

OCOLUL SILVIC ALPINA BORSA R.A.
Str. Zorilor , nr.4, Borsa 435200 , J24/1421/2005;CIF:RO 17897432,
Tel.0262/343255,mail osalpina@yahoo.com

Nr . 1034/05,08,2024

Notificare

Catre

Garda Forestiera Suceava

Alaturat va inaintam documentatia privind aprobarea actului de punere in valoare a produselor accidentale pentru partida 240-Spit II Sus (2400116801020) intocmit de O.S.Alpina Borsa R.A.,conform adresei(procedurii) dvs.si a Ord.767/23.07.2018

- Datele APV-ului:
 - Numar APV 240(2400116801020) Accidentale I
 - Denumire 240-Spit II Sus
 - Ocol ; Ocolul Silvic Alpina Borsa R.A.
 - U.P : II Borsa
 - U.A. 518 B,D;519 B,D; 520 C; 521 C,D; 523 A,B.
 - Suprafata 20.3 ha
 - Volum 231.30 m.c.
 - Proprietar ; Primaria Borsa
 - Tratament: Acid I
 - Natura produs ; accidentale I
- Factori destabilizatori :
 - Doboraturi si rupturi de vant dispersate
 - Atac de ipidae
- Nr.si data contractului de administrare :
- Document de proprietate :
 - Titlu de proprietate Nr.3016/18,12,2005
- Face obiectul depasiri posibilitati anuale ? - nu
- Face obiectul modificarii amenajamentului ? - nu
- Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate? - nu este cazul
- Sunt restrictii privind protectia mediului - nu este cazul
- Pe suprafata parchetului este in derulare un angajament de silvomediu ? - Da

Sef Ocol
Ing. Danciu Nichita



Intocmit
Ing.Tomoiağa Stefan



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116801020

Unitate de Producție: II - Borșa

Denumire A.P.V.: 240-Spit II Sus

Suprafață totală act - (ha): 20.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0205 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 31 cu un volum de - (mc): 12.94 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	795	231.3
			Total:	795	231.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	8.94	30.71	21.08	27.32	10.03		3.52	101.60	11.25	118.45	0.21	231.30
TOTAL	8.94	30.71	21.08	27.32	10.03		3.52	101.60	11.25	118.45	0.21	231.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
518 B	1.80	3.66	80	33.00				0	36.09
518 D	2.70	5.62	80	33.00				0	33.89
519 B	2.00	4.19	80	35.00				0	12.60
519 D	1.20	2.48	80	33.00				0	15.80
520 C	1.80	3.89	115	34.00				0	30.57
521 C	2.50	5.32	70	31.00				0	26.23
521 D	2.00	4.75	110	30.00				0	18.88
523 A	5.00	10.75	80	38.00				0	36.06
523 B	1.30	2.82	110	37.00				0	21.18

U.A.	MO	Volum
518 B	36.09	36.09
518 D	33.89	33.89
519 B	12.60	12.60
519 D	15.80	15.80
520 C	30.57	30.57
521 C	26.23	26.23
521 D	18.88	18.88
523 A	36.06	36.06
523 B	21.18	21.18
Total	231.30	231.30

