



DIRECTIA SILVICA MARAMURES

OCOLUL SILVIC DRAGOMIRESTI

Dragomiresti, str. 1 Decembrie 1918, nr.134

Telefon: 0262-337080, fax 0262-337030

E-mail: [osdragomiresti@marasilva.ro](mailto:osdragomiresti@marasilva.ro)

Nr. 5262/ 28.06.2023

Catre:  
GARDA FORESTIERA CLUJ

Avand in vedere prevederile OM 767/2018 pentru aprobarea Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare..., va transmitem pentru verificare si avizare urmatoarele acte de punere in valoare:

1. APV 2300137801920 PC Sacel, O.S. Dragomiresti, UP I Sacel, u.a. 104,105A,114A suprafata 28.7 ha, volum 582.53 mc, **proprietar comuna Sacel**, natura produselor **accidentale I**, suprafata ce necesita a fi impadurita- nu este cazul, factorii ce au afectat arboretul, atacuri de ipid,e doboraturi si rupturi de vant urmare a fenomenelor meteo din data de 01.01.2023, numarul si data contractului de prestari servicii silvice 4776/05.07.2022, numarul si data documentului care atesta proprietatea: proces-verbal de punere in posesie nr. 1 din 02.10.2000.
  2. APV 2300137801890 PC Sacel, O.S. Dragomiresti, UP I Sacel, u.a. 115C,114D,114C suprafata 43.42 ha, volum 413.96 mc, **proprietar comuna Sacel**, natura produselor **accidentale I**, suprafata ce necesita a fi impadurita- nu este cazul, factorii ce au afectat arboretul, atacuri de ipid,e doboraturi si rupturi de vant urmare a fenomenelor meteo din data de 01.01.2023, numarul si data contractului de prestari servicii silvice 4776/05.07.2022, numarul si data documentului care atesta proprietatea: proces-verbal de punere in posesie nr. 1 din 02.10.2000.
  3. APV 2300137801880 PC Sacel, O.S. Dragomiresti, UP I Sacel, u.a. 81 suprafata 16.44 ha, volum 334.8 mc, **proprietar comuna Sacel**, natura produselor **accidentale I**, suprafata ce necesita a fi impadurita- nu este cazul, factorii ce au afectat arboretul, atacuri de ipid,e doboraturi si rupturi de vant urmare a fenomenelor meteo din data de 01.01.2023, numarul si data contractului de prestari servicii silvice 4776/05.07.2022, numarul si data documentului care atesta proprietatea: proces-verbal de punere in posesie nr. 1 din 02.10.2000.
2. Facem urmatoarele precizari:
- nu fac obiectul depasirii posibilitatii anuale;
  - nu sunt in afara arealului;
  - arboretele sunt incluse in Situl Natura 2000 ROSCI0264 Valea Izei si Dealul Solovan, pentru care nu sunt instituite restrictii de mediu;
- Anexam prezentei urmatoarele documente, in copie certificata:
- actul de punere in valoare;
  - descrierea parcelara din amenajamentul UP I SACEL, editia 2014.
  - fotografiile relevante pentru fiecare u.a.

Precizam ca amenajamentul a fost avizat in CTAS cu nr. 597 din 25.05.2016.

Cu respect

SEF OCOL

Dr.ing. Pavel Horj

HP/NI - IEX



RESP. FF ADM  
ing. Neag Ioan

Nr. 5260/28.06.2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300137801920

Unitate de Producție: I - Săcel  
Denumire A.P.V.: 1620 PC SACEI

Suprafață totală act - (ha): 28.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 06.06.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1110 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 4.37 Iesarii - (buc): 44 cu un volum de - (mc): 19.93	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 308 35	Volum 492.06 90.47
		Total:	343	582.53

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	28.62	14.45		1.25	0.45	0.21	0.03	45.01	2.24	43.22	4.52	90.47
BRAD	50.27	11.86	2.52	1.30	0.16		0.01	66.12	7.34	9.63		83.09
MOLID	190.05	65.88	13.89	8.91	2.73		0.65	282.11	25.41	101.45		408.97
TOTAL	268.94	92.19	16.41	11.46	3.34	0.21	0.69	393.24	34.99	154.30	4.52	582.53

