



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ
OCOLUL SILVIC POIENI
ROMÂNIA, 437260, Ruscova, str. Principală, nr.21
Tel. 0262 365 082, Fax. 0262 365 016
Email: ospoieni@marasilva.ro; http://www.marasilva.ro

Nr :10161/11.12.2017

CATRE,
GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE
DOCUMENTATIE ACCIDENTALE I, OCOLUL SILVIC POIENI,

In urma unor furtunii, pe suprafata Ocolului silvic Poieni au intervenit produse accidentale din rupturi si doboraturi de vant, produse care s-au indentificat in baza rapoartelor de semnalare dresate de catre personalul de teren si care s-au inventariat constituindu-se acte de punere in valoare.

1. apv 235 AC I TISOVET, nr Sumal 1269755, din cadrul OS Poieni, Districtul 5 POIENI, ua 131B,132.

- Unitatea amenajistica **131B** este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP 6 POIENI, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up VI POIENI, nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 14.15 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata .
 - volum din apv de 9 mc.
 - proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
 - natura produselor : accidentale I
 - suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.
 - factori destabilizatorii : doboraturi si rupturi de vant
 - nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua 131B.

Unitatea amenajistica **132** este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP VI POIENI, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up VI POIENI, nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 28.83 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata .
 - volum din apv de 7 mc.
 - proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
 - natura produselor : accidentale I
 - suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.
 - factori destabilizatorii : doboraturi si rupturi de vant
 - nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua 132.

Sef ocol
Ing Nutu Sofronieiu



Resp Fond .Forestier.
Ing Ioan Maris

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1269755 - MM - 13787801

Unitate de Productie : 6 - POIENI
Denumire A.P.V. : 235 TISOVET

Suprafata totala act - (ha) : 42,98 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.11.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS-419/4 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore								
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	47	16								
								Total :	47	16								
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc Total VF	Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS										
FAG			1						1	15 2 16								
TOTAL			1						1	15 2 16								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut									
				%	S. tot	Compozitie			H.									
131B	14,15	110,0	30,00						9									
132	28,83	105,0	36,00						7									
Total	42,98								16									
U.A.	FA	Volum																
131B	9	9																
132	7	7																
Total	16	16																
U.A.	Specia	Diametre dt deg		Inaltimi ht hc		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala				Coaja	Lemn foc Total VF		Volum brut	
131B	FA	31,00	24,22	19,00	17,81	110	0,38	24		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		8 1 9
Total U.A. : 131B								24										8 1 9
	FA	25,40	22,42	17,40	16,75	105	0,30	23										7 1 7
Total U.A. : 132								23										7 1 7
Total General U.A. :								47				1						15 2 16

Sef Ocol,
Sofroniciu Nutu



Intocmit,

[Signature]

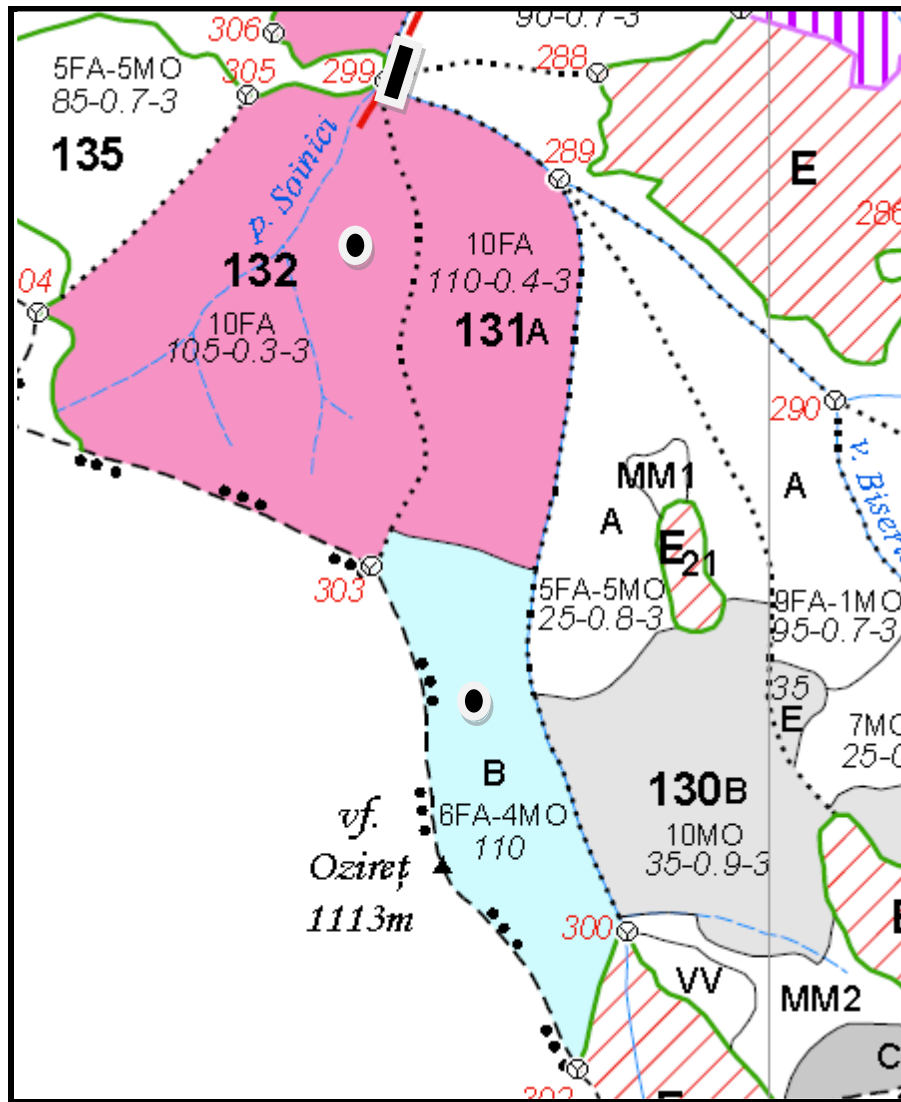
Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE



