



Contează pentru viitor!

# REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

## DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ – OCOLUL SILVIC DEJ

Str.Nicolae Iorga, Nr.5, Loc.Dej Jud.Cluj.; Cod poștal 405200

ONRC: J40/450/1991; CUI:RO1590120

Telefon:0264212575 Fax: 0264206275

E-mail:dej@cluj.rosilva.ro; Pagina web: [www.rosilva.ro](http://www.rosilva.ro)

NR. 3891/04.04.2022

### NOTIFICARE

În conformitate cu prevederile O.M. nr. 767 din 23.07.2018 va semnalam faptul ca pe suprafata de padure, proprietatea Composesoratului Urbaniste Sanmarghita (suprafata amenajata) , cu contract de paza si prestari servicii cu Ocolul Silvic Dej, au fost puse in valoare produse accidentale, arbori uscati, rupti si doborati de vant, dupa cum urmeaza:

PROPRIETAR	UP	UA	Trat.	PARTID A	DENUMIRE	VOLUM -mc-	Suprafata -ha-
Composesorat Urbaniste Sanmarghita	I Dej Mica	6C, 10BC,11 BD,14C	ACC. I	6874	Sanmarghita	265.09	37.40
		12B	ACC. I	6899	Sanmarghita	30.69	1
		12C	ACC. I	6900	Sanmarghita	98.66	5
		12B	DM I	6901	Sanmarghita	121.80	1
		12C	DM I	6902	Sanmarghita	115.10	1
TOTAL						631.34	45.4

Anexam prezentei notificari urmatoarele :

- Actul de punere in valoare si schita parchetului;
- Copie dupa descrierea parcelara;
- Copie dupa avizu C.T.A.S nr. 85 din 31.01.2019 al Ministerului Apelor si Padurilor.
- Fotografii din suprafata afectata .

La prezenta notificare facem urmatoarele specificari :

- Prin recoltarea produselor accidentale se depaseste posibilitatea decenala pentru UP I Dej Mica;
- Pentru recoltarea produselor accidentale din partizile 6901 si 6902, este necesara obtinerea aprobarii pentru derogare de la prevederile amenajamentului silvic ;
- Punerea in valoare NU s-a facut in arborete cuprinse in arii naturale protejate.

SEF OCOL  
ING. RADU EMILIAN



RESPONSABIL FOND FORESTIER  
ING. IUGA ANAMARIA

# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 85 din 31.01.2019

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Sânmarghita, Parohiei Reformate Sânmarghita, Parohiei Romano Catolice – Unguraș, Parohiei Romano Catolice – Ocna Dejului, Parohiei Ortodoxe Batin, Composesoratului “Urbaniste” Sânmarghita, Composesoratului “Urbaniste” Nireș, Composesoratului Mica, Asociației Buzabic și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Dej Mica, județul Cluj

## 1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Marian Tudoran, Banu Constantin, Ramona Zotta - Cherăscu, Ilie Andrei, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Sânmarghita, Parohiei Reformate Sânmarghita, Parohiei Romano Catolice – Unguraș, Parohiei Romano Catolice – Ocna Dejului, Parohiei Ortodoxe Batin, Composesoratului “Urbaniste” Sânmarghita, Composesoratului “Urbaniste” Nireș, Composesoratului Mica, Asociației Buzabic și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Dej Mica, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Scalini Proiect Brașov, șef proiect ing. Mihai Maftel, expert CTAP ing. Ilie Andrei.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Sânmarghita, Parohiei Reformate Sânmarghita, Parohiei Romano Catolice – Unguraș, Parohiei Romano Catolice – Ocna Dejului, Parohiei Ortodoxe Batin, Composesoratului “Urbaniste” Sânmarghita, Composesoratului “Urbaniste” Nireș, Composesoratului Mica, Asociației Buzabic și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Dej Mica, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 12 din 30.07.2018, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Sânmarghita, Parohiei Reformate Sânmarghita, Parohiei Romano Catolice – Unguraș, Parohiei Romano Catolice – Ocna Dejului, Parohiei Ortodoxe Batin, Composesoratului “Urbaniste” Sânmarghita, Composesoratului “Urbaniste” Nireș, Composesoratului Mica, Asociației Buzabic și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Dej Mica, județul Cluj este 01.01.2018 – 31.12.2027.

