

Ocolul Silvic Muntele Mare
 Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA
 CUI: RO23073940
 J01/63/2008

Nr. 2205 din 12.09.2023

CĂTRE,
 GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În conformitate cu art.5, alin.1, lit.a, din O.M.767/2018 vă comunicăm situația parților de produse accidentale constituite după cum urmează :

Nr. crt.	A.P.V - ul							Suprafata ce necesita impadurita	Factor destabilizator	Contract			Doc. proprietate		
	Numar	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafata volum	Proprietar			Natura produsului	numar	data		durata	nr. inreg GF
1	2300159401600	483 Cirebea Emil-Alexandru-Acc.I-2023	Muntele Mare	I Codrii Poșaga	169B	1.00	94.1	Cirebea Emil-Alexandru	Acc.1	-	Arbori uscați, arbori rupți și doborâți de vânt	851	10.05.19	09.05.2029	Titlu de proprietate nr. 14200/352 din 18.03.2010

Această partidă face obiectul depășirii posibilității anuale sau a posibilității stabilite prin amenajamentul silvic (OM 766/2018).

Această partidă nu face obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic (OM 766/2018).

Nu provin din arborele situate în proprietăți mai mici de 10 ha, neamenajate.

Arboretele nu sunt situate în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr.613 din 25.05.2016.

Partida care face obiectul acestei notificări se află în situl - ROSCI0253 și ROSPA0087 și pentru care avem condițiile specifice emise prin adresa ANANP Alba nr. 159/13.03.2023

Întocmit,
 MCC/CCM



SEF OCOL,
 NEGREA-CĂTANĂ Mihail

Tinut de G.F.G 13.09.2023 ora 11¹⁵

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300159401600

Unitate de Producție: I - Codrii Poșaga
 Denumire A.P.V.: 483 Cirebea Emil-Alexandru-Acc.I-2023

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0705 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		98	94.1							
Total:										98		94.1								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		30.85	33.43	9.97	7.10	2.63		0.80	84.78	8.11	1.21	0.01	94.10							
TOTAL		30.85	33.43	9.97	7.10	2.63		0.80	84.78	8.11	1.21	0.01	94.10							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
169B	1.00	7.20	135	18.00	0							94.10								
U.A.	MO	Volum																		
169B	94.10	94.10																		
Total	94.10	94.10																		
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
169B	MO	32.14	32.05	22.02	22.02	135	0.96	98		30.85	33.43	9.97	7.10	2.63		0.80	8.11	1.21	0.01	94.10
Total U.A.: 169B								98		30.85	33.43	9.97	7.10	2.63		0.80	8.11	1.21	0.01	94.10
Total General U.A.								98		30.85	33.43	9.97	7.10	2.63		0.80	8.11	1.21	0.01	94.10

Sef Ocol,

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.V. verificare nr. 2202/2023

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

AVIZ CTAS nr. 613 din 25.05.2016
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba

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 Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt SRL Oradea, șef proiect ing. Ghejeu Ioan, expert CTAP ing. Gheorghe Predoiu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 36 din 17.11.2014, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Documentele privind proprietatea: titlurile de proprietate și procesele verbale de punere în posesie cuprinse în anexa la amenajament.

Suprafața inclusă în amenajament este de 191,8 ha, a făcut parte din O.S. Baia de Arieș (U.P. V Poșaga) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 191,8 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,7 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 131,8 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 60,0 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 64FA 35MO 1PAM; vârsta medie: 96 ani; volumul la ha: 324 m³; consistența medie: 0,74; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 5,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 61393 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:182,8 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:6,3 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 și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 120 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 641 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 36 m³/an, din care rărituri 36 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 17 m³/an.



Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 3,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 30,2 ha;
- degajări: 24,9 ha;
- curățiri: - ;
- rărituri: 10,9 ha, 364 m³;
- tăieri de regenerare: 33,7 ha, 6412 m³, din care:
 - tăieri progresive: 25,2 ha, 2772 m³;
 - tăieri rase: 8,5 ha, 3640 m³.
- tăieri de igienă: 100,0 ha, 873 m³;
- lucrări de conservare: 6,3 ha, 173 m³;
- împăduriri: 12,8 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba. 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 privată aparținând Asociației Codrii Poșaga, Unitatea de Producție I Codrii Poșaga, județul Alba

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika STANCIU



CONFORM CU
ORIGINALUL

12.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

12.1.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale - SUP "A" codru regulat

12.1.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale - SUP A

u.a.	Suprafața (ha)	Volum (m³)	Urgențe de regen.	P.R.M. ani	Nr. intervenții		Felul tăierii	Volum de extras (m³)
					Total	în dec.		
107B%	2,5	1008	27	10	1	1	Tăieri rase benzi alăturate	1008
109B	2,0	644	31	30	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	176
150B%	5,0	2080	26	10	1	1	Tăieri rase benzi alăturate	2080
159E	1,0	552	31	10	1	1	Tăieri rase pe parchete mici	552
167B	5,6	2507	31	20	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	709
169B	7,2	3803	34	20	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	1056
197A%	10,4	3100	34	30	3	1	Tăieri progresive (însămânțare)	831
Total	33,7	13694	-	-	-	-	-	6412

RECAPITULAȚIE PE URGENȚE

Urgența	U.a.	Suprafața ha	Volum - m³	
			total	de extras
26	150B%	5,0	2080	2080
27	107B%	2,5	1008	1008
Total urgența 2		7,5	3088	3088
31	109B, 159E, 167B	8,6	3703	1437
34	169B, 197A%	17,6	6903	1887
Total urgența 3		26,2	10606	3324
TOTAL		33,7	13694	6412

12.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale

U.A.	TIP F U N C	C O N S	DST. COL. HM	* ELM. ARB.	SUPRAF. ELM. HA	V R S. ANI	C L P	% ARB. LUC.	VOLUM M.C.	5XCR M.C.	VOLUM + 5XCR M.C.	LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I	VOLUM DE RECOLTAT M.C.	%EXT. PRIMA INT.
*107 B				* MO	2.5	100	3	85	953	55	1008	T.RASE BENZI ALATURATE, IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR	1008	
%	3	0.6	4		2.5	100	3	85	953	55	1008		1008	
Compozitie tel :				8 MO	2LA									
*109 B				* FA	1.2	115	3	70	394	25	419	T.PROGRESIVE (insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE	126	
				* FA	0.8	85	3	75	200	25	225		50	
%	3	0.7	4		2.0	115	3	71	594	50	644		176	
Compozitie tel :				9 FA	1MO									
*150 B				* MO	1.5	125	3	80	685	20	705	T.RASE BENZI ALATURATE, IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR	705	
				* MO	3.0	95	3	90	1144	70	1214		1214	
				* MO	0.5	65	3	90	141	20	161		161	
%	3	0.6	2		5.0	95	3	86	1970	110	2080		2080	
Compozitie tel :				7 MO	2LA		1FA							
Semintis natural:				8 MO	2FA		/05ani0.1S Mixt							
*159 E				* MO	0.3	135	3	80	174	5	179	T.RASE, IMPADURIRI INGRIJIREA SEMINTISULUI	179	
				* MO	0.7	105	3	90	353	20	373		373	
%	3	0.8	2		1.0	105	3	86	527	25	552		552	
Compozitie tel :				8 MO	2LA									



