



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ – OCOLUL SILVIC SOMESUL RECE

Str. Principala, Nr. 178, Loc. Gilău, Jud. Cluj; Cod poștal 407310;

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO1590120;

Telefon: 0264371649; Fax: 0264371649;

E-mail: srece@cluj.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro;

Nr. 441 /TFR/ 10.02.2022

NOTIFICARE

În conformitate cu prevederile O.M. nr. 767/2018, vă semnalăm faptul că pe suprafața de pădure proprietate publică a statului, administrată de Ocolul Silvic Someșul Rece, în U.P. III Izvoarele Someșului Rece, u.a. 57B, 57C, 58D, 58E, 58F, 59A SI 59C au fost puse în valoare produse accidentale, accidentale I, arbori afectați de uscăre și atacuri de ipide, constituindu-se partida 2100194502280 – 413 Vojoita Someșul Rece 4, în volum de 194.78 mc, pe o suprafață de 47.30 ha.

Anexăm la prezenta notificare următoarele :

- actul de punere în valoare, în faza VERIFICAT;
- schița parchetului;
- copie descriere parcelara;
- copie Proces-verbal de verificare APV;
- copie Aviz C.T.A.S. nr. 1039/13.12.2016;
- copie O.M. nr. 255/03.04.2017;
- fotografii din suprafața afectată;

Precizăm de asemenea următoarele:

- actul de punere în valoare va fi programat pentru anul de producție 2022 iar prin extragerea acestor produse accidentale nu se depășește posibilitatea anuală de produse principale, cumulată de la intrarea în vigoare a amenajamentului silvic (2016-2022);
- nu se depășește posibilitatea decenală de produse principale prevăzută în amenajamentul silvic;
- nu este necesară modificarea prevederilor amenajamentului silvic;
- unitățile amenajistice în care s-a făcut punerea în valoare fac parte din aria naturală protejată ROSCI0233 Someșul Rece;

CDI/CDI/2 ex.

Sef.ocol
Ing. Todea Florin Remus



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100194502280

Unitate de Producție: III - Izvoarele Someșului
 Denumire A.P.V.: 413 Vojoita Someșul Rece 4

