1	IN	85	32	25	3	I	.4	RN	N	0.07	31	186	0.6	
TOTAL					85			3					0.70	448	2688	6.3	

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		
104N 4.1 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTITUDINE: 600- 750 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		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		
105 A 9.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTITUDINE: 600- 720 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T.produce accidentale 2013-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	65	30	22	3			.4	NEC	N	0.60	301	2709	7.3
TOTAL					65			3					0.60	301	2709	7.3	

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	
105 B 8.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTIITUDINE: 600- 900 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 3 BR 1 FA COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.4 PE 0.5S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	6	IN	55	26	19	3		.4	RN	N	0.30	122	988	4.0
		BR	3	IN	55	26	17	3	M	.4	RN	N	0.15	53	429	2.0
		FA	1	IN	55	20	15	3	I	.4	RN	N	0.05	10	81	0.5
		TOTAL			55			3				0.50	185	1498	6.5	

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	
105 C 4.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 38 G ALTIITUDINE: 820-1000 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 BR 4 MO COMP.TEL : 5 MO 5 BR SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: 7BR 3MO / 0.3S SUBARBORET: Alun /0.5 PE 0.4S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		BR	6	IN	130	62	30	3		.5	RN	N	0.24	189	794	1.5
		MO	4	IN	130	58	31	3	M	.5	RN	N	0.16	126	529	0.7
		TOTAL			130			3				0.40	315	1323	2.2	

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	
105 D 5.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTIITUDINE: 700- 830 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 BR COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.4 PE 0.5S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	P	65	30	21	3		.5	NEC	N	0.72	338	1690	8.7
		BR	1	IN	65	30	19	3	I	.5	RN	N	0.08	33	165	1.0
		TOTAL			65			3				0.80	371	1855	9.7	

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	
106 A 24.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTIITUDINE: 600- 850 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 6 MO 3 FA 1 BR SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.7 PE 0.2S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	35	16	11	3	I	.2	RN	N	0.16	30	726	2.2
		MO	5	P	25	12	8	3		.1	NEC	N	0.40	45	1089	5.0
		FA	3	IN	25	10	6	3	M	.2	RN	N	0.24	11	266	1.7
		TOTAL			25			3				0.80	86	2081	8.9	

CONFORM CU ORIGINALUL

DE PADURE V. LEANT
SILVIC
ASOCIATA COPRINTE

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	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			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		E	L	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			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		E	L	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			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		E	L	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			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

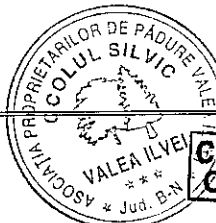
DESCRIERE PARCELARA

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		MO	2	IN	75	34	25	3	I	.5	RN	N	0.16	96	1306	1.7			
SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N		FA	2	IN	45	20	15	3	I	.4	RN	N	0.16	32	435	1.6			
INC. 28 G ALTITUDINE: 670- 930 M.		MO	6	P	45	22	17	3		.3	NEC	N	0.48	167	2271	6.9			
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.UUTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC. 2013-T.igienea																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
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		FA	7	IN	70	28	21	3		.3	RN	N	0.56	186	335	5.3			
SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N		MO	3	P	40	20	15	3	M	.2	NEC	N	0.24	69	124	3.4			
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.UUTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.																			
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC. 2006-T.produce accidentale																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
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		MO	3	P	40	24	15	3	M	.3	NEC	N	0.27	78	515	3.8			
SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N		FA	3	LT	40	14	13	3	M	.4	RN	N	0.27	43	284	2.7			
INC. 30 G ALTITUDINE: 860- 940 M.		TE	2	LT	40	16	13	3	I	.4	RN	N	0.18	33	218	2.1			
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum		FR	1	LT	40	14	13	3	I	.4	RN	N	0.09	14	92	0.9			
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		PAM	1	LT	40	16	14	3	I	.4	RN	N	0.09	14	92	0.3			
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.UUTIL:																			
SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S mixt																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC. 2013-T.igienea																			
LUCRARI PROP. RARITURI																			
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.UUTIL:																
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 catre prestator a serviciilor cu caracter silvic pentru suprafața de 3433,00 ha fond forestier proprietatea publica 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.

