



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ
Ocolul Silvic Belis

Nr.105A, Loc.Belis Jud.Cluj,; Cod poștal 407075.

ONRC: J40/450/1991; CUI:RO1590120

Telefon:0264334110 Fax: 0264891904

E-mail:ocolulsilvicbelis@gmail.com; Pagina web: www.rosilva.ro

NR. 2078/GG/ 29.04.2024

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

REF : Aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale, conform O.M. 767/2018.

• **Date APV :** 1. Partida 10114 CAPUL DEALULUI-SALHA/ 2400191300290, Ocolul Silvic Belis, UP I MANASTIRENI, ua 1A,D ;3D ;4E ;6C,E ;; Suprafata 29.70 ha, volum 559.95 mc, Proprietar: Primaria Comunei Manastireni; Accidentale I.

• **Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :** Doboraturi si rupturi de vant, Atacuri de Ipidae-Arbori uscati pe picior.

• **Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice :** 6939 /30.12.2021, Valabil pana la 31.12.2027;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP I MANASTIRENI. Va informam ca in conformitate cu Ordinul nr 766/23.08.2018, pentru masa lemnoasa din aceasta partida nu este necesara derogare de la prevederile amenajamentului silvic in vigoare.

De asemenea, va informam ca partida mai sus mentionata, cat si intreaga suprafata a Primariei Comunei Manastireni se suprapune peste urmatoarele arii protejate (Zona tampon) :

- Parcul Natural Apuseni;
- ROSCI0002 Apuseni ;
- ROSPA0081 Muntii Apuseni Vladeasa.

Șef Ocol,
ing. Gabriel GHÎȚEA

S.I/S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400191300290

Unitate de Producție: I - Mănăstireni
Denumire A.P.V: 10114 CAPUL DEALULUI-SALHA

Suprafață totală act - (ha): 29.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0708 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 102 cu un volum de - (mc): 47.57 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	690	559.95
		Total:	690	559.95

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	35.38	14.54	3.30	1.90	0.37		0.05	55.54	6.17	22.90		84.61
MOLID	70.59	132.90	52.94	46.14	14.17		5.06	321.80	32.48	121.06	0.09	475.34
TOTAL	105.97	147.44	56.24	48.04	14.54		5.11	377.34	38.65	143.96	0.09	559.95

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1 A	3.60	5.66	114	20.00			0		112.77
1 D	2.00	4.01	114	15.00			0		64.16
3 D	7.00	11.32	124	18.00			0		68.77
4 E	6.00	14.93	124	20.00			0		59.46
6 C	8.50	12.71	64	20.00			0		185.47
6 E	2.60	4.10	114	15.00			0		69.32

U.A.	MO	BR	Volum
1 A	109.88	2.89	112.77
1 D	56.28	7.88	64.16
3 D	14.08	54.69	68.77
4 E	46.93	12.53	59.46
6 C	178.85	6.62	185.47
6 E	69.32		69.32
Total	475.34	84.61	559.95