Suprafață totală act - (ha): 47.3		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 15.11.2021		Anul exploatării: 2021		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0505		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
														Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		635		194.78			
														Arbori putregăioși - (buc):		FAG							
														cu un volum de - (mc):		Quercinee							
														lescarii - (buc):		Diverse tari							
														cu un volum de - (mc):		Diverse moi							
														Total:				635		194.78			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF									
MOLID		1.50	17.81	18.70	26.22	10.80		3.73	78.76	9.19	106.83	0.27	194.78										
TOTAL		1.50	17.81	18.70	26.22	10.80		3.73	78.76	9.19	106.83	0.27	194.78										
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot																	
57 B	3.30	3.88	56	10.00					0					16.10									
57 C	1.40	1.87	56	30.00					0					9.96									
58 D	2.20	2.34	71	10.00					0					16.68									
58 E	18.50	22.30	91	20.00					0					67.42									
58 F	2.40	4.09	81	15.00	77.02	1.85			10MO			0.20		10.50									
59 A	8.50	10.70	91	22.00					0					40.64									
59 C	11.00	12.69	81	20.00	77.70	8.55			10MO			0.20		33.48									
U.A.	MO	Volum																					
57 B	16.10	16.10																					
57 C	9.96	9.96																					
58 D	16.68	16.68																					
58 E	67.42	67.42																					
58 F	10.50	10.50																					
59 A	40.64	40.64																					
59 C	33.48	33.48																					
Total	194.78	194.78																					
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				
57 B	MO	15.93	17.36	17.84	17.84	56	0.19	83		0.13	0.32	1.01	0.72		0.28	0.32	13.32	0.06	16.10				
Total U.A.: 57 B									83		0.13	0.32	1.01	0.72		0.28	0.32	13.32	0.06	16.10			
57 C	MO	16.00	15.60	17.16	17.16	56	0.20	51		0.12	0.35	1.60	1.10		0.41	0.48	5.90	0.03	9.96				
Total U.A.: 57 C									51		0.12	0.35	1.60	1.10		0.41	0.48	5.90	0.03	9.96			
58 D	MO	17.01	18.16	17.48	17.48	71	0.23	73		0.57	0.88	1.63	1.09		0.39	0.57	11.55	0.04	16.68				
Total U.A.: 58 D									73		0.57	0.88	1.63	1.09		0.39	0.57	11.55	0.04	16.68			
58 E	MO	19.40	20.07	19.57	19.57	91	0.33	204	0.74	6.39	5.80	9.82	3.55		1.17	3.21	36.74	0.07	67.42				
Total U.A.: 58 E									204	0.74	6.39	5.80	9.82	3.55		1.17	3.21	36.74	0.07	67.42			
58 F	MO	20.24	19.85	17.15	17.15	81	0.32	33		1.04	1.51	1.49	0.61		0.21	0.57	5.07	0.01	10.50				
Total U.A.: 58 F									33		1.04	1.51	1.49	0.61		0.21	0.57	5.07	0.01	10.50			
59 A	MO	19.59	21.08	21.73	21.73	91	0.36	112	0.76	4.47	5.25	5.74	2.18		0.77	2.16	19.31	0.04	40.64				
Total U.A.: 59 A									112	0.76	4.47	5.25	5.74	2.18		0.77	2.16	19.31	0.04	40.64			
59 C	MO	21.90	21.60	20.40	20.40	81	0.42	79		5.09	4.59	4.93	1.55		0.50	1.88	14.94	0.02	33.48				
Total U.A.: 59 C									79		5.09	4.59	4.93	1.55		0.50	1.88	14.94	0.02	33.48			
Total General U.A.									635		1.50	17.81	18.70	26.22	10.80		3.73	9.19	106.83	0.27	194.78		