Partida	Natura produs	up	ua	Coordonate parchet		Coordonate rampa	
				long	lat	long	lat
235/1269755	AC I	VI	131B,132	24.2757768E	47.4626286N	24.2752256E	47.4655894N
Limita de parcela						
Limita si indicative de subparcela :A,B,C...				_____			
SUPRAFATA PARCHET							
PLATFORMA PRIMARA							
DRUM AUTO FORESTIER				_____			
PARAU				_____			
BORNA PARCELARA				299,305,304,303,302,300			

UP VI ,UA 131B



UP VI, UA 132



PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE
CODRU

DS:Maramures

OS:Poieni

UP 6 SUP:A Pag.: 7

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. Ha	Supr. elm. Ha	Varsta Ani	CLP %	Arb. luc.	Volum Mc	5*CR Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoitat Extr.
131 B			FA	8.49	110	3	70	439		439	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	439
			MO	5.66	110	3	85	283		283	INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI	283
3	0.1	29		14.15	110	3	76	722		722	IMPAD. CU 60FA40MO PE 4,24 HA	722 100
Compozitie tel			6FA	4MO								
Semintis natural			5FA	5MO	/10 ani 0.7S mixt							
Total supr.SUP:				825.79 Ha		Volum: 57312 Mc		Vol.total: 61357 Mc		V.rec.: 61357 Mc		74 Mc/Ha

12.1.3. PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE (TAIERI DE CONSERVARE SI ALTE LUCRARI)

DS:Maramures

OS:Poieni

UP 6 SUP:M Pag.: 1

UA/ Tip func.	SPR	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	PRP	Varsta Ani	CLP	Volum Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr.
1 B				FA	10	90	4	594	654	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	654
2	8.86	0.2	1			90	4	594	654	ÎMPĂD. CU 100DR PE 2,66 HA	654 100
Compozitie tel 8FA 2DR											
Semintis natural 10FA /10 ani 0.6S mixt											
30 D				MO	10	115	4	2620	2745	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	824
2	11.15	0.5	2			115	4	2620	2745		824 30
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 10MO /5 ani 0.4S mixt											
63 A				FA	10	120	4	1866	1971	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	1971
2	25.91	0.2	4			120	4	1866	1971	ÎMPĂD. CU 90FA10DR PE 7,77 HA	1971 100
Compozitie tel 8FA 2DR											
Semintis natural 7FA 3MO /10 ani 0.6S mixt											
70				MO	10	105	3	1849	1939	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	970
2	9.29	0.3	12			105	3	1849	1939		970 50
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 9MO 1FA /10 ani 0.6S mixt											
119				FA	10	110	4	774	829	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	829
2	21.49	0.1	8			110	4	774	829	ÎMPĂD. CU 80FA10BR10PAM PE 4,30 HA	829 100
Compozitie tel 8FA 1PAM 1DR											
Semintis natural 8FA 1MO 1PAM /10 ani 0.7S mixt											
120				FA	10	105	4	602	642	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	642
2	16.73	0.1	2			105	4	602	642	ÎMPĂD. CU 70FA20MO10PAM PE 3,35 HA	642 100
Compozitie tel 7FA 2MO 1PAM											
Semintis natural 7FA 2MO 1PAM /10 ani 0.7S mixt											
131 A				FA	10	110	3	2622	2807	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	1404
2	15.89	0.4	22			110	3	2622	2807		1404 50
Compozitie tel 10FA											
Semintis natural 10FA /10 ani 0.5S mixt											
132				FA	10	105	3	3546	3821	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	1911
2	28.83	0.3	22			105	3	3546	3821		1911 50
Compozitie tel 8FA 2MO											
Semintis natural 7FA 3MO /10 ani 0.4S mixt											
133				FA	10	85	3	1588	1763	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	882

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA GE	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
131 A 15.89 HA GF: 1 - 2A 5B 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 800 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10FA 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: Alun /0.7 PE 0.4S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	10	IN	110	42	24	3		.5	RN	N	0.40	165	2622	2.3			
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										TOTAL		110			3				0.4	165	2622	2.3					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA GE	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
131 B 14.15 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 33 G ALTITUDINE: 860 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5FA 5 MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	6	IN	110	42	25	3		.5	RN	N	0.06	31	439	0.3			
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI										MO	4	IN	110	40	25	3	M	.5	RN	N	0.04	20	283	0.2			
TOTAL										TOTAL		110			3				0.1	51	722	0.5					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA GE	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
132 28.83 HA GF: 1 - 2A 5B 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 800 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7FA 3 MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: Alun /0.7 PE 0.6S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	10	IN	105	34	24	3		4	RN	N	0.30	123	3546	1.9			
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										TOTAL		105			3				0.3	123	3546	1.9					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA GE	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
133 13.81 HA GF: 1 - 2A 5B 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 670 - 870 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: FA 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: Alun /0.7 PE 0.6S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	10	IN	85	32	23	3		4	RN	N	0.30	115	1588	2.5			
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										TOTAL		85			3				0.3	115	1588	2.5					