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
1 A	BR	38.47	38.00	30.82	26.50	114	1.45	2		1.03	1.03	0.22	0.13	0.03		0.01	0.27	0.17	2.89	
	MO	25.90	26.22	30.46	21.10	114	0.54	205		10.87	37.20	16.68	15.17	4.48		1.65	8.94	14.89	0.04	109.88
Total U.A.: 1 A								207		11.90	38.23	16.90	15.30	4.51		1.66	9.21	15.06	0.04	112.77
1 D	MO	26.20	25.40	30.94	20.90	114	0.56	100		10.82	15.92	7.04	6.79	2.32		0.82	4.44	8.13	0.02	56.28
	BR	64.78	64.00	26.32	29.00	114	3.94	2		6.40	0.51	0.13	0.05				0.79			7.88
Total U.A.: 1 D								102		17.22	16.43	7.17	6.84	2.32		0.82	5.23	8.13	0.02	64.16
3 D	BR	41.42	39.80	31.40	27.80	124	1.76	31		21.75	11.66	2.66	1.56	0.32		0.04	4.22	12.48		54.69
	MO	36.95	35.00	29.16	24.58	124	1.17	12		4.60	2.68	0.61	0.42	0.11		0.04	0.78	4.84		14.08
Total U.A.: 3 D								43		26.35	14.34	3.27	1.98	0.43		0.08	5.00	17.32		68.77
4 E	BR	51.34	50.80	27.41	27.60	124	2.51	5		5.44	1.25	0.26	0.15	0.02			0.79	4.62		12.53
	MO	30.02	29.00	36.83	27.50	124	0.94	50		7.89	15.19	5.78	4.03	1.22		0.42	3.43	8.97		46.93
Total U.A.: 4 E								55		13.33	16.44	6.04	4.18	1.24		0.42	4.22	13.59		59.46
6 C	BR	58.03	58.00	27.73	29.50	64	3.31	2		0.76	0.09	0.03	0.01				0.10	5.63		6.62
	MO	29.70	30.60	33.81	26.20	64	0.84	214		19.62	43.37	16.67	14.93	4.64		1.69	10.23	67.70	0.03	178.85
Total U.A.: 6 C								216		20.38	43.46	16.70	14.94	4.64		1.69	10.33	73.33	0.03	185.47
6 E	MO	33.26	32.40	32.32	26.00	114	1.03	67		16.79	18.54	6.16	4.80	1.40		0.44	4.66	16.53		69.32
Total U.A.: 6 E								67		16.79	18.54	6.16	4.80	1.40		0.44	4.66	16.53		69.32
Total General U.A.								690		105.97	147.44	56.24	48.04	14.54		5.11	38.65	143.96	0.09	559.95

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou-Fond-Forestier,

Verificat,

ING. GHITĂ GABRIEL

OCOLUL SILVIC BELIS
Nr. 2005 / 25.04.2024

① cupr. F.F.
- evid. act. procedur. leg.

25.04.2024

ANEXA 1 la procedură
(O.M. 767 din 23 iulie 2018)



Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 25.04.2024

Subsemnatul, ing. CUIȘEA GABRIEL, având funcția de șef ocol, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. STAN DANIEL în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
2. ing. STAN DANIEL în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. ped. MATIȘ OCTAVIAN în calitate de titular al cantonului silvic nr. 2 PĂTEȘI FAURĂȘI am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. I. Măuștari u.a. Ar. 201, 202 natura produselor documentar, felul tăierii A. 201, 202

Constatări:

A. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE TEREN

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:
 - 1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - 1.2. Sunt delimitate lucrările în teren
DA, prin delimitare cu stăruștii la distanță (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
2. Alegerea arborilor de extras
Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcare:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
 - 3.1. Măsurarea diametrelor
Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - 3.2. Măsurarea înălțimilor
Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - 3.3. Estimarea clasei de calitate
Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat*
Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*
 - 5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creștin și sunt lizibile:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - 5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:
DA, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii - lucrările sunt realizate corect

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. nume, prenume, funcția și semnătura
2. nume, prenume, funcția și semnătura
3. titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 1A 5.66 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1231
 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M
 LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 7 MO 3 BR
 COMP.TEL: 7MO 3 BR
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UUTIL: 6MO 4 BR 10 ani 0.2S mixt
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale
 2016-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M P	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA	
MO	4	IN	110	48	28	3	M	.5	RN	N	0.32	177	1002	1.8
BR	2	IN	130	60	32	2	M	.5	RN	N	0.16	104	589	1.1
MO	2	IN	80	32	26	3	M	.5	RN	N	0.16	123	696	1.6
BR	1	IN	80	32	26	2	M	.5	RN	N	0.08	36	204	0.9
MO	1	IN	50	22	18	3	M	.4	RN	N	0.08	40	226	1.1
TOTAL			110					3			0.8	480	2717	6.5