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		
518 B	MO	21.45	27.29	17.52	17.52	80	0.36	101		5.42	5.11	2.53	3.97	1.59		0.53	2.01	14.93	0.02	36.09	
Total U.A.: 518 B									101		5.42	5.11	2.53	3.97	1.59		0.53	2.01	14.93	0.02	36.09
518 D	MO	21.90	25.56	17.54	17.54	80	0.35	96		1.47	4.45	2.20	2.43	0.80		0.27	1.23	21.04	0.02	33.89	
Total U.A.: 518 D									96		1.47	4.45	2.20	2.43	0.80		0.27	1.23	21.04	0.02	33.89
519 B	MO	17.76	19.46	14.83	14.83	80	0.22	58		0.39	1.15	0.62	1.18	0.62		0.23	0.49	7.92	0.03	12.60	
Total U.A.: 519 B									58		0.39	1.15	0.62	1.18	0.62		0.23	0.49	7.92	0.03	12.60
519 D	MO	20.24	22.16	16.36	16.36	80	0.32	50		0.52	2.08	0.87	1.54	0.66		0.23	0.65	9.25	0.02	15.80	
Total U.A.: 519 D									50		0.52	2.08	0.87	1.54	0.66		0.23	0.65	9.25	0.02	15.80
520 C	MO	24.56	24.40	17.52	17.52	115	0.43	71		0.25	7.59	4.26	3.76	1.06		0.33	1.84	11.48		30.57	
Total U.A.: 520 C									71		0.25	7.59	4.26	3.76	1.06		0.33	1.84	11.48		30.57
521 C	MO	20.66	22.42	15.88	15.88	70	0.29	91		0.57	3.01	2.76	3.47	1.21		0.43	1.30	13.48	0.02	26.23	
Total U.A.: 521 C									91		0.57	3.01	2.76	3.47	1.21		0.43	1.30	13.48	0.02	26.23
521 D	MO	16.84	19.12	14.34	14.34	110	0.17	110			0.79	1.57	3.06	1.32		0.54	0.91	10.69	0.04	18.88	
Total U.A.: 521 D									110			0.79	1.57	3.06	1.32		0.54	0.91	10.69	0.04	18.88
523 A	MO	20.53	22.68	16.00	16.00	80	0.28	128		0.25	5.02	4.41	5.48	1.80		0.59	1.98	16.53	0.03	36.06	
Total U.A.: 523 A									128		0.25	5.02	4.41	5.48	1.80		0.59	1.98	16.53	0.03	36.06
523 B	MO	18.93	20.92	15.02	15.02	110	0.24	90		0.07	1.51	1.86	2.43	0.97		0.37	0.84	13.13	0.03	21.18	
Total U.A.: 523 B									90		0.07	1.51	1.86	2.43	0.97		0.37	0.84	13.13	0.03	21.18

Total General U.A.	795	8.94	30.71	21.08	27.32	10.03	3.52	11.25	118.4 5	0.21	231.30
--------------------	-----	------	-------	-------	-------	-------	------	-------	------------	------	--------

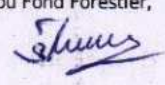
Sef Ocol,
Danciu Nichita



Intocmit,
Danciu



Birou Fond Forestier,
Shuus



Verificat,
05.08.2024
Verificati data
de mai sus
dupa epita Garia
Resp. T.F.
ing. Tomaiago - c/ta
Shuus

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi *31.07.2024*

Subsemnatul, *Tomoiagă Ștefan*, având funcția de *resp. F.F.*, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- ref. dir. Danci Gabriel* în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
- Resp. F.F. Ing. Tomoiagă Ștefan* în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMA a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
- șef. Ștefan Alex - Dumbrău* în calitate de titular al cantonului silvic *2 Tomoiagă*, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. *Accidentata* felul tăierii *Accidentata I*.

Constatări: *520C, 521C, D, 523A, B*

B. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE BIROU

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

- corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;
- corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;
- informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ștefan*

NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ștefan*

NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ștefan*

NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ștefan*

NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii *A.P.V.-ul este corect întocmit* *Ștefan*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ștefan*

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

- resp. F.F. Ing. Tomoiagă Ștefan* nume, prenume, funcția și semnătura *Ștefan*
- ref. dir. Ing. Danci Gabriel* nume, prenume, funcția și semnătura *Pomf*

* Completarea este facultativă.



ORDIN

Nr. 1535 / 29.11.2017

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând orașului Borșa, Unitatea de Producție II Borșa, județul Maramureș

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 68533/DI/08.11.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1125/14.12.2016 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș nr. 656 din 15.09.2017,

În baza Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 129/2017,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând orașului Borșa, Unitatea de Producție II Borșa, județul Maramureș.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei orașului Borșa, județul Maramureș, 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 orașului Borșa, județul Maramureș.

