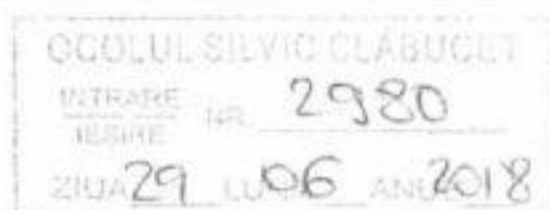


OCOLUL SILVIC CLĂBUCET
Adresa: Oraș BREZOI, loc. CĂLINEȘTI,
jud. VÂLCEA
CUI RO 27993453

Ing. Bogocodan

GARDĂ FORESTIERĂ RM. VALCEA
Nr. 1077
02 Luna 07 2018



**CĂTRE
GARDA FORESTIERĂ RM. VALCEA,**

În conformitate cu art. 2, alin 4 din OM 1507 / 27.06.2016 – *Procedura privind aprobarea, modificarea, anularea și casarea actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național*, vă înaintăm pentru verificare și avizare în vederea aprobării, actul de punere în valoare pentru partida 1409 – Obștea Moșnenilor Călinești cu documentația aferentă.

Partida	U.P.	ua	Natura produsului	Suprafața (ha)	Volum(mc)	Proprietar
1409	I CĂLINEȘTI	79 A%	Accidentale I	8,50	1154	OBȘTEA MOȘNENILOR CĂLINEȘTI
		79 B%	Accidentale I	1,50	47	
		79 C%	Accidentale I	5,00	268	
		79 D%	Accidentale I	3,50	91	

Menționăm faptul că Obștea Moșnenilor Călinești are contract de prestări servicii silvice valabil înregistrat la instituția noastră sub nr. 88 din 01.03.2011.

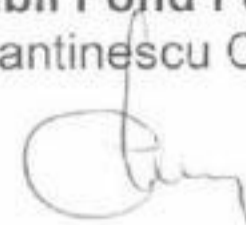
În conformitate cu art. 4, lit. a din OM 3814 / 2012, la expirarea termenului prevăzut în OM 1507 / 2016 vom proceda la autorizarea partizii.

Fotografiile relevante privitoare la fenomen au fost transmise la adresa de e-mail: zarnescu.ninel@yahoo.com.

Șef ocol,
Ing. Dumitru Marius



Responsabil Fond Forestier
Ing. Constantinescu Cosmin



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VL - 27993453

Unitate de Productie : I - CALINESTI
Denumire A.P.V. : 1409 - O.M. CALINESTI

Suprafata totala act - (ha) : 18,50	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURII	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 6 cu un volum de - (mc) : 3,00	Rasinoase	48	104
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	FAG	897
Data inventarierii : 25.06.2018		Quercinee		
Anul exploatarei : 2018		Diverse tari	23	14
Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi		
Ciocan rotund nr. : PP-VL-09-05		Total :	968	1560
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lueru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	57	16	3	2				78	9	17		104
FAG	396	409		57	35	15	2	914	48	480	79	1442
CARPEN										1		1
FRASIN	2							2		2		4
MESTEACAN												
PALTIN DE MUNTE	1	5						6		3		9
TOTAL	456	430	3	59	35	15	2	1000	57	503	79	1560

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
79 A%	8,50	89,8	33,00					1154
79 B%	1,50	120,0	45,00					47
79 C%	5,00	127,3	30,00					268
79 D%	3,50	129,5	42,00					91
Total	18,50							1560

U.A.	BR	CA	FA	FR	PA.M	Volum
79 A%	55		1092		7	1154
79 B%	20		27			47
79 C%	18		248		2	268
79 D%	11	1	75	4		91
Total	104	1	1442	4	9	1560

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
79 A%	BR	52,09	52,09	28,67	28,67	90	2,50	22		29	5	1	1			4	15		55		
	FA	41,43	40,06	26,10	25,92	90	1,57	692	3,00	295	317		45	29	12	2	37	355	60	1092	
	ME	22,00	22,61	18,00	18,18	60		4													
	PA.M	34,00	35,13	19,27	19,47	85	0,78	9			1	4							2		7
Total U.A. : 79 A%								727	3,00	325	326	1	46	29	12	2	41	372	60	1154	
79 B%	BR	41,33	43,32	26,00	25,82	120	1,82	11		10	5	1	1			2	1			20	
	FA	44,00	42,04	25,75	25,52	120	1,69	16		12	8		1			1	5	1		27	
Total U.A. : 79 B%								27		22	13	1	2			3	6	1	47		
79 C%	BR	48,00	45,46	29,25	28,90	130	2,00	9		10	4	1				2	1			18	
	FA	43,33	42,42	25,88	25,78	130	1,77	140		78	69		9	5	2	8	77	14		248	
	ME	30,00	25,17	18,50	17,65	70		5													
	PA.M	30,00	29,89	18,00	17,98	90	0,67	3			1								1		2
Total U.A. : 79 C%								157		88	74	1	9	5	2		10	79	14	268	
79 D%	BR	44,00	48,70	26,00	25,72	130	1,83	6		8	2					1				11	
	FA	41,71	41,13	23,93	23,86	130	1,53	49		11	15		2	1	1	2	43	4		75	
	CA	42,00	42,00	18,50	18,50	100	1,00	1									1			1	
	FR	68,00	68,00	24,00	24,00	130	4,00	1			2							2			4
Total U.A. : 79 D%								57		21	17		2	1	1		3	46	4	91	
Total General U.A. :								968	3,00	456	430	3	59	35	15	2	57	503	79	1560	