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
104	10.39	10.39	99	25.00				0		246.29
105 A	9.36	9.36	99	27.00				0		226.41
114 A	8.95	8.95	124	20.00				0		109.83

U.A.	MO	BR	FA	Volum
104	194.82	27.27	24.20	246.29
105 A	148.34	18.92	59.15	226.41
114 A	65.81	36.90	7.12	109.83
Total	408.97	83.09	90.47	582.53

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
104	FA	44.36	44.36	25.04	25.04	99	2.20	11		6.63	4.23		0.39	0.18	0.06		0.58	12.13	1.24	24.20	
	BR	46.69	46.69	25.94	25.94	99	2.07	14		16.38	5.25	1.13	0.66	0.10		0.01	2.61	1.13		27.27	
	MO	39.71	38.31	23.09	23.09	99	1.40	155		70.11	39.39	9.41	6.02	1.99		0.47	11.67	55.76		194.82	
Total U.A.: 104								180			93.12	48.87	10.54	7.07	2.27	0.06	0.48	14.86	69.02	1.24	246.29
105 A	FA	47.48	47.48	24.60	24.60	99	2.82	21		21.41	9.37		0.79	0.24	0.13	0.03	1.58	25.60	2.91	59.15	
	BR	55.50	55.50	24.98	24.98	99	3.12	7		12.72	1.44	0.32	0.12	0.02			1.62	2.68		18.92	
	MO	48.32	46.95	25.32	25.32	99	2.13	76		85.23	18.99	2.94	1.98	0.50		0.11	9.72	28.87		148.34	
Total U.A.: 105 A								104			119.36	29.80	3.26	2.89	0.76	0.13	0.14	12.92	57.15	2.91	226.41
114 A	MO	48.67	46.94	23.68	23.68	124	2.10	37		34.71	7.50	1.54	0.91	0.24		0.07	4.02	16.82		65.81	
	BR	49.00	49.00	25.54	25.54	124	2.23	19		21.17	5.17	1.07	0.52	0.04			3.11	5.82		36.90	
	FA	47.67	47.67	25.30	25.30	124	2.37	3		0.58	0.85		0.07	0.03	0.02		0.08	5.49	0.37	7.12	
Total U.A.: 114 A								59			56.46	13.52	2.61	1.50	0.31	0.02	0.07	7.21	28.13	0.37	109.83
Total General U.A.								343			268.94	92.19	16.41	11.46	3.34	0.21	0.69	34.99	154.30	4.52	582.53

Șef Ocol, Intocmit,  
HORI PAVEL



Birou Fond Forestier,



Verificat,





DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			VOLUM			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
103M4 11.25 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			VOLUM			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
104 10.39 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 5 MO 1 BR 2 BR COMP.TEL: 6MO 2 FA 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 6MO 2 FA 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)										MO	2	IN	120	56	30	3	1	5	RN	N	0.10	76	790	0.5				
	MO	5	IN	90	38	26	3	6	RN	N	0.25	158	1642	2.1														
	BR	1	IN	120	52	29	3	1	6	RN	N	0.05	38	395	0.3													
	BR	2	IN	90	38	25	3	1	6	RN	N	0.10	61	634	0.9													
TOTAL										90					3					0.5	333	3461	3.8					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			VOLUM			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
105 A 9.36 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 970 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 6 MO 1 BR 2 FA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4MO 5 FA 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)										MO	1	IN	150	58	30	3	1	5	RN	N	0.05	30	281	0.2				
	MO	6	IN	90	38	26	3	6	RN	N	0.30	180	1685	2.5														
	BR	1	IN	90	36	25	3	1	6	RN	N	0.05	30	281	0.5													
	FA	2	IN	90	34	25	3	1	6	RN	N	0.10	60	562	0.8													
TOTAL										90					3					0.5	300	2809	4.0					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			VOLUM			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
105MI 1.18 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												

