

In baza prevederilor O.M.766/23.07.18 ,O.M 767/23.07.2018 va transmitem in vederea verificarii
 și avizării ,actele de punere în valoare prezentate în tabelul de mai jos :

Specificatii	APV								
APV numar,denumire	6280 A1								
Ocol Silvic Baia Sprie	BAIA SPRIE								
U.P.	XI								
u.a	101								
Supr. (ha)	12								
Volum (mc)	20.3								
u.a									
Supr. (ha)									
Volum (mc)									
u.a									
Supr. (ha)									
Volum (mc)									
u.a									
Supr. (ha)									
Volum (mc)									
u.a									
Supr. (ha)									
Volum (mc)									
u.a									
Supr. (ha)									
Volum (mc)									
Proprietar	ASOCIAT COMPOSESORAT COPALNIC 2000								
Natura produs	DV1								
Factori care au afectat arboretul	Doboraturi de vant								
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii	NU								
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU								
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10ha	NU								
Arboretul este situat in afara arealului	NU								
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restricti privind protectia mediului	NU								

NOTĂ:

Sef Ocol,
 Ing. MIRCEA MATEU



Fond forestier,
 Ing. GAIU SEBASTIAN



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400134905460

Unitate de Producție: XI - Copalnic - Mănăștur
Denumire A.P.V.: 6280 A1

Suprafață totală act - (ha): 12.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 02.10.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0511		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
Stâncării pe - (ha):																		Rășinoase		23		20.3			
Arbori putregăioși - (buc):																		FAG							
cu un volum de - (mc):																		Quercinee							
Iescarii - (buc):																		Diverse tari							
cu un volum de - (mc):																		Diverse moi							
Total:																				23		20.3			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut												
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF													
FAG		0.63	1.71		0.41	0.23	0.09	0.01	3.08	0.18	17.04	1.32	20.30												
TOTAL		0.63	1.71		0.41	0.23	0.09	0.01	3.08	0.18	17.04	1.32	20.30												
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil							Total volum brut													
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.														
101	12.00	12.00	50	25.00			0					20.30													
U.A.	FA	Volum																							
101	20.30	20.30																							
Total	20.30	20.30																							
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut								
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF						
101	FA	33.91	33.91	18.22	18.22	50	0.88	23		0.63	1.71		0.41	0.23	0.09	0.01	0.18	17.04	1.32	20.30					
Total U.A.: 101								23		0.63	1.71		0.41	0.23	0.09	0.01	0.18	17.04	1.32	20.30					
Total General U.A.								23		0.63	1.71		0.41	0.23	0.09	0.01	0.18	17.04	1.32	20.30					

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

EA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS CONS	VOLUM			CRES	
																						MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
49E 3.30 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 5242 TP: 4212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV G ALTITUDINE: 450 M continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum t de prod. mij. relativ-echien TUALA: 10 CA : 8FA 2 PAM Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 60 ani SUBARBORET: APL.: Alte date complement. ERZ: EXEC.: PROP.: T.IGIENA(T.rasc,benzi decil)										CA	10	IN	60	22	19	3		.5	RN	N	0.90	211	696	6.4		
TOTAL																			0.9	211	696	6.4				
9KA 3.07 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5152 TP: 5231 Versant ondulat EXPOZITIE: S G ALTITUDINE: 300 M continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima famental prod. mij. relativ-plurien TUALA: 4 GO 6 FA : 4 FA 4 GO Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 110 ani SUBARBORET: APL.: Alte date complement. ERZ: EXEC.: PROP.: TAIERI DE CONSERVARE										GO	4	IN	160	60	28	3	M	.6	RN	N	0.32	180	553	0.8		
										FA	4	IN	160	64	30	3	M	.6	RN	N	0.32	190	583	0.9		
										FA	2	IN	110	40	23	3	M	.4	RN	N	0.16	61	187	0.9		
TOTAL													160									0.8	431	1323	2.6	
47B 13.70 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 5232 TP: 4282 Versant ondulat EXPOZITIE: SV G ALTITUDINE: 250 - 400 M continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima famental prod. mij. relativ-plurien TUALA: 10 FA : 7FA 3 PAM Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani : 10FA 5 ani 0.2S mixt RET: APL.: Alte date complement. ERZ: EXEC.: PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare)										FA	2	IN	140	56	30	3	I	.5	RN	N	0.14	82	1123	0.4		
										FA	5	IN	110	44	28	3	M	.5	RN	N	0.35	162	2219	2.0		
										FA	3	IN	80	32	24	3	M	.5	RN	N	0.21	105	1439	1.8		
TOTAL													110										0.7	349	4781	4.2
47C 4.10 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5232 TP: 4282 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV G ALTITUDINE: 200 - 300 M continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima t de prod. mij. relativ-echien TUALA: 1 FA 9 CA : 8FA 2 CA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: : 10FA 5 ani 0.3S mixt RET: APL.: Alte date complement. ERZ: EXEC.: PROP.: TAIERI DE CONSERVARE										FA	1	IN	80	32	24	3	I	.5	RN	N	0.08	33	135	0.9		
										CA	9	IN	80	30	22	3	M	.5	RN	N	0.72	209	857	4.6		
TOTAL													80										0.8	242	992	4.6