Nr
pu
valc

Alte date
complementar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 1B 34.59 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1231
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1280 M
 LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR
 COMP.TEL: 9MO 1 BR
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UUTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale
 2019-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M P	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA	
MO	7	IN	45	22	18	3		.4	RN	N	0.63	238	8232	9.0
MO	1	IN	80	34	26	3	M	.5	RN	N	0.09	57	1972	0.9
BR	1	IN	110	52	28	3	M	.5	RN	N	0.09	65	2248	0.7
MO	1	IN	110	52	29	3	M	.5	RN	N	0.09	65	2248	0.5
TOTAL			45					3			0.9	425	14700	11.1

Nr
pu
valc

Alte date
complementar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 1C 0.56 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1231
 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV
 INC: 10 G ALTITUDINE: 1260 M
 LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 10 MO
 COMP.TEL: 9MO 1 LA
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UUTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M P	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA	
MO	10	IN	15	6	4	3		.1	RN	N	0.20	6	3	1.3
TOTAL			15					3			0.2	6	3	1.3

Nr
pu
valc

Alte date
complementar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 1D 4.01 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1231
 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV
 INC: 15 G ALTITUDINE: 1300 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 10 MO
 COMP.TEL: 8MO 2 BR
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UUTIL: 8MO 2 BR 10 ani 0.3S mixt
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD
 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M P	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M			CRES
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA	
MO	7	IN	110	42	27	3		.5	RN	N	0.07	33	132	0.4
MO	3	IN	50	24	18	3	M	.4	RN	N	0.03	12	48	0.4
TOTAL			110					3			0.1	45	180	0.8

Nr
pu
valc

Alte date
complementar

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CREȘ
																					ARB	P	GE	ANI	CM	
3 A 3.97 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Uscare slaba Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	6	IN	70	34	27	3		.5	RN	N						0.42
										MO	4	IN	45	22	18	3	M	.4	RN	N	0.28	106	421	4.0		
										TOTAL			70			3					0.7	384	1525	8.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI 3 B 55.48 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 24 G ALTITUDINE: 1030 - 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Uscare slaba Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	1	IN	120	50	30	3	M	.6	RN	N	0.09	68	3773	0.4		
										BR	1	IN	120	52	28	3	M	.6	RN	N	0.09	65	3606	0.5		
										MO	2	IN	80	36	27	3	M	.5	RN	N	0.18	119	6602	1.8		
										DT	1	IN	80	34	25	3	M	.5	RN	N	0.09	31	1720	0.5		
										MO	5	IN	50	24	21	3		.4	RN	N	0.45	211	11706	6.3		
										TOTAL			50			3					0.9	494	27407	9.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI 3 C 4.11 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 17 G ALTITUDINE: 1070 - 1130 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI AJUTORAREA REG NATURALE										MO	7	IN	130	50	32	3		.6	RN	N	0.21	158	649	0.9		
										MO	3	IN	80	34	27	3	M	.5	RN	N	0.09	71	292	0.9		
										TOTAL			130			3					0.3	229	941	1.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI 3 D 11.32 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 18 G ALTITUDINE: 1210 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 BR 4 MO 1 DT COMP.TEL: 5MO 4 BR 1 DT SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)										BR	5	IN	120	48	29	3		.6	RN	N	0.40	235	2660	2.4		
										MO	2	IN	120	46	31	3	M	.6	RN	N	0.16	114	1290	0.7		
										MO	2	IN	80	30	27	3	M	.5	RN	N	0.16	91	1030	1.0		
										DT	1	IN	80	34	26	3	M	.5	RN	N	0.08	61	691	0.4		
										TOTAL			120			3					0.8	501	5671	5.1		

Anul trecutei

Alte date complement

Anul trecutei

Alte date compleme

Anul trecutei

Alte date compleme

Anul trecutei

Alte d. complem

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											DENS		VOLUM			CRES										
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA											
4 E 14.93 HA GF: 1 - 6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 BR 1 FA COMP.TEL: 6MO 3 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6MO 4 BR 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																										
TOTAL												0.6	388	5792	4.8											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																										
4 F 7.50 HA GF: 1 - 6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1280 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE																										
TOTAL												0.2	94	707	1.6											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																										
4 G 1.40 HA GF: 1 - 6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 18 G ALTITUDINE: 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																										
TOTAL												0.9	475	665	11.2											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																										
4 H 7.49 HA GF: 1 - 6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 22 G ALTITUDINE: 1250 - 1310 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 BR COMP.TEL: 7MO 3 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRJIREA SEMINTISULUI,IMP																										
TOTAL												0.6	6	45	1.8											