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

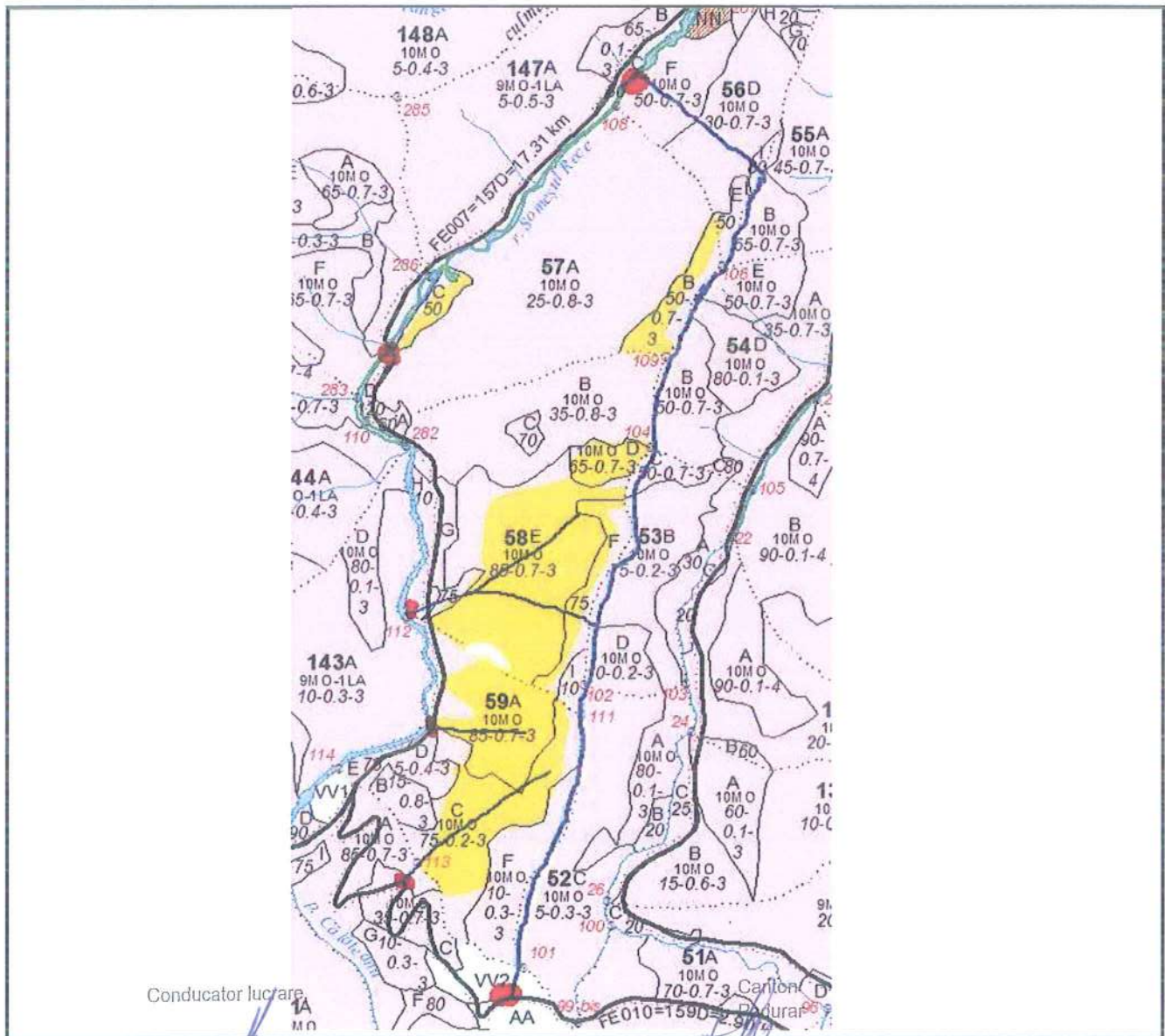
[Signature]

SCHITA PARCHETULUI 413 VOJOITA SOMESUL RECE 4
 SUMAL nr.: 2100194502280

COORDONATE GEOGRAFICE				AMPLASAMENT	
Parchet		Platforma		U.P.	III IZVOARELE SOMESULUI RECE
X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)	X (LONGITUDINE)	Y (LATITUDINE)		
23.339532	46.690955	23.339966	46.703606	u.a.	57B
23.103013	46.573814	23.101198	46.572391	u.a.	57C
23.109634	46.569565	23.106254	46.555009	u.a.	58D
23.106943	46.566521	23.102265	46.565515	u.a.	58E
23.109424	46.566633	23.106356	46.555047	u.a.	58F
23.106056	46.562221	23.103152	46.562351	u.a.	59A
23.105053	46.559775	23.102268	46.557979	u.a.	59C

LEGENDA

-  Cale permanenta de transport
-  Drum tractor existent
-  Parchet
-  Platforma primara



DESCRIERE PARCELARA

DS: Cluj-Napoca

OS: Somesul Rece

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIS	
57 B 3.88 HA GF: I-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121																										ARB	RE	GE		ANI
SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien COMP ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dob. destul de frecv. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	50	22	17	3		3	RN	N	0.70	243	943	10		
TOTAL																									0.7	243	943	10		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIS	
57 C 1.87 HA GF: I-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121																										ARB	RE	GE		ANI
SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dob. destul de frecv. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2015-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	50	22	17	3		2	RN	N	0.70	243	454	10		
TOTAL																										0.7	243	454	10	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIS	
57 D 0.90 HA GF: I-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121																										ARB	RE	GE		ANI
SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Oxalis-Deutaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement Doborituri frecvente POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2013-T produse accidentale 2014-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	7	IN	120	36	27	3		4	RN	N	0.21	141	127	09		
														MO	3	IN	80	26	23	3	M	4	RN	N	0.09	56	50	09		
TOTAL																	120										0.3	197	177	18
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIS	
58 A 0.55 HA GF: I-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121																										ARB	RE	GE		ANI
SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Hylocomium relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 60 ani SEM.UUTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2007-T produse accidentale 2014-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	3	IN	110	40	26	3	M	4	RN	N	0.09	38	21	09		
														MO	7	IN	60	24	19	3		5	RN	N	0.21	87	48	09		
TOTAL																	60										0.3	125	69	18