Sef oras
DUMITRU IOAN MARIN
T



Intocmit
Pagina 1 din 1

Birou Terfel Bestu,

Verificat,

Sef Ocol,
DUMITRU IOAN-MARIUS



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

stea Calinesti

Jud.:Vilcea

U.P. I

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
				ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
77 B 0.6 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:4101 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE SE INC. 26 G ALTITUDINE: 1350-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 5 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)				MO	5	IN	110	40	27	3	M	.7	RN	N	0.40	265	159	2.3
	FA	5	IN	110	38	27	3	M	.7	RN		N	0.40	199	119	2.3		
TOTAL							110			3				0.80	464	278	4.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
				ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
78 22.9 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3322 TP:4141 SOL:4101 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE SV INC. 33 G ALTITUDINE: 1050-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 DR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale ERZ: 2012-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)				FA	2	IN	160	52	29	3	I	.6	RN	N	0.16	90	2061	0.4
	FA	3	IN	90	34	26	3	M	.6	RN		N	0.24	112	2565	1.9		
	FA	1	IN	60	20	18	3	M	.6	RN		N	0.08	21	481	0.8		
	FA	4	IN	120	42	27	3	M	.6	RN		N	0.32	160	3664	1.6		
TOTAL							120			3				0.80	383	8771	4.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
				ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
79 A 19.3 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3322 TP:2231 SOL:4101 Versant undulat , EXPOZITIE SE INC. 33 G ALTITUDINE: 1000-1290 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 BR COMP.TEL : 9 FA 1 BR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA				FA	3	IN	130	46	27	3	M	.5	RN	N	0.24	120	2316	1.0
	FA	1	IN	50	18	17	3	M	.6	RN		N	0.08	19	367	0.8		
	FA	5	IN	85	28	23	3		.6	RN		N	0.40	154	2972	3.3		
	BR	1	IN	85	30	24	3	I		RN		N	0.08	46	888	0.8		
TOTAL							85			3				0.80	339	6543	5.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
				ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA		
79 B 14.2 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3321 TP:2241 SOL:4205 Versant inferior undulat , EXPOZITIE SE INC. 45 G ALTITUDINE: 800-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 BR 5 FA COMP.TEL : 5 FA 5 BR SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiена ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE				BR	3	IN	120	46	26	4	M	.6	RN	N	0.21	136	1931	1.1
	FA	3	IN	120	40	25	4	M	.6	RN		N	0.21	92	1306	0.8		
	BR	2	IN	40	18	14	4	M	.6	RN		N	0.14	37	525	1.4		
	FA	2	IN	40	16	14	4	M	.6	RN		N	0.14	25	355	1.1		
TOTAL							120			4				0.70	290	4117	4.4	