Ocolul Silvic  
Dragomiresti  
CONFORM CII ORIGINALULUI

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				
105M2 9.80 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																																	
TOTAL																																	
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				
114 A 8.95 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 4 MO 2 BR 1 BR 1 FA COMP.TEL: 5MO 4 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 115 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5MO 4 BR 1 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declII)														MO	2	IN	150	64	30	3	M	.5	RN	N	0.12	86	770	0.5					
	MO	4	IN	115	42	28	3	M	.5	RN	N	0.24	172	1539	1.2																		
	BR	2	IN	150	64	30	3	M	.5	RN	N	0.12	86	770	0.7																		
	BR	1	IN	95	38	26	3	M	.6	RN	N	0.06	43	385	0.5																		
	FA	1	IN	115	44	26	3	I	.6	RN	N	0.06	43	385	0.3																		
TOTAL														115				3							0.6	430	3849	3.2					
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				
114 B 14.91 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	30	14	11	3			NEC	N	0.63	116	1730	8.3					
	MO	2	IN	35	16	13	3	M		RN	N	0.18	42	626	2.5																		
	FA	1	IN	30	10	10	3	I		RN	N	0.09	10	149	0.8																		
TOTAL														30				3							0.9	168	2505	11.6					
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				
114 C 4.44 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 970 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 BR COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 6MO 3 FA 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI														MO	5	IN	90	38	26	3		.5	RN	N	0.15	54	240	1.3					
	FA	3	IN	90	36	24	3	I	.6	RN	N	0.09	33	147	0.7																		
	BR	2	IN	90	40	27	3	I	.6	RN	N	0.06	22	98	0.6																		
TOTAL														90				3							0.3	109	485	2.6					

Ocolul Silvic  
Dragomiresti  
CONFORM CU ORIGINALUL



Nr. 5254/27.06.2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300137801890

Unitate de Producție: I - Săcel  
 Denumire A.P.V.: 1619 PC SACEL

Suprafață totală act - (ha): 43.42		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 06.06.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1110		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																	
														Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		344		393.9		Arbori putregăioși - (buc): 7		FAG		12		20.06		Quercinee		Diverse tari		Diverse moi		Total:		356		413.96	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																													
FAG		7.64	3.00		0.42	0.26	0.14	0.03	11.49	0.58	7.99	1.06	20.06																												
BRAD		13.10	3.57	0.78	0.46	0.05		0.02	17.98	2.00	2.69		22.67																												
MOLID		120.99	90.64	21.74	13.99	4.58		1.23	253.17	23.49	94.57	0.01	371.23																												
TOTAL		141.73	97.21	22.52	14.87	4.89	0.14	1.28	282.64	26.07	105.25	1.07	413.96																												
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut																													
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.																													
115 C		27.91	27.91	114	20.00						0		248.88																												
114 D		11.07	11.07	114	25.00						0		102.16																												
114 C		4.44	4.44	99	20.00						0		62.92																												
U.A.		FA	BR	MO	Volum																																				
115 C		10.36	16.14	222.38	248.88																																				
114 D				102.16	102.16																																				
114 C		9.70	6.53	46.69	62.92																																				
Total		20.06	22.67	371.23	413.96																																				
U.A.		Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut																						
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF																					
115 C		FA	36.43	36.43	20.36	20.36	114	1.48	7	3.41	1.74	0.30	0.13	0.09	0.02	0.30	4.37	0.58	10.36																						
		BR	47.86	47.86	26.57	26.57	114	2.31	7	9.38	2.89	0.61	0.37	0.05	0.02	1.48	1.34		16.14																						
		MO	34.88	33.18	22.09	22.09	114	1.12	217	62.75	59.78	15.23	9.99	3.27	0.90	14.26	56.20	0.01	222.38																						
Total U.A.: 115 C								231		75.54	64.41	15.84	10.66	3.45	0.09	0.94	16.04	61.91	0.59	248.88																					
114 D		MO	38.55	38.12	23.33	23.33	114	1.35	86	37.66	26.13	5.68	3.55	1.14	0.29	6.84	20.87		102.16																						
Total U.A.: 114 D								86		37.66	26.13	5.68	3.55	1.14	0.29	6.84	20.87		102.16																						
114 C		FA	45.75	45.75	22.95	22.95	99	2.32	5	4.23	1.26		0.12	0.13	0.05	0.01	0.28	3.62	0.48	9.70																					
		BR	41.00	41.00	21.95	21.95	99	1.56	5	3.72	0.68	0.17	0.09			0.52	1.35		6.53																						
		MO	45.52	45.52	24.33	24.33	99	1.90	29	20.58	4.73	0.83	0.45	0.17	0.04	2.39	17.50		46.69																						
Total U.A.: 114 C								39		28.53	6.67	1.00	0.66	0.30	0.05	0.05	3.19	22.47	0.48	62.92																					
Total General U.A.								356		141.73	97.21	22.52	14.87	4.89	0.14	1.28	26.07	105.25	1.07	413.96																					