## 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 amenajamentul silvic.

Suprafața inclusă în amenajament este de 466,5 ha, a făcut parte din O.S. Dej (U.P. I Rugăsești, U.P. II Chiulești, U.P. III Ciceu Mihăiești, U.P. IV Unguraș și U.P. V Dej) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 464,5 ha și terenuri afectate gospodăririi silvice – 2,0 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 10,6 ha;

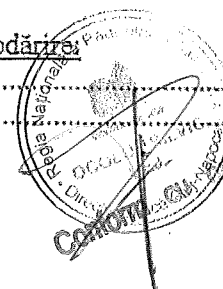
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 453,9 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 34GO 31CA 13FA 6MO 4SC 3PLT 2CE 4DR 3DT; vârsta medie: 58 ani; volumul la ha: 211 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,87; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 6,5 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 98037 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:..... 453,9 ha;  
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 10,6 ha.



#### Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri rase și tăieri în crâng;
- 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 – 110 ani.

#### Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 386 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 678 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 676 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 2 m<sup>3</sup>/an.

#### Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 14,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 10,3 ha;
- degajări: 6,2 ha;
- curățiri: 7,8 ha, 16 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 304,5 ha, 6764 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 23,9 ha, 3860 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 6,5 ha, 860 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 9,8 ha, 1807 m<sup>3</sup>;
  - tăieri în crâng: 7,6 ha, 1193 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 112,1 ha, 987 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 1,8 ha, 18 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 22,7 ha.

#### **4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Sânmarghita, Parohiei Reformate Sânmarghita, Parohiei Romano Catolice – Unguraș, Parohiei Romano Catolice – Ocna Dejului, Parohiei Ortodoxe Batin, Composesoratului “Urbaniste” Sânmarghita, Composesoratului “Urbaniste” Nireș, Composesoratului Mica, Asociației Buzabic și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Dej Mica, județul Cluj. 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:**

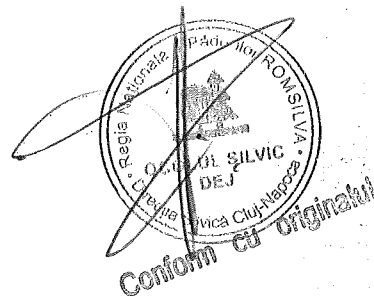
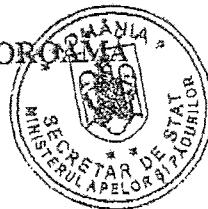
#### **AVIZEAZĂ FAVORABIL**

Amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Parohiei Ortodoxe Sânmarghita, Parohiei Reformate Sânmarghita, Parohiei Romano Catolice – Unguraș, Parohiei Romano Catolice – Ocna Dejului, Parohiei Ortodoxe Batin, Composesoratului “Urbaniste” Sânmarghita, Composesoratului “Urbaniste” Nireș, Composesoratului Mica, Asociației Buzabic și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Dej Mica, județul Cluj

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

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Daniel – Constantin COROAVĂ



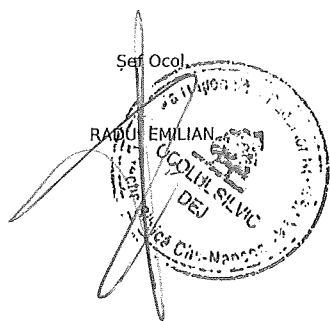
### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200145300210