MINISTRU

Adriana-Doina PANA



CONFORM
CU ORIGINALUL
Șeful Ocolului Silvic



UP II BORSA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
			P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
522 A	27.30 HA GF: 1 -2L SUP:A TS: 3332 TP: 1341																				
SOL: 3208	Versant inferior ondulat EXPOZITIE:NV																				
INC: 24 G	ALTITUDINE: 960 - 1330 M																				
LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij.	TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien																				
COMP.ACTUALA: 4 MO 3 FA 1 ME 2 MO		MO	4	P	35	18	15	3	M	.2	NEC	N	0.36	104	2839	5.0					
COMP.TEL: 7MO 3 FA		FA	3	IN	25	6	7	3	M	.1	RN	N	0.27	16	437	1.9					
SORT: MO Gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 110 ani	ME	1	IN	20	6	7	3	I		RN	N	0.09	3	82	0.7					
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:Alte date complement.		MO	2	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.18	2	55	0.6					
POL: ERZ:		TOTAL											35			3		0.9	125	3413	8.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
			P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
522 B	0.46 HA GF: 1 -2A SUP:M TS: 4311 TP: 4161																				
SOL: 3111	Versant superior ondulat EXPOZITIE:NV																				
INC: 38 G	ALTITUDINE: 1320 - 1375 M																				
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. inf.	TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien																				
COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO		FA	6	IN	80	28	19	4		.4	RN	S	0.36	103	47	2.6					
COMP.TEL: 6FA 4 MO		MO	4	IN	80	30	19	4	M	.4	RN	S	0.24	98	45	2.1					
SORT: MO Gros,cherestea	VARSTA EXPL.:	TOTAL											80			4		0.6	201	92	4.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
			P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
523 A	10.75 HA GF: 1 -2A SUP:M TS: 4311 TP: 4161																				
SOL: 3111	Versant ondulat EXPOZITIE:NV																				
INC: 38 G	ALTITUDINE: 1120 - 1440 M																				
LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. inf.	TIP FLORA: Vaccinium echien																				
COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO		FA	6	IN	80	28	19	4		.4	RN	S	0.36	103	1107	2.6					
COMP.TEL: 6FA 4 MO		MO	4	IN	80	30	19	4	M	.4	RN	S	0.24	98	1054	2.1					
SORT: MO Gros,cherestea	VARSTA EXPL.:	TOTAL											80			4		0.6	201	2161	4.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
			P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
523 B	2.82 HA GF: 1 -2A 2C SUP:M TS: 2331 TP: 1152																				
SOL: 3207	Versant superior ondulat EXPOZITIE: V																				
INC: 37 G	ALTITUDINE: 1440 - 1530 M																				
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. inf.	TIP FLORA: Oxalis-Dentaria echien																				
COMP.ACTUALA: 10 MO		MO	10	IN	110	36	24	4		.4	RN	S	0.70	395	1114	3.6					
COMP.TEL: 10MO		TOTAL											110			4		0.7	395	1114	3.6