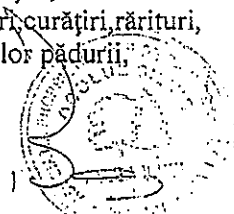
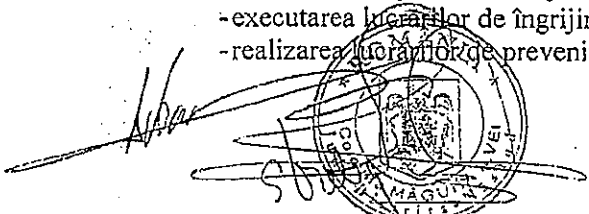
Suprafața ce face obiectul prezentului contract este proprietatea exclusivă a beneficiarului.

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 eşalonat, 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 eşalonare 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 eşalonare.

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 unitatile sale teritoriale.

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

Art.61. Termenul de „zi„ din contract are semnificatia de zi calendaristica.

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

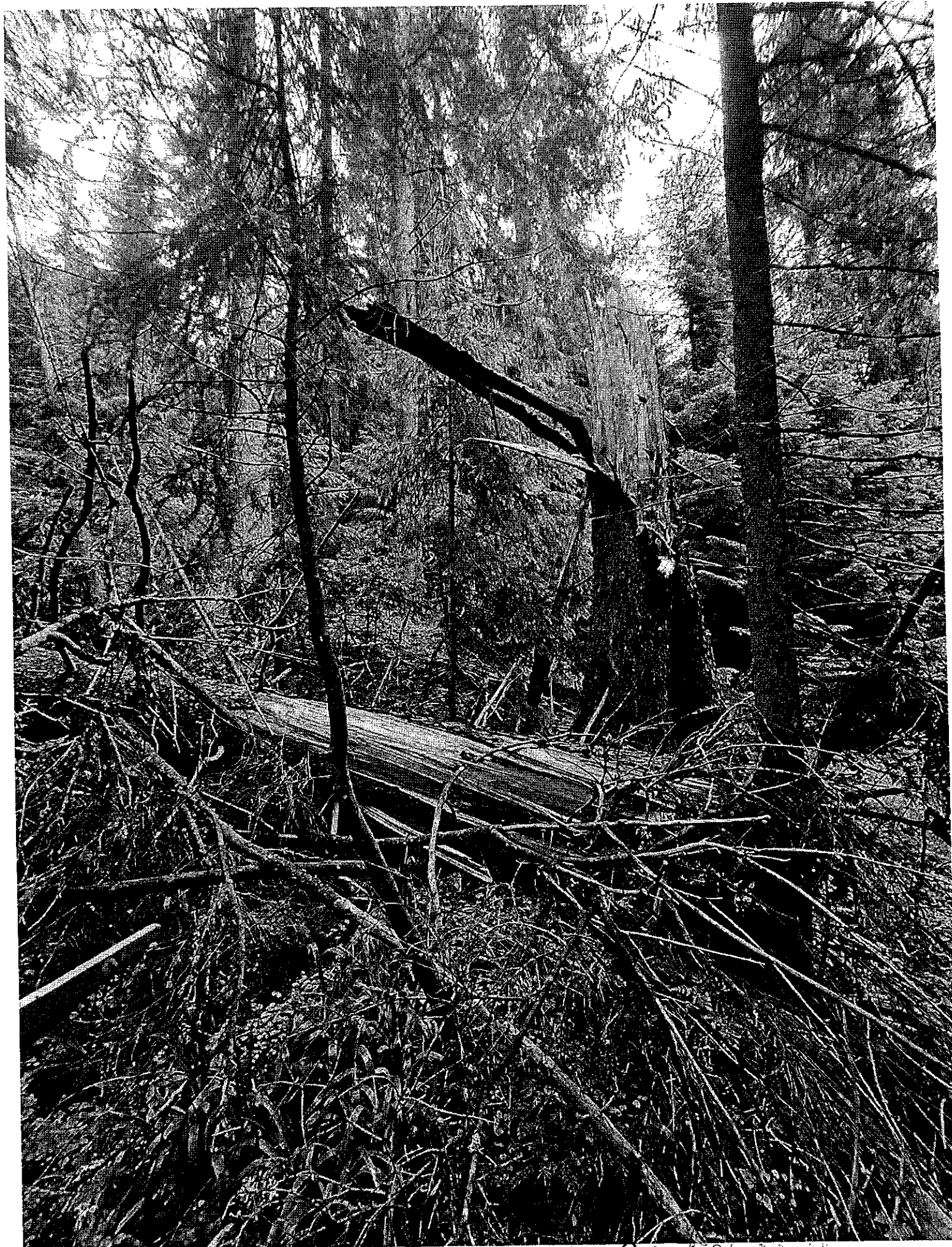
Șef ocol,
Ing. Văsieș Radu

Contabil,
Gabor Lenuța

Jurist,
Onuț Vasile

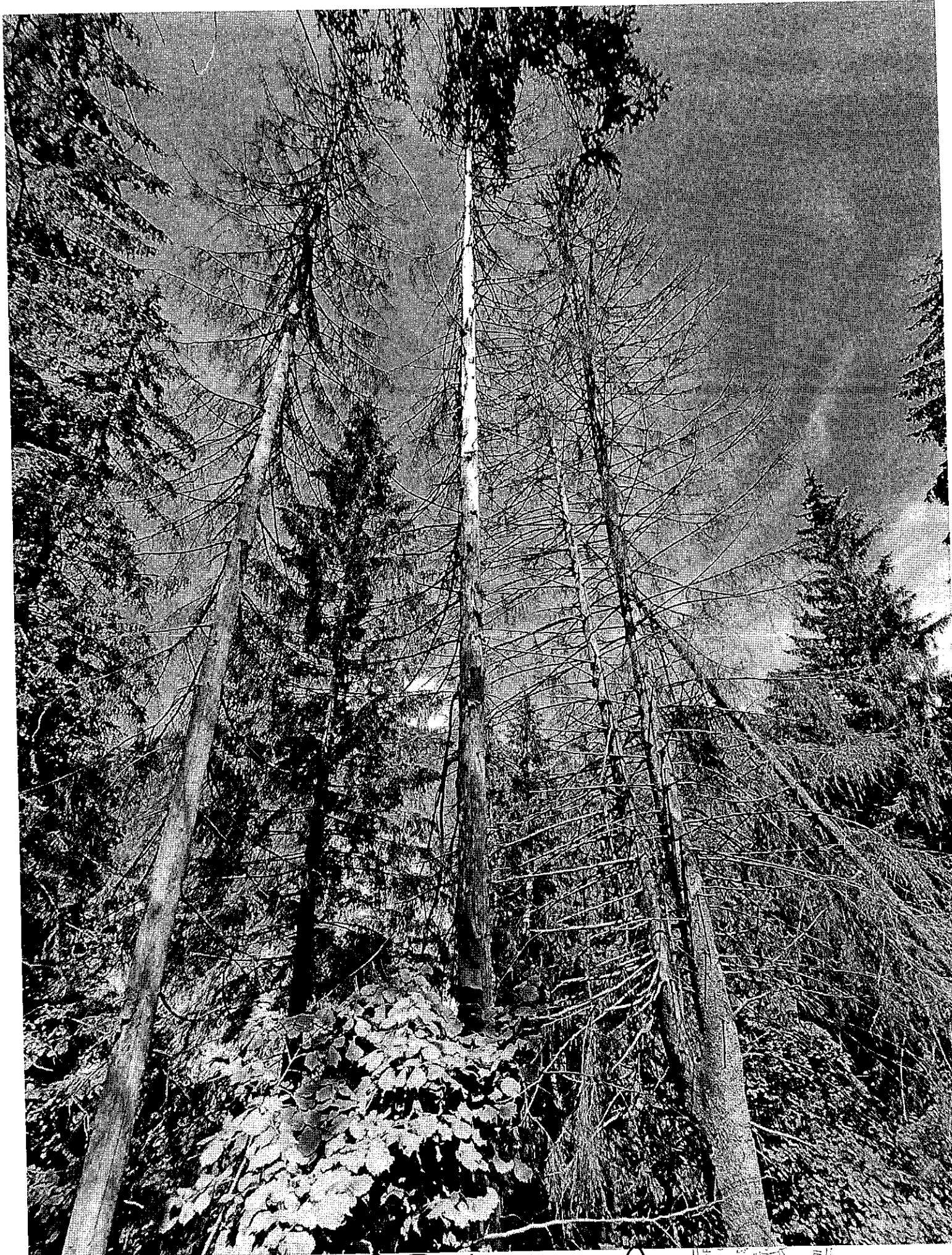


I.T.R.S.V. CLUJ-NAPOCA
INSPECȚIA SILVICĂ JUDEȚEANĂ B-N
Nr.11..... Data 22.02.2013



UP I, UA. 28A.

[Handwritten signature]
PRO
VALENTINE
EDDOSH



UP. I, UA 30 D.

Referat





LIT. I, UA. 105D. *J. G. ...*



UP. I, UA. 124C