Unitate de Producție: 1 - Dej Mica

Denumire A.P.V.: 6874/COMP. URBANISTE SINMARGHITA/ACC I/SZEKELY

Suprafață totală act - (ha): 37.4		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 02.03.2022		Anul exploatării: 2022		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS702/2						
Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum														
Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		288		57.47														
Arbori putregăioși - (buc):		FAG		3		1.68														
cu un volum de - (mc):		Quercinee		221		88.77														
Iescării - (buc):		Diverse tari		539		117.17														
cu un volum de - (mc):		Diverse moi																		
		Total:		1051		265.09														
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
CER (L)		0.14		0.17	0.09	0.07	0.04	0.51	0.13	1.22	0.18	1.86								
CIREȘ		0.45		0.16	0.10	0.05	0.01	0.77	0.09	3.76	0.21	4.62								
FAG		0.20		0.02	0.02		0.01	0.25	0.02	1.41	0.11	1.68								
GORUN (L)		7.17		3.71	3.68	2.30	0.87	17.73	3.17	66.01	5.78	86.91								
MOLID		1.05	3.82	12.04	5.62		1.91	24.44	3.12	29.91	0.11	57.47								
CARPEN		2.17		3.10	4.66	4.69	3.44	18.06	1.69	92.80	9.56	112.55								
TOTAL		11.18	3.82	19.20	14.17	7.11	6.28	61.76	8.22	195.11	15.95	265.09								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
6 C	0.60	0.60	45	15.00				0		27.36										
10 C	2.50	2.50	45	10.00				0		30.11										
10 B	9.30	9.30	75	15.00				0		33.53										
11 B	10.10	10.10	85	15.00				0		79.15										
11 D	5.40	5.40	90	10.00				0		17.40										
14 C	9.50	9.50	80	15.00				0		77.54										
U.A.	GO (L)	MO	CA	FA	CI	CE (L)	Volum													
6 C		27.36					27.36													
10 C		30.11					30.11													
10 B	15.88		16.54	1.11			33.53													
11 B	7.79		71.36				79.15													
11 D	7.79		8.25		1.36		17.40													
14 C	55.45		16.40	0.57	3.26	1.86	77.54													
Total	86.91	57.47	112.55	1.68	4.62	1.86	265.09													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională				Coajă	Lemn foc		Volum brut			
6 C	MO	19.75	19.75	17.27	17.27	45	0.27	102		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	1.08	Total	VF	27.36
Total U.A.: 6 C									102		0.84	2.08	4.45	1.23		0.43	1.08	17.25	0.02	27.36
10 C	MO	16.20	16.20	14.56	14.56	45	0.16	186		0.21	1.74	7.59	4.39		1.48	2.04	12.66	0.09	30.11	
Total U.A.: 10 C									186		0.21	1.74	7.59	4.39	1.48	2.04	12.66	0.09	30.11	
10 B	FA	25.00	25.00	14.50	14.50	75	0.56	2		0.14		0.01	0.01		0.01	0.01	0.93	0.07	1.11	
	GO (L)	28.91	28.91	17.09	17.09	75	0.72	22		1.68		0.63	0.36	0.12	0.05	0.47	12.57	0.86	15.88	
	CA	17.48	17.48	13.83	13.83	75	0.21	77		0.28		0.47	0.80	0.67	0.53	0.25	13.54	1.41	16.54	
Total U.A.: 10 B									101		2.10		1.11	1.17	0.79	0.59	0.73	27.04	2.34	33.53
11 B	GO (L)	30.00	30.00	17.50	17.50	85	0.78	10		1.28		0.25	0.23	0.10	0.02	0.31	5.60	0.43	7.79	
	CA	17.76	17.76	13.82	13.82	85	0.21	335		0.70		1.91	3.04	3.18	2.19	1.04	59.30	6.11	71.36	
Total U.A.: 11 B									345		1.98		2.16	3.27	3.28	2.21	1.35	64.90	6.54	79.15
11 D	GO (L)	28.91	28.91	14.91	14.91	90	0.71	11		1.35		0.34	0.18	0.05	0.02	0.30	5.55	0.42	7.79	
	CA	18.96	18.96	12.81	12.81	90	0.31	27		0.63		0.29	0.29	0.17	0.17	0.14	6.56	0.64	8.25	
	CI	19.00	19.00	12.00	12.00	90	0.23	6		0.04		0.06	0.04	0.03	0.01	0.02	1.16	0.09	1.36	
Total U.A.: 11 D									44		2.02		0.69	0.51	0.25	0.20	0.46	13.27	1.15	17.40
14 C	FA	32.00	32.00	15.00	15.00	80	0.57	1		0.06		0.01	0.01			0.01	0.48	0.04	0.57	
	GO (L)	20.19	20.19	15.45	15.45	80	0.32	172		2.86		2.49	2.91	2.03	0.78	2.09	42.29	4.07	55.45	
	CA	17.04	17.04	11.88	11.88	80	0.18	90		0.56		0.43	0.53	0.67	0.55	0.26	13.40	1.40	16.40	
	CI	33.50	33.50	17.00	17.00	80	0.81	4		0.41		0.10	0.06	0.02		0.07	2.60	0.12	3.26	
	CE (L)	23.00	23.00	14.17	14.17	80	0.31	6		0.14		0.17	0.09	0.07	0.04	0.13	1.22	0.18	1.86	