UP II BORSA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
			GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA				
521 B	9.26 HA GF: 1 -2L SUP: A TS: 3312 TP: 1231																			
SOL: 4106	Versant inferior ondulat EXPOZITIE:NE																			
INC: 33 G	ALTITUDINE: 1185 M																			
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula a-Hieracium t																				
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien																				
COMP.ACTUALA:	1 MO 1 DT 4 MO 2 FA 1 ME 1 SAC	MO	1	IN	60	26	22	3	I	.4	RN	N	0.07	35	324	0.9				
COMP.TEL:	7MO 2 FA 1 BR	DT	1	IN	60	28	21	3	I	.4	RN	N	0.07	19	176	0.5				
SORT: MO	Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani	MO	4	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.28	3	28	1.0				
SEM.UTIL:		FA	2	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.14	1	9	0.3				
SUBARBORET:		ME	1	IN	10	4	4	3	I		RN	N	0.07	1	9	0.3				
DATE COMPL:	Alte date complement.	SAC	1	IN	10	4	4	3	I		RN	N	0.07	1	9	0.1				
POL:	ERZ:	TOTAL											10		3		0.7	60	555	3.1
LUCRARI EXEC.:2006-T.produse accidentale	2009-Completari																			
LUCRARI PROP.:DEGAJARI,COMPLETARI																				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
			GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA				
521 C	5.32 HA GF: 1 -2L SUP: A TS: 3332 TP: 1241																			
SOL: 3208	Versant superior ondulat EXPOZITIE:NE																			
INC: 31 G	ALTITUDINE: 1295 - 1415 M																			
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis																				
Artificial de prod. mij. echien																				
COMP.ACTUALA:	6 MO 3 FA 1 BR	MO	6	P	70	32	22	3		.5	NEC	N	0.42	210	1117	4.8				
COMP.TEL:	6MO 3 FA 1 BR	FA	3	IN	70	30	21	3	M	.5	RN	N	0.21	70	372	2.0				
SORT: MO	Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani	BR	1	IN	70	34	21	3	I	.5	RN	N	0.07	34	181	0.8				
SEM.UTIL:		TOTAL											70		3		0.7	314	1670	7.6
SUBARBORET:																				
DATE COMPL:	Vatam. vinat moderata Rupt. destul de frecv.																			
	Uscare mijlocie Doboritari izolate																			
POL:	ERZ:																			
LUCRARI EXEC.:2006-T.produse accidentale	2014-T.produse accidentale																			
LUCRARI PROP.:TIGIENA																				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
			GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA				
521 D	4.75 HA GF: 1 -2C SUP: M TS: 2331 TP: 1152																			
SOL: 3207	Versant superior ondulat EXPOZITIE:NE																			
INC: 30 G	ALTITUDINE: 1445 - 1535 M																			
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																				
Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien																				
COMP.ACTUALA:	7 MO 3 MO	MO	7	IN	110	36	24	4		.4	RN	S	0.42	237	1126	2.1				
COMP.TEL:	10MO	MO	3	IN	70	28	20	4	M	.3	RN	S	0.18	79	375	1.7				
SORT: MO	Gros,cherestea VARSTA EXPL.:	TOTAL											110		4		0.6	316	1501	3.8
SEM.UTIL:	10MO																			
SUBARBORET:																				
DATE COMPL:	Vatam. vinat moderata Uscare mijlocie																			
	Rupt. destul de frecv. Dob. destul de frecv.																			
POL:	ERZ:																			
LUCRARI EXEC.:2006-T.produse accidentale	2014-T.produse accidentale																			
LUCRARI PROP.:TAIERI DE CONSERVARE	AJUTORAREA REG NATURALE																			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
			GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA				
521 E	4.78 HA GF: 1 -2L SUP: A TS: 2332 TP: 1114																			
SOL: 3208	Versant ondulat EXPOZITIE:NE																			
INC: 32 G	ALTITUDINE: 1350 - 1465 M																			
LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																				
Natural fundamental prod. mij. echien																				
COMP.ACTUALA:	10 MO	MO	10	IN	70	30	22	3		.5	RN	N	0.10	55	263	1.1				
COMP.TEL:	8MO 2 LA	TOTAL											70		3		0.1	55	263	1.1
SORT: MO	Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani																			
SEM.UTIL:	10MO																			
SUBARBORET:																				
DATE COMPL:	Vatam. vinat moderata Rupt. destul de frecv.																			
	Doboritari izolate Uscare slaba																			
POL:	ERZ:																			
LUCRARI EXEC.:2006-T.produse accidentale	2014-T.produse accidentale																			
LUCRARI PROP.:T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	INGRUJIREA SEMINTISULUI																			