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE S	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
5 E 1.18 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 1170 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	110	40	28	3	M	.5	RN	N	0.16	111	131	0.6			
										MO	8	IN	80	30	26	3		.4	RN	N	0.64	403	476	6.4			
TOTAL													80								0.8	514	607	7.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE S	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
6 A 6.45 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1000 - 1070 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	120	54	26	3	M	.5	RN	N	0.14	88	568	0.6			
										MO	6	IN	90	40	24	3		.5	RN	N	0.42	237	1529	3.5			
										MO	2	IN	50	26	20	3	M	.4	RN	N	0.14	61	393	2.0			
TOTAL													90									0.7	386	2490	6.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE S	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
6 B 20.48 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1100 - 1170 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	8	IN	60	26	22	3		.5	RN	N	0.72	361	7393	9.2			
										MO	2	IN	90	40	26	3	M	.5	RN	N	0.18	113	2314	1.5			
TOTAL													60										0.9	474	9707	10.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE S	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
6 C 12.71 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1020 - 1190 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	3	IN	90	38	28	3	M	.5	RN	N	0.27	187	2377	2.3			
										MO	4	IN	60	28	23	3	M	.5	RN	N	0.36	192	2440	4.0			
										MO	3	IN	40	16	14	3	M	.4	RN	N	0.27	71	902	3.8			
TOTAL													60											0.9	450	5719	10.7

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
6 D 17.29 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1020 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-relativ-plurien Dentaria Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 MO 3 BR COMP.TEL: 7MO 3 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6MO 4 BR 10 ani 0,3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(puncre lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	4	IN	130	52	31	3	M	.5	RN	N	0.24	154	2663		
										BR	1	IN	130	68	32	3	M	.5	RN	N	0.06	51	882		
										MO	2	IN	110	36	26	3	M	.5	RN	N	0.12	105	1815		
										BR	2	IN	110	48	28	3	M	.5	RN	N	0.12	64	1107		
										MO	1	IN	60	24	18	3	M	.4	RN	N	0.06	34	588		
										TOTAL			130								0.6	408	7055		
6 E 4.10 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 1130 - 1180 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-relativ-plurien Dentaria Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7MO 3 BR 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	6	IN	110	52	29	3		.5	RN	N	0.18	107	439	1.0	
										MO	3	IN	90	34	26	3	M	.5	RN	N	0.09	51	209	0.8	
										MO	1	IN	60	24	18	3	M	.5	RN	N	0.03	13	53	0.4	
										TOTAL			110									0.3	171	701	2.2
6 F 2.45 HA GF: 1-6H1C5Q5R SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 1150 - 1190 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-relativ-echien Dentaria Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: T: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	4	IN	90	40	26	3	M	.5	RN	N	0.32	202	495	2.1	
										MO	6	IN	70	30	24	3		.5	RN	N	0.48	271	664	3.1	
										TOTAL			70									0.8	473	1159	5.2
9 44.80 HA GF: 1-2A6H1C5Q5R SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 960 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: T: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	1	IN	120	48	24	4	M	.5	RN	N	0.08	45	2016	6.7	
										MO	2	IN	100	40	22	4	M	.5	RN	N	0.16	80	3584	1.1	
										MO	7	IN	60	22	18	4		.4	RN	N	0.56	211	9453	5.8	
										TOTAL			60									0.8	336	15053	7.1

OP. I Monastireni
uae 1A

suprafata 3,6 ha

[Handwritten signature]