Total U.A.: 14 C	273		4.03		3.20	3.60	2.79	1.37	2.56	59.99	5.81	77.54
Total General U.A.	1051		11.18	3.82	19.20	14.17	7.11	6.28	8.22	195.11	15.95	265.09



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi 04.03.2022

Subsemnatul, Iuga Anamaria având funcția de ing fond forestier, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Mora Florin, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase din Partida 6874/Comp. Urbaniste Sanmarghita/Acc I.;

2. Iuga Anamaria, 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. Szekely Alexandru, în calitate de titular al cantonului silvic 12 Sanmarghita, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. IV Unguras u.a. 6C, 10BC, 11BD, 14C, suprafața 37.40 ha, natura produsului accidentale, felul tăierii accidentale I.

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea: DA

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren: DA, prin limite parcelare

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcarea: DA

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcarea arborilor sau a unor loturi de arbori: DA

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creion forestier și sunt lizibile: DA

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare: NU

**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

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

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

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

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

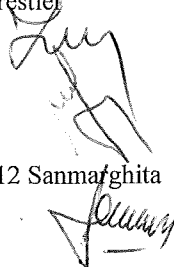
În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase  
SE PROPUNE: Aprobarea actului de punere în valoare

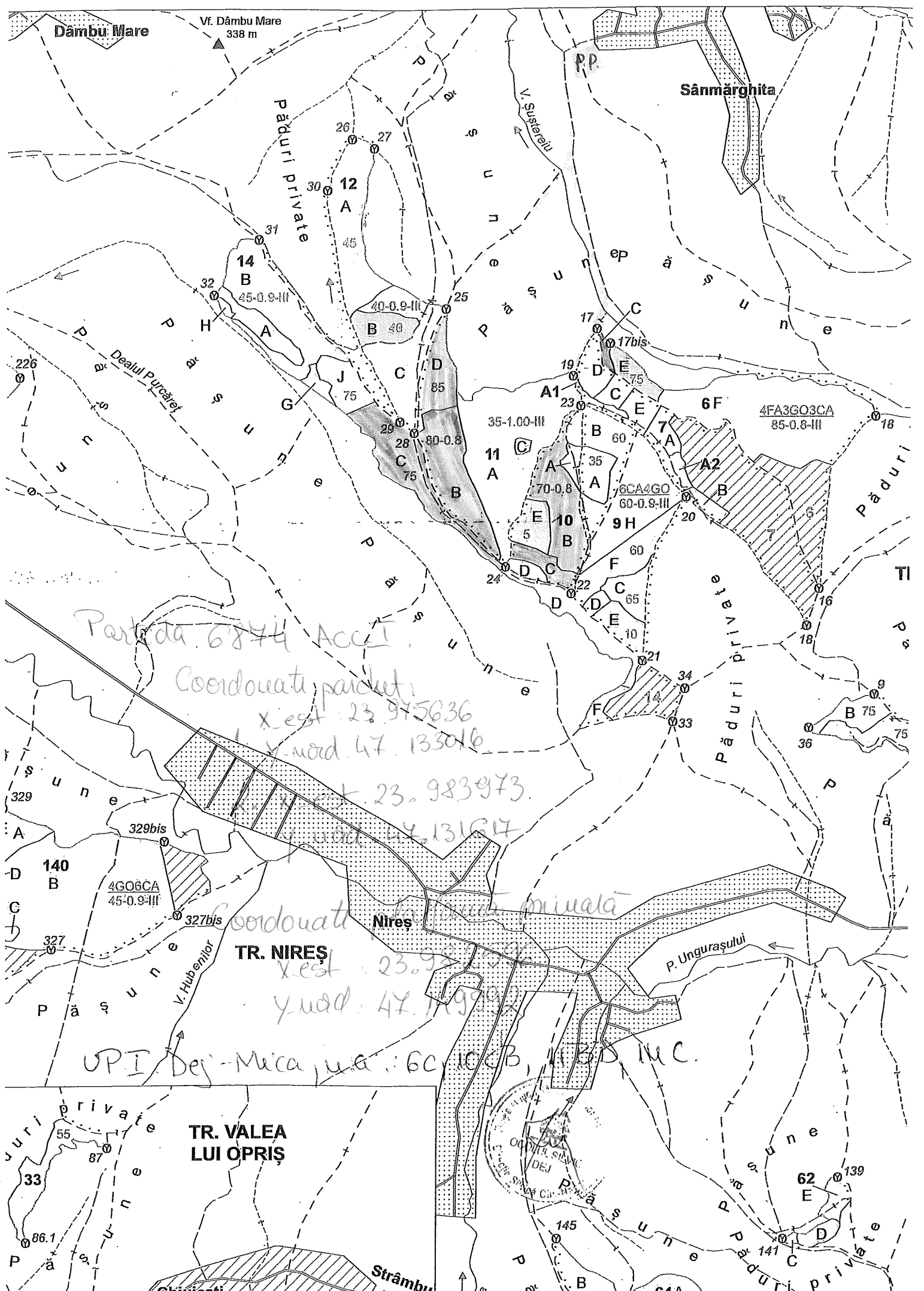
Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1 ing. Iuga Anamaria, responsabil fond forestier