CONFORM
CU ORIGINALUL
Şeful Ocolului Silvic

ALPINA BORSA
C.U. R17897432
J2/1421/2005
BORSA MARAMUREŞ

UP II BORSA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
520 B SOL: 3208 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE:NV INC: 35 G ALTITUDINE: 1220 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 DT 4 MO 2 FA 1 ME 1 SAC COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: MO Gros,cherestea SUBARBORET: DATE COMPL.:Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:2006-T.produce accidentale 2014-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP.:DEGAJARI,COMPLETARI		MO	1	IN	60	26	22	3	1	4	RN	N	0.07	35	295	0.9	
DT	1	IN	60	28	21	3	1	4	RN	N	0.07	19	160	0.5			
MO	4	IN	10	2	2	3	M	RN	N	0.28	3	25	1.0				
FA	2	IN	10	2	2	3	M	RN	N	0.14	1	8	0.3				
ME	1	IN	10	4	4	3	1	RN	N	0.07	1	8	0.3				
SAC	1	IN	10	4	4	3	1	RN	N	0.07	1	8	0.1				
TOTAL				10			3						0.7	60	504	3.1	
520 C SOL: 3207 Versant superior ondulat EXPOZITIE:NV INC: 34 G ALTITUDINE: 1330 - 1550 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. inf. TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: MO Gros,cherestea SUBARBORET: DATE COMPL.:Vatam. vinat moderata Rupt. destul de frecv. Uscare slaba Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:2006-T.produce accidentale 2014-Taieri de conservare LUCRARI PROP.:TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	8	IN	115	44	25	4	5	RN	S	0.56	334	1299	2.5		
MO	2	P	65	28	18	4	M	4	NEC	S	0.14	53	206	1.4			
TOTAL				115			4						0.7	387	1505	3.9	
520 D SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE:NV INC: 33 G ALTITUDINE: 1305 - 1450 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani SEM.UTIL: MO Gros,cherestea SUBARBORET: DATE COMPL.:Vatamare vinat slaba Rupt. destul de frecv. Uscare mijlocie Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:2006-T.produce accidentale 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.:T.RASE,IMPADURIRI INGRUIREA CULTURILOR		MO	10	IN	70	30	22	3	4	RN	N	0.20	111	683	2.3		
TOTAL				70			3						0.2	111	683	2.3	
521 A SOL: 3208 Versant inferior ondulat EXPOZITIE:NE INC: 30 G ALTITUDINE: 960 - 1170 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asparula-Oxalis echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 ME COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: MO Gros,cherestea SUBARBORET: DATE COMPL.:Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:CURATIRI		MO	7	IN	20	6	7	3	RN	N	0.63	57	980	6.7			
BR	2	IN	20	6	6	3	M	RN	N	0.18	16	275	0.8				
ME	1	IN	15	6	7	3	M	RN	N	0.18	3	52	0.6				
TOTAL				20			3						0.9	76	1307	8.1	

CONFORM
CU ORIGINALUL
Şeful Ocolului Silvic
SILVICIU BORSA R.A.
R17897432
J2414212005
BORSA - MARAUREŞ

UP II BORSA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL:	Versant mijlociu	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC:	ALTITUDINE: 1220 - 1570 M	P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA		
519 B	4.19 HA GF: 1 -2L SUP: A TS: 2332 TP: 1114	MO	3	IN	120	48	26	3	M	.6	RN	N	0.12	70	293	0.5	
SOL: 3208	ondulat EXPOZITIE:N	MO	7	IN	80	32	24	3		.5	RN	N	0.28	164	687	2.8	
INC: 35 G		TOTAL															
LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij.	relativ-plurien																
COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO																	
COMP.TEL: 8MO 2 LA																	
SORT: MO Gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 80 ani																
MO Gros,cherestea																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.: Vatam. vinat moderata Rupt. destul de frecv.																	
Uscare slaba Doborituri izolate																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:2006-T.produce accidentale																	
2014-T.produce accidentale																	
LUCRARI PROP.:T.IGIENA(T.rase,benzi decii)																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL: 3208	Versant mijlociu	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC: 30 G	ALTITUDINE: 1180 - 1360 M	P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA		
LITIERA: lipsa	TIP FLORA: Oxalis-Dentaria	MO	6	P	10	2	2	3			NEC	N	0.42	4	26	1.4	
Artificial de prod. mij.	echien	FA	1	IN	10	2	2	3	I		RN	N	0.07			0.2	
COMP.ACTUALA: 6 MO 1 FA 2 ME 1 SAC		ME	2	IN	10	4	4	3	I		RN	N	0.14	2	13	0.6	
COMP.TEL: 8MO 2 FA		SAC	1	IN	10	4	4	3	I		RN	N	0.07	1	6	0.1	
SORT: MO Gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 100 ani	TOTAL															
MO Gros,cherestea																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.:Alte date complement.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:2010-Completari																	
LUCRARI PROP.:DEGAJARI																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL: 3207	Versant superior	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC: 33 G	ALTITUDINE: 1455 - 1555 M	P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA		
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Oxalis-Dentaria	MO	3	IN	120	46	24	4	M	.4	RN	S	0.21	119	295	0.8	
Natural fundamental prod. inf.	relativ-plurien	MO	7	IN	80	30	22	4		.3	RN	S	0.49	245	608	4.3	
COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO		TOTAL															
COMP.TEL: 10MO																	
SORT: MO Gros,cherestea	VARSTA EXPL.:																
MO Gros,cherestea																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.:Vatam. vinat moderata Rupt. destul de frecv.																	
Uscare mijlocie Doborituri izolate																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:2006-T.produce accidentale																	
2014-T.produce accidentale																	
LUCRARI PROP.:T.IGIENA																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL: 3208	Versant mijlociu	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC: 30 G	ALTITUDINE: 1050 - 1170 M	P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA		
LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Oxalis-Dentaria	MO	8	IN	25	8	9	3			RN	N	0.72	98	470	9.0	
Natural fundamental prod. mij.	echien	ME	2	IN	20	6	7	3	M		RN	N	0.18	6	29	1.4	
COMP.ACTUALA: 8 MO 2 ME		TOTAL															
COMP.TEL: 10MO																	
SORT: MO Gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 100 ani																
MO Gros,cherestea																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.:Alte date complement.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:																	
LUCRARI PROP.:CURATIRI																	
RARITURI																	