DESCRIERE PARCELARA

Jud.:Vilcea

U.P. I

Obstea Calinesti

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA					
79 C 7.2 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3322 TP:2231		FA	7	IN	130	48	28	3	.6	RN	N	0.35	196	1411	1.4				
SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE		FA	2	IN	85	28	25	3	M.6	RN	N	0.10	40	288	0.8				
INC. 30 G ALTITUDINE: 850-1050 M.		FA	1	IN	50	18	17	3	M.6	RN	N	0.05	29	209	0.5				
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Festuca altissima																			
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																			
COMP.ACTUALA : 10 FA																			
COMP.TEL : 7 FA 2 BR 1 DT																			
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																			
SEM.UTIL: 8FA 2BR 3ani0.3S mixt																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC. 2012-Taieri de conservare																			
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina)																			
AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)																			
TOTAL				130				3				0.50		265		1908		2.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA					
79 D 8.9 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3322 TP:2231		BR	1	IN	130	46	28	3	I.6	RN	N	0.07	50	445	0.4				
SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE		FA	5	IN	130	48	26	3	.6	RN	N	0.35	164	1460	1.4				
INC. 42 G ALTITUDINE: 740-1000 M.		FA	3	IN	85	28	22	3	M.6	RN	N	0.21	75	668	1.7				
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima		FA	1	IN	50	16	14	3	M.6	RN	N	0.07	13	116	0.7				
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																			
COMP.ACTUALA : 1 BR 9 FA																			
COMP.TEL : 7 FA 2 BR 1 MO																			
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.																			
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC. 2011-T.igiena																			
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																			
AJUTORAREA REG NATURALE																			
TOTAL				130				3				0.70		302		2689		4.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA					
80 A 2.2 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3322 TP:4141		BR	3	P	40	16	14	3	M.3	NEC	N	0.27	72	158	3.6				
SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E		FA	3	IN	40	14	12	3	M.3	RN	N	0.27	38	84	2.7				
INC. 45 G ALTITUDINE: 850-1100 M.		MO	2	P	40	16	13	3	M.3	NEC	N	0.18	42	92	2.5				
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima		PLT	1	IN	40	16	16	3	M.3	RN	N	0.09	14	31	0.5				
Artificial de prod. mij. relativ-echien		CA	1	IN	40	14	12	3	M.3	RN	N	0.09	10	22	0.8				
COMP.ACTUALA : 3 BR 3 FA 2 MO 1 PLT 1 CA																			
COMP.TEL : 4 BR 3 MO 3 FA																			
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.																			
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC. 2011-T.igiena																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL				40				3				0.90		176		387		10.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA					
80 B 18.1 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3120 TP:1342		BR	3	IN	125	46	26	4	M.4	RN	N	0.21	136	2462	1.1				
SOL:9101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E		FA	3	IN	125	48	25	4	M.4	RN	N	0.21	92	1665	0.8				
INC. 45 G ALTITUDINE: 980-1350 M.		MO	2	IN	125	44	26	4	M.4	RN	N	0.14	88	1593	0.5				
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium		FA	1	IN	70	24	18	4	M.4	RN	N	0.07	18	326	0.5				
Natural fundamental prod. inf relativ-plurien		MO	1	IN	70	26	19	4	M.4	RN	N	0.07	29	525	0.7				
COMP.ACTUALA : 3 BR 4 FA 3 MO																			
COMP.TEL : 3 BR 4 FA 3 MO																			
SORT:BR Gros,cherestea VIRSTA EXPL.																			
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC. 2011-T.igiena																			
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																			
AJUTORAREA REG NATURALE																			
TOTAL				125				4				0.70		363		6571		3.6	



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

AVIZ CTAS nr. 619 din 25.05.2016
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe,
Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ilie Mihalache, Florin Achim, Ciprian Bădescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Sima Gabriel, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Marius Cristea.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea, s-a elaborat de S.C. Tera Silva Proiect SRL București, șef proiect ing. Liviu Mistodie, expert CTAP dr. ing. Costel Dolocan.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 92 din 24.10.2014, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Râmnicu Vâlcea.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea este 01.01.2014 – 31.12.2023.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 3 din 30.09.2002, nr. 8721 din 21.08.2008, nr. 80 din 06.12.2002 și Procesele verbale de punere în posesie nr. 6960 din 05.06.2007 și nr. 3028 din 16.03.2011.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2587,4 ha, a făcut parte din O.S. Cornet (U.P. I Călinești) și O.S. Brezoi (U.P. IV Priboiasa) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2561,6 ha din care terenuri de reîmpădurit – 0,2 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 19,0 ha, terenuri neproductive – 1,2 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 5,6 ha (ocupații și litigii – 5,6 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2561,6 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

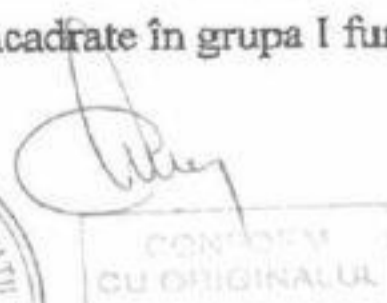
compoziție: 49FA 16MO 8GO 5ME 5BR 4PI 3LA 1DR 7DT 2DM; vârsta medie: 80 ani; volumul la ha: 227 m³; consistența medie: 0,75; clasa de producție medie: III.5; indicele de creștere curentă: 5,6 m³/an/ha; fond lemnos total: 582121 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:1333,9 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....964,9 ha;
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....262,6 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 și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3795 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 2684 m³/an, din care rărituri 2663 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1173 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 161,9 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 20,7 ha;
- degajări: 26,2 ha;
- curățiri: 36,8 ha, 206 m³;
- rărituri: 852,8 ha, 26630 m³;
- tăieri de regenerare: 307,8 ha, 37949 m³, din care:
 - tăieri progresive: 306,9 ha, 37574 m³;
 - tăieri rase: 0,9 ha, 375 m³.
- tăieri de igienă: 726,2 ha, 6900 m³;
- lucrări de conservare: 388,8 ha, 11734 m³;
- împăduriri: 29,6 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea. Beneficiarii au 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 privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea

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

**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

Erika STANCIU



CONFIRM
CU ORIGINALUL