Șef Ocol,  Intocmit, 



Birou Fond Forestier, 

Verificat, 

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		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														
105M2 9.80 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		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														
114 A 8.95 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 4 MO 2 BR 1 BR 1 FA COMP.TEL: 5MO 4 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 115 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5MO 4 BR 1 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decll)														MO	2	IN	150	64	30	3	M	.5	RN	N	0.12	86	770	0.5
	MO	4	IN	115	42	28	3	M	.5	RN	N	0.24	172	1539	1.2													
	BR	2	IN	150	64	30	3	M	.5	RN	N	0.12	86	770	0.7													
	BR	1	IN	95	38	26	3	M	.6	RN	N	0.06	43	385	0.5													
	FA	1	IN	115	44	26	3	I	6	RN	N	0.06	43	385	0.3													
TOTAL			115			3					0.6	430	3849	3.2														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		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														
114 B 14.91 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	30	14	11	3			NEC	N	0.63	116	1730	8.3
	MO	2	IN	35	16	13	3	M		RN	N	0.18	42	626	2.5													
	FA	1	IN	30	10	10	3	I		RN	N	0.09	10	149	0.8													
TOTAL			30			3					0.9	168	2505	11.6														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		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														
114 C 4.44 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 970 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 BR COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 6MO 3 FA 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESSIVE(racordare)IMPAD INGRJIAREA SEMINTISULUI														MO	5	IN	90	38	26	3		.5	RN	N	0.15	54	240	1.3
	FA	3	IN	90	36	24	3	I	6	RN	N	0.09	33	147	0.7													
	BR	2	IN	90	40	27	3	I	6	RN	N	0.06	22	98	0.6													
TOTAL			90			3					0.3	109	485	2.6														

Ocolul Silvic  
 Dragomiresti  
 CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R E P	VAR 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				
114 D 11.07 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. COMP ACTUALA: 10 MO COMP TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE, IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR											MO	10	IN	105	42	28	3		4	RN	N	0.40	236	2613	2.6				
TOTAL																						0.4	236	2613	2.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R E P	VAR 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				
114 E 1.23 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP ACTUALA: 10 MO COMP TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI											MO	10	P	35	14	11	3			NEC	N	0.80	148	182	11.1				
TOTAL																									0.8	148	182	11.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R E P	VAR 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				
114M1 5.73 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: MO Gros, cherestea FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R E P	VAR 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				
114M2 1.37 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: MO Gros, cherestea FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													

Ocolul Silvic  
Dragomiresti  
CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES											
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/												
											ARB	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA												
115 C 27.91 HA GF: 1 - 5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	IN	105	40	28	3		4	RN	N	0.40	311	8680	2.6												
TOTAL													105				3						0.4	311	8680	2.6										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES											
115 D 31.35 HA GF: 1 - 2A 5N SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 45 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	3	IN	150	50	26	4	1	4	RN	S	0.18	113	3543	0.6												
										MO	7	IN	105	38	22	4		4	RN	N	0.42	210	6584	2.4												
TOTAL													105				4						0.6	323	10127	3.0										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES											
115 E 2.14 HA GF: 1 - 2A 5N SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 36 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	IN	5			3			RN	N	0.70			12												
TOTAL													5			3							0.7								12					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES											
115M 0.85 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																																				
TOTAL																																				