5
4
16
16

Alt
cor
me

Alt
con
me

Alt
com
mer

Alt
com
mer

DESCRIERE PARCELARA

DS: Cluj-Napoca

OS: Somesul Rece

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														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	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
58 B 17.47 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 16 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 MO 4 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T produse accidentale 2013-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	5	P	35	16	13	3				NEC	N	0.40	94	1642	5.8		
														MO	1	P	35	14	12	3	M			NEC	N	0.08	17	297	1.1		
														MO	4	P	25	10	9	3	M			NEC	N	0.32	44	769	4.0		
TOTAL																	35									0.8	155	2708	10.7		
58 C 0.88 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 8 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	70	28	21	3		.3		RN	N	0.80	376	331	9.1		
TOTAL																	70									0.8	376	331	9.1		
58 D 2.34 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	65	24	20	3		.3		RN	N	0.70	307	718	8.5		
TOTAL																	65									0.7	307	718	8.5		
58 E 22.30 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declf)														MO	10	IN	85	28	23	3		.4		RN	N	0.70	373	8318	6.4		
TOTAL																	85									0.7	373	8318	6.4		

Alt
cor
me

Alt
com
mer

5/

Alt
com
men

5/

12/

16c

16c

Alt
com
men

DESCRIERE PARCELARA
OS: Somesul Rece

DS: Cluj-Napoca

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
SOL:	GF:	1-5M	IC	SUP:	A	TS:	TP:	1121	ARB	RE	STA	CM	M												L	MES	AG	NIENTA
58 F	4.09 HA	Versant superior	ondulat	INC: 15 G	ALTITUDINE: 1250 - 1300 M	LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien	EXPOZITIE: N	MO	10	IN	75	24	21	3		4	RN	N	0.20	98	401						
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente									POL: ERZ:		LUCRARI EXEC.: 2007-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale		LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV		INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL		TOTAL		75		3		0.2	98	401			
58 G	2.14 HA	Versant	ondulat	INC: 20 G	ALTITUDINE: 1200 - 1250 M	LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien	EXPOZITIE: N	MO	10	IN	75	26	21	3		4	RN	N	0.20	81	173						
SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri frecvente									POL: ERZ:		LUCRARI EXEC.:		LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV		INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL		TOTAL		75		3		0.2	81	173			
58 H	2.43 HA	Versant	pian	INC: 12 G	ALTITUDINE: 1200 M	LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Polytrichum commune relativ-echien	EXPOZITIE: N	MO	2	IN	20	6	4	3	M		RN	N	0.08	3	7						
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Inmlast.-scurta durata									POL: ERZ:		LUCRARI EXEC.: 2015-impaduriri(poieni si goluri)		LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)		INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL		TOTAL		10		3		0.4	5	12			
58 I	1.03 HA	Versant superior	ondulat	INC: 15 G	ALTITUDINE: 1250 - 1300 M	LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien	EXPOZITIE: N	MO	9	IN	10		2	3			RN	N	0.18	2	2						
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.									POL: ERZ:		LUCRARI EXEC.:		LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)		INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL		TOTAL		10		3		0.2	2	2			

All com

16
16

All com

All com

All com

DESCRIERE PARCELARA

DS.Cluj-Napoca

OS:Somesul Rece

UP:

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		
SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V				INC: 22 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M				LITIERA: intrerupta-subtire		TIP FLORA: Hylocomium		LI	CONS												MC/HA	MC/UA	MC/HA		
59 A 10.70 HA GF: 1.5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121				ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A			EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM											
LITIERA: intrerupta-subtire				TIP FLORA: Hylocomium				relativ-echien																					
Natural fundamental prod. mij.				relativ-echien																									
COMP.ACTUALA: 10 MO																													
COMP.TEL: 10MO																													
SORT: MO Gros,cherestea				VARSTA EXPL.: 100 ani																									
SEM.UFIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.: Alte date complement				Doborituri izolate																									
POL:				ERZ.																									
LUCRARI EXEC.:																													
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)																													
TOTAL				85				3				0.7		373 3991															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		
SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V				INC: 14 G ALTITUDINE: 1250 M				LITIERA: intrerupta-subtire		TIP FLORA: Hylocomium		LI	CONS												MC/HA	MC/UA	MC/HA		
59 B 2.15 HA GF: 1.5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121				ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A			EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM											
LITIERA: intrerupta-subtire				TIP FLORA: Hylocomium				relativ-echien																					
Natural fundamental prod. mij.				relativ-echien																									
COMP.ACTUALA: 3 MO 5 MO 1 MO 1 MO																													
COMP.TEL: 8MO 2 LA																													
SORT: MO Gros,cherestea				VARSTA EXPL.: 100 ani																									
SEM.UFIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.: Alte date complement																													
POL:				ERZ.																									
LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(racordare)impad																													
LUCRARI PROP.: CURATIRI																													
TOTAL				15				3				0.8		29 62															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		
SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V				INC: 30 G ALTITUDINE: 1300 - 1500 M				LITIERA: intrerupta-subtire		TIP FLORA: Hylocomium		LI	CONS												MC/HA	MC/UA	MC/HA		
59 C 12.69 HA GF: 1.5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121				ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A			EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM											
LITIERA: intrerupta-subtire				TIP FLORA: Hylocomium				relativ-echien																					
Natural fundamental prod. mij.				relativ-echien																									
COMP.ACTUALA: 10 MO																													
COMP.TEL: 8MO 2 LA																													
SORT: MO Gros,cherestea				VARSTA EXPL.: 80 ani																									
SEM.UFIL:				10MO																									
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.: Alte date complement				Doborituri frecvente																									
POL:				ERZ.																									
LUCRARI EXEC.: 2007-T.produse accidentale				2013-T.produse accidentale																									
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV				INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																									
TOTAL				75				3				0.2		108 1371															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		
SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: V				INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1250 M				LITIERA: intrerupta-subtire		TIP FLORA: Hylocomium		LI	CONS												MC/HA	MC/UA	MC/HA		
59 D 2.56 HA GF: 1.5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1121				ARB	P	M	VAR	DM	HM	C	A			EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM											
LITIERA: intrerupta-subtire				TIP FLORA: Hylocomium				relativ-echien																					
Natural fundamental prod. mij.				relativ-echien																									
COMP.ACTUALA: 2 MO 6 MO 2 MO																													
COMP.TEL: 8MO 2 LA																													
SORT: MO Gros,cherestea				VARSTA EXPL.: 100 ani																									
SEM.UFIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.: Alte date complement																													
POL:				ERZ.																									
LUCRARI EXEC.: 2015-impaduriri(poieni si goluri)																													
LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri)				INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																									
TOTAL				5				3				0.4		2 6															

39
12
166
166

Alte com men

Alte com men

39
12
166
166

Alte com men

Alte com men

25.11.2021
Cristi
[Signature]

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi, 25.11.2021.

Subsemnatul, Condrea Daniel, având funcția de inginer silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. teh. Toader Nicolae, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/...
2. ing. Condrea 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. pad. Toader Nicolae, în calitate de titular al cantonului silvic D. Vajocita, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. III, natura produselor Accidentale, felul tăierii Accidentale.