CONFORM
CU ORIGINALUL
Şeful Ocolului Silvia


UP II BORSA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
518 B	3.66 HA	GF: 1-2L	SUP: A TS: 2332 TP: 1114																
SOL: 3208	Versant superior	ondulat	EXPOZITIE: NV																
INC: 33 G	ALTITUDINE: 1300 - 1410 M																		
LITIERA: intru	rupta-subtire		TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																
	Natural fundamental prod. mij.		relativ-plurien																
COMP. ACTUALA:	2 MO 8 MO																		
COMP. TEL:	8MO 2 LA																		
SORT: MO	Gros, cherestea		VARSTA EXPL.: 80 ani																
MO	Gros, cherestea																		
SEM. UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.:	Vatam. vinat moderata	Rupt. destul de frecv.																	
	Uscare slaba	Doborituri izolate																	
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:	2006-T.produse accidentale																		
	2014-T.produse accidentale																		
LUCRARI PROP.:	T.IGIENA(T.rase,benzi decli)																		
				TOTAL			80			3					0.4	220	805	3.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
518 C	2.95 HA	GF: 1-2L	SUP: A TS: 2332 TP: 1114																
SOL: 3208	Versant	ondulat	EXPOZITIE: NV																
INC: 33 G	ALTITUDINE: 1400 - 1450 M																		
LITIERA: lipsa			TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																
	Natural fundamental prod. mij.		relativ-echien																
COMP. ACTUALA:	8 MO 1 MO 1 SR																		
COMP. TEL:	8MO 1 LA 1 SR																		
SORT: MO	Gros, cherestea		VARSTA EXPL.: 100 ani																
MO	Gros, cherestea																		
SEM. UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.:	Alte date complement.																		
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:	2006-T.produse accidentale																		
	2013-T.produse accidentale																		
LUCRARI PROP.:	INGRIJIREA SEMINTISULUI, IMP																		
				TOTAL			10			3					0.6	10	30	2.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
518 D	5.62 HA	GF: 1-2C	SUP: M TS: 2331 TP: 1152																
SOL: 3207	Versant superior	ondulat	EXPOZITIE: NV																
INC: 33 G	ALTITUDINE: 1445 - 1550 M																		
LITIERA: continua-subtire			TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																
	Natural fundamental prod. mij.		relativ-plurien																
COMP. ACTUALA:	2 MO 8 MO																		
COMP. TEL:	10MO																		
SORT: MO	Gros, cherestea		VARSTA EXPL.:																
MO	Gros, cherestea																		
SEM. UTIL:	10MO																		
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.:	Vatam. vinat moderata	Rupt. destul de frecv.																	
	Uscare slaba	Doborituri izolate																	
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:	2006-T.produse accidentale																		
	2013-T.produse accidentale																		
LUCRARI PROP.:	T.IGIENA																		
				TOTAL			80			4					0.6	278	1562	4.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
519 A	5.60 HA	GF: 1-2L	SUP: A TS: 3332 TP: 1341																
SOL: 3208	Versant inferior	ondulat	EXPOZITIE: NE																
INC: 18 G	ALTITUDINE: 1050 - 1250 M																		
LITIERA: lipsa			TIP FLORA: Asperula-Dentaria																
	Natural fundamental prod. mij.		echien																
COMP. ACTUALA:	6 MO 2 BR 1 SAC 1 ME																		
COMP. TEL:	8MO 2 BR																		
SORT: MO	Gros, cherestea		VARSTA EXPL.: 110 ani																
BR	Gros, cherestea																		
SAC	Gros, cherestea																		
ME	Gros, cherestea																		
SEM. UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.:	Alte date complement.																		
POL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:	2006-Cutatiri																		
	2014-Cutatiri																		
LUCRARI PROP.:	CURATIRI																		
				TOTAL			15			3					0.9	36	145	5.1	