Ocolul Silvic  
 Dragomiresti  
 CONFORM CII ORIGINALULUI

*[Signature]*



Nr. 5257/27.06.2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300137801880

Unitate de Producție: I - Săcel

Denumire A.P.V.: 1618 PC SACEI

Suprafață totală act - (ha): 16.44 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 06.06.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1110 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 2.03 Iescării - (buc): 31 cu un volum de - (mc): 10.76	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	165 76 4	243.69 85.71 5.4
	Total:		245	334.8

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	13.78	27.03		2.40	1.43	0.83	0.23	45.70	2.51	37.50	4.85	85.71
BRAD	32.80	8.12	1.78	0.91	0.13			43.74	4.86	17.09		65.69
MOLID	76.23	34.85	6.93	4.30	1.34		0.28	123.93	11.18	42.89		178.00
PALTIN DE MUNTE	1.50	1.54		0.28	0.11	0.01		3.44	0.32	1.64	0.19	5.40
<b>TOTAL</b>	<b>124.31</b>	<b>71.54</b>	<b>8.71</b>	<b>7.89</b>	<b>3.01</b>	<b>0.84</b>	<b>0.51</b>	<b>216.81</b>	<b>18.87</b>	<b>99.12</b>	<b>5.04</b>	<b>334.80</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
81	16.44	16.44	99	28.00			0	334.80

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
81	85.71	65.69	178.00	5.40	334.80
<b>Total</b>	<b>85.71</b>	<b>65.69</b>	<b>178.00</b>	<b>5.40</b>	<b>334.80</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
81	FA	32.18	39.18	22.88	22.88	99	1.26	76		13.78	27.03		2.40	1.43	0.83	0.23	2.51	37.50	4.85	85.71	
	BR	50.85	56.82	27.23	27.23	99	2.46	29		32.80	8.12	1.78	0.91	0.13			4.86	17.09		65.69	
	MO	42.92	40.30	21.56	21.56	99	1.45	136		76.23	34.85	6.93	4.30	1.34		0.28	11.18	42.89		178.00	
	PAM	37.75	37.75	26.63	26.63	99	1.35	4		1.50	1.54		0.28	0.11	0.01		0.32	1.64	0.19	5.40	
Total U.A.: 81									245		124.31	71.54	8.71	7.89	3.01	0.84	0.51	18.87	99.12	5.04	334.80
Total General U.A.									245		124.31	71.54	8.71	7.89	3.01	0.84	0.51	18.87	99.12	5.04	334.80

Șef Ocol,  
 HORI PAVEI



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	MC/ HA		
79 A 5.31 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3323 TP: 1311 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 FA 1 BR COMP.TEL: 5MO 4 FA 1 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM UTIL: 5FA 4 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	5	IN	90	38	29	2		.4	RN	N	0.35	254	1349	3.4			
										FA	4	IN	90	36	28	3	1	.4	RN	N	0.28	148	786	2.2			
										BR	1	IN	90	38	28	2	1	.4	RN	N	0.07	50	266	0.7			
										TOTAL			90			2					0.7	452	2401	6.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	MC/ HA		
79 B 1.83 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI										FA	6	IN	10	4	4	3		.1	RN	N	0.60	13	24	1.4			
										MO	4	IN	10	4	4	3	1	.1	RN	N	0.40	13	24	1.4			
										TOTAL			10			3					1.0	26	48	2.8			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	MC/ HA		
80 27.05 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 32 G ALTITUDINE: 840 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 BR COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 BR, SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM UTIL: 5FA 4 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)										MO	6	IN	90	38	28	3		.4	RN	N	0.36	250	6763	3.0			
										FA	3	IN	90	36	27	3	1	.4	RN	N	0.18	90	2435	1.4			
										BR	1	IN	90	36	27	3	1	.4	RN	N	0.06	41	1109	0.6			
										TOTAL			90			3					0.6	381	10307	5.0			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR 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	MC/ HA		
81 16.44 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 820 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM UTIL: 6FA 3 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	6	IN	90	36	27	3		.4	RN	N	0.36	179	2943	2.8			
										MO	3	IN	90	38	28	3	1	.4	RN	N	0.18	125	2055	1.5			
										BR	1	IN	90	36	27	3	1	.4	RN	N	0.06	41	674	0.6			
										TOTAL			90			3					0.6	345	5672	4.9			