Constatări: 59C

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 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație prod. acc. Stonda (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) 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 Stonda (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

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

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate)

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 Stonda (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate)

6. Concluzii Lucrarea este corectă și corectă

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare Stonda (semnătura persoanei desemnate)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în (semnătura persoanei desemnate)

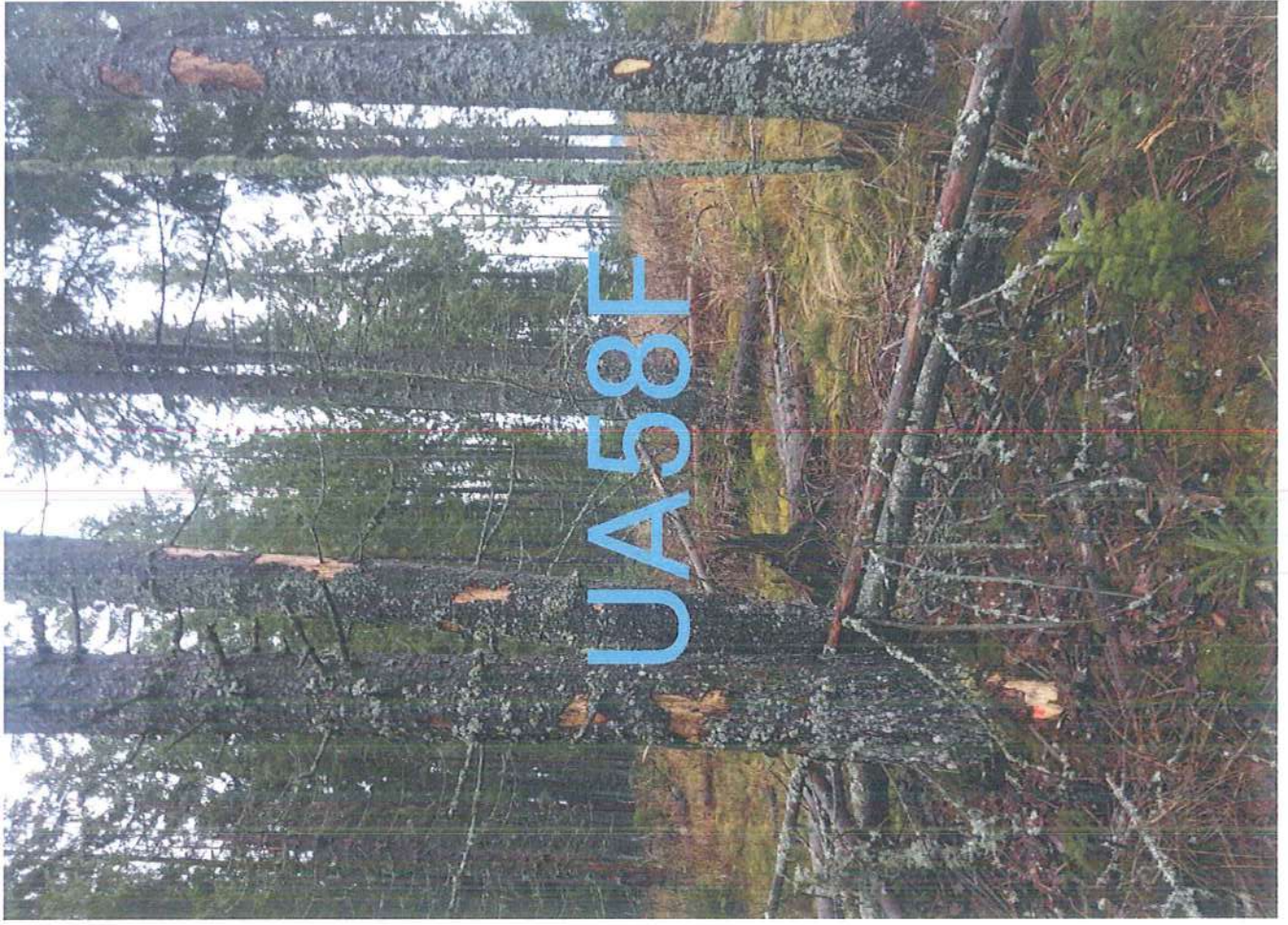
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate)