* U.A.	TIP F U N C	C O N S	DST. COL. HM	* ELM. ARB.	SUPRAF EIM. HA	V R S. ANI	C L P	% ARB. LUC.	VOLUM M.C.	5XCR M.C.	VOLUM + 5XCR M.C.	LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I	VOLUM DE RECOLTAT M.C.	%EXT. PRIMA INT.
*167 B				* MO	1.1	145	3	70	594	15	609	T.PROGRESIVE MARGINE MASIV	183	
				* MO	3.4	115	3	90	1406	60	1466	AJUTORAREA REG NATURALE	440	
				* MO	1.1	75	3	90	392	40	432		86	
	6	0.7	4		5.6	115	3	85	2392	115	2507		709	
Compozitie tel :				8 MO	2LA									
*169 B				* MO	5.8	135	3	80	3053	90	3143	T.PROGRESIVE MARGINE MASIV	911	
				* MO	1.4	75	3	90	605	55	660	AJUTORAREA REG NATURALE	145	
	6	0.7	5		7.2	135	3	81	3658	145	3803		1056	
Compozitie tel :				8 MO	2LA									
*197 A				* FA	1.0	145	3	60	383	10	393	T.PROGRESIVE (insamintare)	153	
				* FA	6.3	115	3	70	1917	120	2037	AJUTORAREA REG NATURALE	611	
				* FA	3.1	75	3	70	570	100	670		67	
%	3	0.7	13		10.4	115	3	68	2870	230	3100		831	
Compozitie tel :				8 FA	1MO	1PAM								
* Total suprafata SUP 33.7 HA Volum = 12964 M.C. Volum + 5xCR = 13694 M.C. Volum de recoltat= 6412 M.C. 190 M.C./HA*														

12.1.1.3. Recapitulatia posibilitatii de produse principale

* Specificari	P L A N D E C E N I A L							Posibilitate		
	Suprafata HA	%	Actual MC	5*CR MC	Total MC	%	Supraf. HA	Volum M.C.	%	
* A. Specii										
FA	12.3	36	3464	280	3744	27	12.3	1007	15*	
MO	21.4	64	9500	450	9950	73	21.4	5405	85*	
* B. Tratamente										
Taieri progresive	25.1	75	9514	540	10054	74	25.1	2772	43*	
Taieri rase	8.6	25	3450	190	3640	26	8.6	3640	57*	
* C. Gr. functionale										
C. Gr. 1	23.1	69	8920	490	9410	69	23.1	2596	40*	
C. Gr. 2	10.6	31	4044	240	4284	31	10.6	3816	60*	
* Total	33.7	100	12964	730	13694	100	33.7	6412	100*	

12.1.2. Planul lucrarilor de conservare

* NUMAR	CAT. IT FUNCIP	SUPRAF. HA	VIR- STA ANI	C O N S T R U C T I O N E S E	* COMPOZITIA ARBORETULUI	* VOLUM ACTUAL M.C.	VOLUM LA M.C.	VOLUM DE EXTRAS INCLUSIV IGIENA %	* ALTE LUCRARI DE EXECUTAT IN DECENIU	* SUPRAFATA % HA
* 18 E	2A	1.3	105	0.6*	10FA	297	312	10!	30* Mobilizarea solului	10!
				*	10FA					
				*	PE 0.2 S / Mixt					
* 19 E	2A	5.0	135	0.6*	10FA	1245	1305	11!	143* Mobilizarea solului	10!
				*	10FA					
				*	PE 0.2 S / Mixt					
* TOTAL:		6.3	128	0.6*		1542	1617	10!	173*	



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CON S	V O L U M		CRE M HA
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	
159 E		1.0 HA	GF.2-1B,											
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 24 G ALTITUDINE: 1200-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea														
										N	0.24	174	174	1.1
										N	0.56	353	353	3.0
SUP:A TS:3332 TP:1114 VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.														
POL: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA SEMINTISULUI														
TOTAL											0.80	527	527	4.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CON S	V O L U M		CRE M HA
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	
167 B		5.6 HA	GF.1-5L,											
SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 22 G ALTITUDINE: 1230-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea														
										N	0.14	106	594	0.6
										N	0.42	251	1406	2.1
										N	0.14	70	392	1.5
SUP:A TS:2312 TP:1151 VIRSTA EXPL.110 ani														
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.														
POL: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE MARGINE DE MASIV AJUTORAREA REG NATURALE														
TOTAL											0.70	427	2392	4.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CON S	V O L U M		CRE M HA
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	
169 B		7.2 HA	GF.1-5L,											
SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 18 G ALTITUDINE: 1180-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea														
										N	0.56	424	3053	2.5
										N	0.14	84	605	1.5
SUP:A TS:2312 TP:1151 VIRSTA EXPL.110 ani														
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.														
POL: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE MARGINE DE MASIV AJUTORAREA REG NATURALE														
TOTAL											0.70	508	3658	4.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CON S	V O L U M		CRE M HA
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	
169 D		1.5 HA	GF.1-5L,											
SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 11 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea														
										N	0.08	53	80	0.1
										N	0.72	361	542	9.2
SUP:A TS:2312 TP:1151 VIRSTA EXPL.110 ani														
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.														
POL: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. RARITURI/0.3S														
TOTAL											0.80	414	622	9.9