Ocolul Silvic  
Dragomiresti  
CONFORM CUI ORIGINALUL



## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 597 din 25.05.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică  
aparținând comunei Săcel, Unitatea de Producție I Săcel, județul Maramureș

### 1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

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

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcel, Unitatea de Producție I Săcel, județul Maramureș, s-a elaborat de S.C. Forest Grup Proiect SRL București, șef proiect ing. Mihai Popovici, expert CTAP ing. Marcu Petre.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcel, Unitatea de Producție I Săcel, județul Maramureș, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 144 din 08.10.2014, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcel, Unitatea de Producție I Săcel, județul Maramureș este 01.01.2014 – 31.12.2023.

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

Documentele privind proprietatea: Procesele verbale de punere în posesie nr. 1 din 02.10.2000, nr. 2540 din 27.11.2001, nr. 112 din 23.04.2007 și H.G. nr. 512/18.05.2011.

- Suprafața inclusă în amenajament este de 1899,33 ha, a făcut parte din O.S. Dragomireșii (U.P. I Săcel) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1776,62 ha din care terenuri de reîmpădurit – 5,93 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 19,84 ha, terenuri neproductive – 14,50 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 88,34 ha (ocupații și liugii – 6,40 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1776,62 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 79MO 15FA 3BR 1PAM 1LA 1DM; vârsta medie: 61 ani; volumul la ha: 247 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,72; clasa de producție medie: II.8; indicele de creștere curentă: 7,6 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 457455 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....1204,91 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită.....287,83 ha.

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....176,95 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 – 100 ani.

### Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3070 m<sup>3</sup>/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 1826 m<sup>3</sup>/an, din care rășinari 1745 m<sup>3</sup>/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 746 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniu, în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 78,98 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 70,5 ha;
- degajări: 70,61 ha;
- curățiri: 146,3 ha, 806 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 648,82 ha, 17453 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 177,46 ha, 30699 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 102,22 ha, 16076 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 75,24 ha, 14623 m<sup>3</sup>;
- tăieri de igienă: 375,79 ha, 2708 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 200,25 ha, 7462 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 117,07 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Săcel, Unitatea de Producție I Săcel, județul Maramureș. 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 aparținând comunei Săcel, Unitatea de Producție I Săcel, județul Maramureș

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

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Erika STANCIU





OS Dragomiresti UP I Sacel u.a. 114C suprafata 4.44 ha foto realizat de catre ing. Coman Ioan





OS Dragomiresti UP I Sacel u.a. 114D suprafata 11.07 ha foto realizat de catre ing. Coman Ioan

114D



OS Dragomiresti UP I Sacel u.a. 115C suprafata 27.91 ha foto realizat de catre ing. Coman Ioan





OS.Dragomiresti UP I Sacel u.a. 81 suprafata 16.44 foto realizat de catre  
ing. Coman Ioan





OS Dragomiresti UP I Sacel u.a. 104 suprafata 10.39 ha foto realizat de catre ing. Coman Ioan





OS Dragomiresti UP I Sacel u.a. 105A suprafata 9.36 ha foto realizat de catre ing. Coman Ioan





OS Dragomiresti UP I Sacel u.a. 114A suprafata 8.95 ha foto realizat de catre ing. Coman Ioan