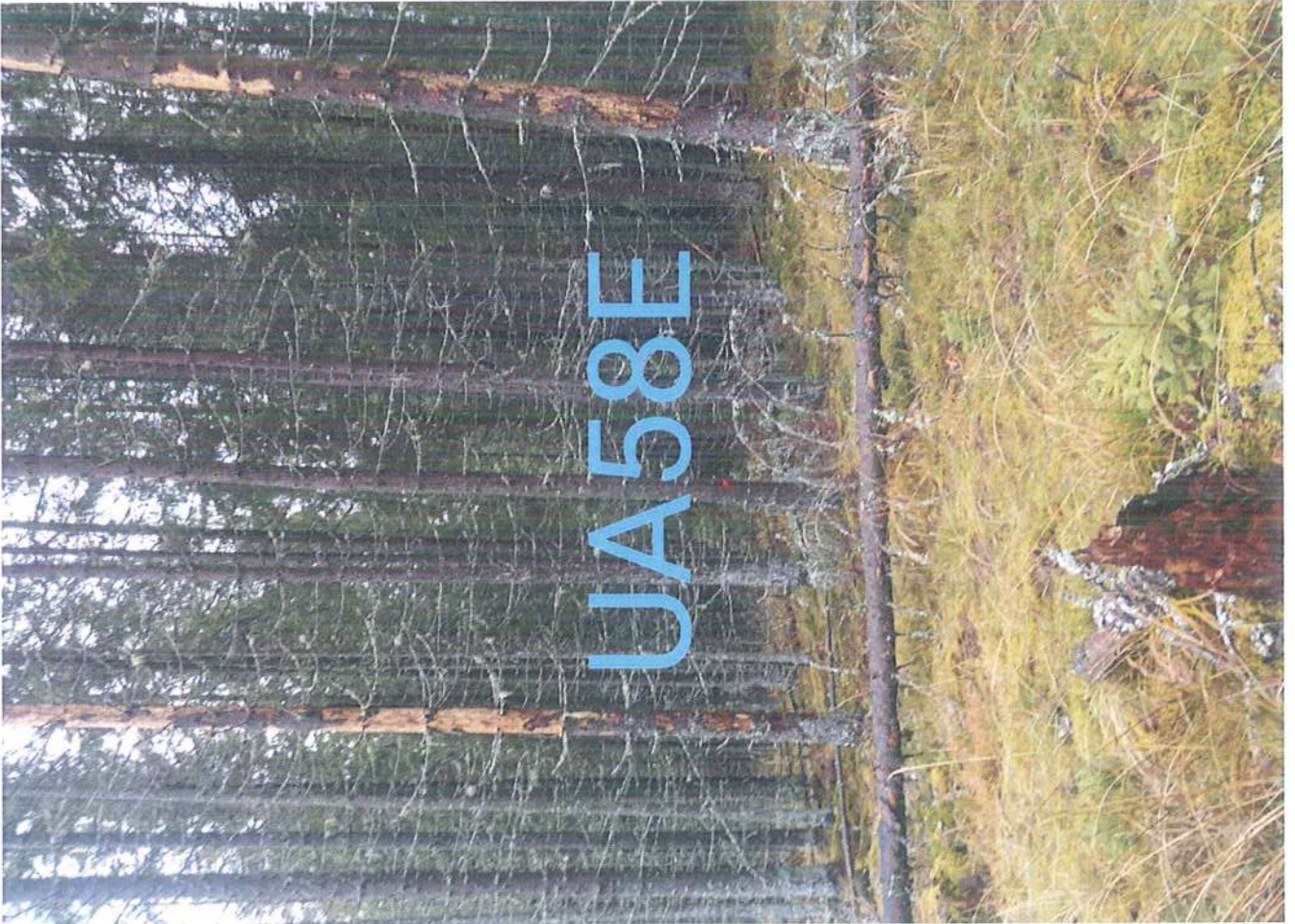
Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. teh. Toader Nicolae (nume, prenume și semnătura)