CONFORM ORIGINALULUI

Anul și nr. act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Materiale rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Lucrări de regenerare sau alte lucrări					Alte lu UM	
				Total	Lemn lucru	Proveniența mat. și/codul rezervației	Suprafețe regenerare					
							Natural		Artificial			
		Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat	Suprafața ech. ha						

Anul și nr. act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Materiale rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Lucrări de regenerare sau alte lucrări					Alte lu UM	
				Total	Lemn lucru	Proveniența mat. și/codul rezervației	Suprafețe regenerare					
							Natural		Artificial			
		Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat	Suprafața ech. ha						

Anul și nr. act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Materiale rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Lucrări de regenerare sau alte lucrări					Alte lu UM	
				Total	Lemn lucru	Proveniența mat. și/codul rezervației	Suprafețe regenerare					
							Natural		Artificial			
		Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat	Suprafața ech. ha						

Anul și nr. act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă ha	Specii sau grupe de specii	Materiale rezultate din tăieri de regenerare, îngrijire, igienă sau accidentale		Lucrări de regenerare sau alte lucrări					Alte lu UM	
				Total	Lemn lucru	Proveniența mat. și/codul rezervației	Suprafețe regenerare					
							Natural		Artificial			
		Compoziția semințis	Suprafața ha	Semănat kg	Plantat	Suprafața ech. ha						



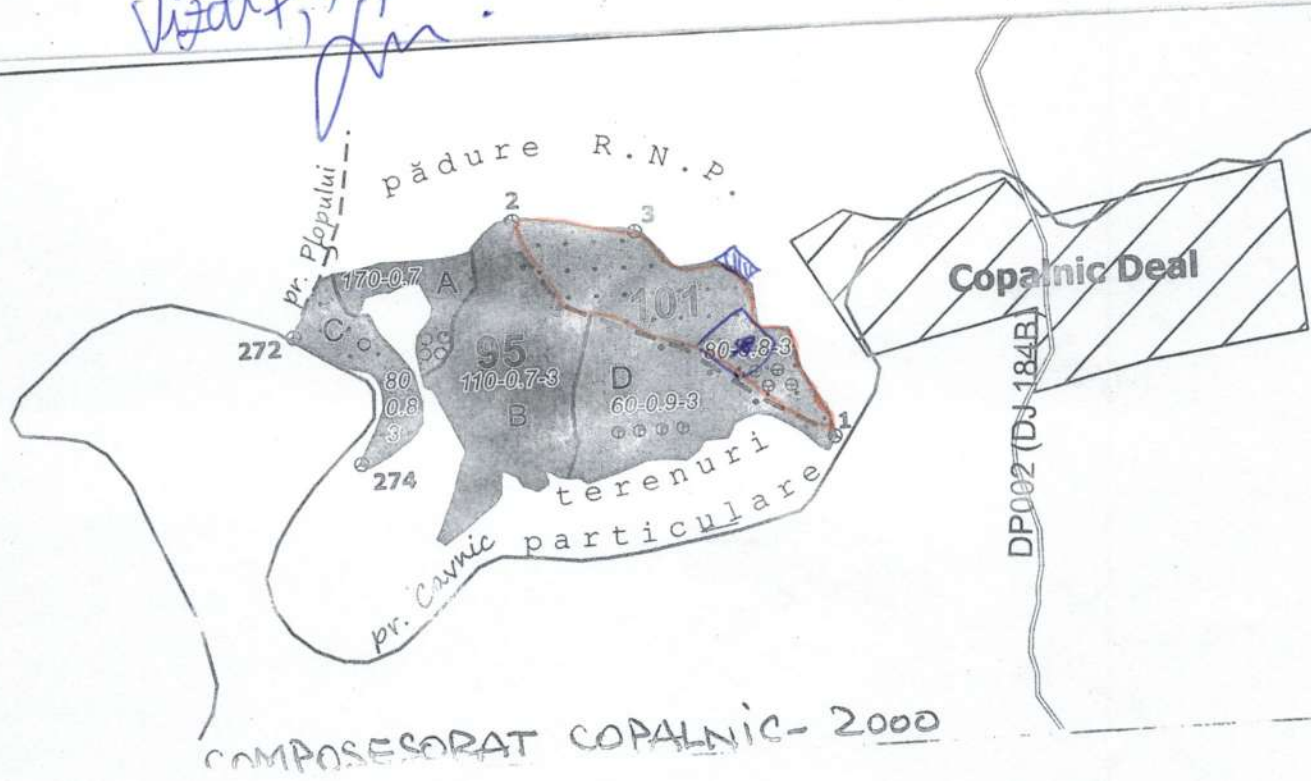
CONFORM CU ORIGINALUL

Semnătura

DIRECTIA SILVICA MARAMURES
 OCOLUL SILVIC BAIA SPRIE

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE
 UP 81 UA 101 Partida FOND/SUMAL 8280A5/240034905460

Vizată și înregistrată



Linie neagra groasa	COORDONATE GEOGRAFICE
Linie verde	
Linie albastra	Parchet
Linie maro	N: <i>47 510398</i>
Linie punctata	E: <i>23 638338</i>
Dreptunghi	Platforma primara
—	N: <i>47 511792</i>
•	E: <i>23 634502</i>

at marcare Padurar *[Signature]*

U.P. 27, S.A. 101

ROȘILVA
* Ocol Silvic
BAIA SPRIE
* D.S. MARAMUREȘ *

Handwritten signature



ROMSILVA
Ocol Silvic
BAIA SPRIE
D.S. MARANDREȘ