OP I Mõnõstiremi
ua 1 D

suksafota 20 ha

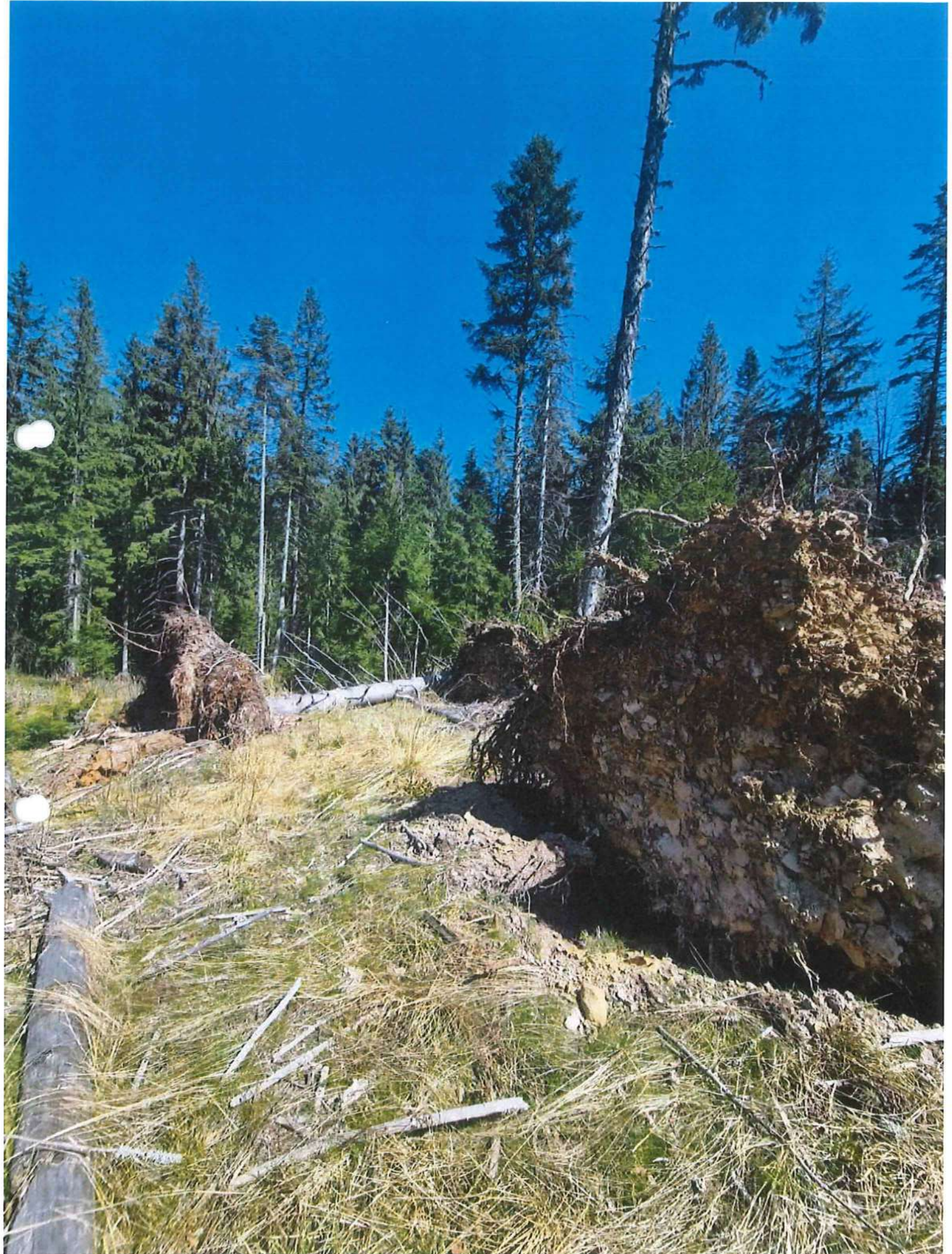
Alus



UP I Mönöstirömi
ua 3 D

su profota 7,0 ha

[Handwritten signature]



VP. I Mönöstikuni
ua HE

su-pörafota 6,0 ha
1

PHD



UP I Mõmāširemi
ka 60

Septafoto 8,5 ha

[Handwritten signature]



7 Mõmõstirõemi
ka 6E

suprafota 2,6 ha

Y. K. S.