CONFORM
CU ORIGINALUL
Șeful Ocolului Silvic

ȘEFUL SILVIC AL PINA BORSA RA
CUI. R17337482
24/12/2005

u.a. /Tip func.	Supr. ha	Cons.	Dist. col. hm	Elm. arb.	Prp	Vrt. ani	Clp.	Volum actual	Volum la mij. dec.	Alte lucrări de executat în deceniu	Volum de extras	%
								m.c.	m.c.		m.c.	
502 B				MO	10	80	4	434	434	TĂIERI DE CONSERVARE	434	
										Descopleșirea sem. pe 1,11 ha		
2	3,71	0,3	1			80	4	434	434	Completări cu 3MO 7LA pe 1,11 ha	434	100
Compoziție tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,6S mixt												
502 C				MO	10	80	4	162	162	TĂIERI DE CONSERVARE	162	
										Descopleșirea sem. pe 0,48 ha		
2	1,37	0,3	1			80	4	162	162	Completări cu 3MO 7LA pe 0,41 ha	162	100
Compoziție tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,7S mixt												
511 C				MO	10	75	4	1248	1378	TAIERI DE CONSERVARE	138	
										Strângerea și îndep. lit. groase pe 0,57 ha		
2	5,70	0,5	6			75	4	1248	1378		138	10
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,3S mixt												
512 B				MO	5	125	4	6220	6400	TAIERI DE CONSERVARE	640	
				MO	5	55	4	3423	3948	Strângerea și îndep. lit. groase pe 3,29 ha	395	
2	32,91	0,6	10			125	4	9643	10348		1035	10
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,3S mixt												
520 C				MO	8	115	4	1299	1349	TAIERI DE CONSERVARE	135	
				MO	2	65	4	206	231	Strângerea și îndep. lit. groase pe 0,39 ha	23	
2	3,89	0,7	26			115	4	1505	1580		158	10
Compoziție tel 10MO												
521 D				MO	7	110	4	1126	1176	TAIERI DE CONSERVARE	118	
				MO	3	70	4	375	415	Strângerea și îndep. lit. groase pe 0,47 ha	42	
2	4,75	0,6	18			110	4	1501	1591		160	10
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,3S mixt												
523 B				MO	10	110	4	1114	1164	TAIERI DE CONSERVARE	116	
										Strângerea și îndep. lit. groase pe 0,28 ha		
2	2,82	0,7	17			110	4	1114	1164		116	10
Compoziție tel 10MO												
524 A				FA	7	75	3	1622	1827	TAIERI DE CONSERVARE	548	
				MO	3	75	3	1038	1143	Strângerea și îndep. lit. groase pe 1,62 ha	343	
2	16,22	0,4	11			75	3	2660	2970		891	30
Compoziție tel 6FA 4MO												
Semintis natural 6FA 4MO /10 ani 0,6S mixt												
524 C				MO	4	100	4	620	655	TAIERI DE CONSERVARE	197	
				MO	6	70	4	723	803	Strângerea și îndep. lit. groase pe 0,69 ha	241	
2	6,89	0,4	17			70	4	1343	1458		438	30
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,5S mixt												

CONFORM
CU ORIGINALUL
Șeful Ocolului/Silvic



UP II Proprietar Prim Or. Borsa S = 2. Set dist. Danci Gabriel Poni
wa 519 B OS Alpina Borsa RA data = 08.07.2024 Păd Stetco Alex



UP II Proprietor Prim Dr. Borsa S = 1.20 Set dist. Dama Gabriel Poni
ua 519D OS Alpina Borsa Data: 09.07.2024 Pad Steta Alex



UP II Proportar Prim Oz Borsa S = 1.80 Sef dist Dana Gabriel Pong
Ua S20C OS Alpina Borsa Data: 21.06.2024 Rad Steteo Alex



VP II Proprietor Prim Or Borsq S = 2.00 Sef dist Dami Gabriel Dami
405210 OS Alpina Borsq Data 24.06.2024 Pad Stico Alex S



UP II Proprietor Prim Or. Borsu
ua 523A OS Alpina Borsu

S = 5 set dist Danai Gabriel Poni
Data: 01.07.2024 Paul Stela Alex