159E
 Anul
 2027
 167B
 Anul
 2027
 2028
 2029
 2030
 2031
 2032
 169I
 Anu
 2031
 2032
 2033
 2034
 2035
 2036
 169J
 Anu

ina:

M CRES
MC/
HA
159E Date complementare: Consistența variabilă 0,7 - 0,8.

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare						Alte lucrări	
				Total m ³	Lemn lucru - m ³	Natural		Artificial				UM	Cantitate
						Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență - cod rezervație	Semințe kg	Puiți mii buc.	Suprafața împădurită - ha		
2022	320154015940	MO	0,9	46,67	3,41	- Acc	DEA	17212	2021	218	09.05.2022		

M CRES
MC/
HA
167B Date complementare:

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare						Alte lucrări	
				Total m ³	Lemn lucru - m ³	Natural		Artificial				UM	Cantitate
						Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență - cod rezervație	Semințe kg	Puiți mii buc.	Suprafața împădurită - ha		
2019	Acc 1	MO	2,70	115	112								
2019	Acc 1	MO	2,00	27	25								
2021	Acc 9	MO	2,0	58	55	- 2100153402160							
2021	Acc 9	MO	1,0	107,49	107,05	- 2100153402290							
2021	3201540 Acc 1	MO	0,8	36,28	32,80	- dep	DEA	17212	2021	218	09.05.2022		

M CRES
MC/
HA
169B Date complementare: Consistența variabilă 0,6 - 0,8.

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare						Alte lucrări	
				Total m ³	Lemn lucru - m ³	Natural		Artificial				UM	Cantitate
						Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență - cod rezervație	Semințe kg	Puiți mii buc.	Suprafața împădurită - ha		
2015	Acc 1	MO	1,00	27	26	Impăduriri	10	10		1,6	0,4		
2015	Acc 1	MO	2,70	115	110	→ An	Lucrare	Specii	Supf.	Tota		22	15
2016	Acc 1	MO	1,70	77	70		2021	Acc 1	MO	10	57,31	2100153402880	
2017	TP 1	MO	1,70	136	137		2021	TP 1	MO	0,25	13,1	1836	2100153401070
2018	TP 1	MO	1,30	152	150		2021	Acc 1	MO	0,35	13	11	2100153403790
2019	TP 1	MO	1,00	111	109	22001540110-232	Acc	MO	160,94	143,18	DEC. 218/09.05.2022		
2020	1715247,71,04	MO	2,00	119	113	- 1 - 207 - 0,8	- Acc 1	MO	19,09	13,13			
2020	1718109,71,04	MO	1,33	26	25	- 1 - 130 - 0,2	- TP 1	MO	15,58	14,17			
2020	1718168,71,04	MO	0,50	27	26								

M CRES
MC/
HA
169D Date complementare:

Anul	Lucrări executate	Grupa de specii	Suprafața parcursă ha	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare						Alte lucrări	
				Total m ³	Lemn lucru - m ³	Natural		Artificial				UM	Cantitate
						Compoziția semințișului	Suprafața ha	Proveniență - cod rezervație	Semințe kg	Puiți mii buc.	Suprafața împădurită - ha		



S.C. OCALUC SILVIE MUNTELE MARE S.A.
Proprietar: Citeaba Emil Alexandru
U.P.T. Codri Pasage, m.a. 169B
Accidentato I

[Handwritten signature]

S.C. COOLUL DICIJE MONTELE MARE S.R.L.
Proprietar: Ciresca Emil Alexandru
U.P. Codul Postala, u.a. 1696
Accidentate I

Emil



S.C. SCOCOL SILVIO MONTESI NARE S.C.
Proprietar: Ciprelea Emil Alexandru
U.P. I Codruș Pasaga, U.A. 169 B
Hondurata