2. ing. Condrea Daniel Stonda (nume, prenume, funcția și semnătura)

3. pad. Toader Nicolae Cluj titular canton (nume, prenume și semnătura)

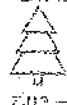




MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA
REGISTRATURĂNR. 1573
CLJ
REG. 04
AN. 2017

7.04.2017
inf Cluj
inf Ioan
inf Biv

Nr. 255 / 08.04 / 2017

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 65573/DI/06.03.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1039/13.12.2016 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare nr. 6/25.01.2017 a Agenției pentru Protecția Mediului Cluj,

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,

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

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

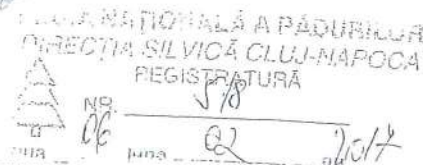
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, 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 Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură



AVIZ CTAS nr. 1039 din 13.12.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache

Membri CTAS: Octavian Popescu, Florin Achim, Ramona Cherăscu - Zotta, Marian Tudoran,
Banu Constantin, Cristea Ioan, Marcu Petre, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.N.C.D.S. "Marin Drăcea" - Stațiunea Bistrița cu
procesul verbal C.T.E. nr. 499 din 18.11.2016, șef proiect ing. Eugenia Tătar, expert CTAP ing.
Valentin Rusu. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a
statului, administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece este 01.01.2016 - 31.12.2025.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Suprafața ocolului silvic este de 8904,00 ha, este cuprinsă în 4 unități de producție și are ca
folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 8755,19 ha din care terenuri de
reîmpădurit - 25,42 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 104,05 ha, terenuri neproductive - 33,89
ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 10,87 ha (transmise prin acte normative - 0,74 și
ocupații și litigii - 10,13 ha);

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 6814,73 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1940,46 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 74MO 16FA 3BR 2PAM 1ME 1LA 1CA 1DR 1DT ; vârsta medie: 54 ani;
volumul la ha: 137 m³; consistența medie: 0,59; clasa de producție medie: III.5, indicele de creștere
curentă: 5,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 1196358 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:.....5735,22 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....2928,08 ha;
S.U.P. K - Rezervații de semințe:64,55 ha;
S.U.P. E - Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....1,92 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele
exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive, tăieri rase;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică
pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclul: 100 ani, 110 ani - S.U.P. A.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 6733 m³/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 2238 m³/an, din care rărituri 2090 m³/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 3941 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 1386,96 ha;

- îngrijirea culturilor tinere: 2483,23 ha;
- degajări: 16,34 ha;
- curățiri: 237,43 ha, 1483 m³;
- rărituri: 805,03 ha, 20898 m³;
- tăieri de regenerare: 1049,63 ha, 67334 m³, din care:
 - tăieri progresive: 1011,79 ha, 65206 m³;
 - tăieri succesive: 15,80 ha, 1027 m³;
 - tăieri rase: 22,04 ha, 1101 m³.
- tăieri de igienă: 3174,37 ha, 22599 m³;
- lucrări de conservare: 1079,03 ha, 39406 m³;
- împăduriri: 1922,29 ha.

Rețeaua de drumuri: 19,52 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 87%.

4. **Concluzii rezultate:** se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. **Comisia:**

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Someșu Rece, Direcția Silvică Cluj

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika STANCIU