2 teh. Mora Florin, șef district 4 Unguras

3 pad. Szekely Alexandru, titular canton I2 Sanmarghita





Dâmbu Mare

Vf. Dâmbu Mare  
338 m

Sânmărgărita

păduri private

V. Sustareiu

Dealul Pucăreț

4FA3GO3CA  
85-0.8-III

6CA4GO  
60-0.9-III

Parcela 6874 Acc. I

Coordonate parcelă

X est 23.975836

Y nord 47.133016

X est 23.983973

Y nord 47.131617

Coordonate la punct privată

TR. NIREȘ

X est 23.982299

Y nord 47.119792

UPI Dej-Mica, nr. 60, 1003, 1185 MC.

TR. VALEA  
LUI OPRÎȘ

Strâmbu

P. Ungurașului

DEJ  
MICA

păduri private

păduri private



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200145300520

Unitate de Producție: I - Dej Mica

Denumire A.P.V.: 6899/COMP. URBANISTE SANMARGHITA/ACC I.

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.03.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS702/2										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		59	15.85							
										Quercinee		44	8.75							
										Diverse tari		45	4.63							
										Diverse moi		7	1.46							
										Total:		155	30.69							
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
PLOP TREMURĂTOR				0.12	0.22	0.16	0.06	0.56	0.09	0.81	0.14	1.46								
GORUN (L)		0.03		0.69	0.63	0.40	0.28	2.03	0.40	6.32	0.79	8.75								
CARPEN		0.04		0.08	0.17	0.17	0.33	0.79	0.08	3.76	0.46	4.63								
MOLID		0.69	1.34	2.11	0.67		0.26	5.07	0.60	10.18	0.02	15.85								
TOTAL			0.76	1.34	3.00	1.69	0.73	0.93	8.45	1.17	21.07	1.41	30.69							
U.A.	Suprafață (ha)				Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA	Vârsta ani			%	S. tot	Compoziție			H.									
12 B	1.00	3.40	45	7.00			0				30.69									
U.A.	PLT	GO (L)	CA	MO	Volum															
12 B	1.46	8.75	4.63	15.85	30.69															
Total	1.46	8.75	4.63	15.85	30.69															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
12 B	PLT	17.14	17.14	15.57	15.57	45	0.21	7				0.12	0.22	0.16	0.06	0.09	0.81	0.14	1.46	
	GO (L)	15.82	18.62	14.92	14.92	45	0.20	44		0.03		0.69	0.63	0.40	0.28	0.40	6.32	0.79	8.75	
	CA	12.89	14.69	12.69	12.69	45	0.10	45		0.04		0.08	0.17	0.17	0.33	0.08	3.76	0.46	4.63	
	MO	19.53	19.85	16.31	16.31	45	0.27	59		0.69	1.34	2.11	0.67		0.26	0.60	10.18	0.02	15.85	
Total U.A.: 12 B								155			0.76	1.34	3.00	1.69	0.73	0.93	1.17	21.07	1.41	30.69
Total General U.A.								155			0.76	1.34	3.00	1.69	0.73	0.93	1.17	21.07	1.41	30.69

Șef Ocol,  
RĂDU EMILIAN  
OCOLUL SILVIC DEJ  
ȘIȘIA Căminarii

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi

Subsemnatul, Iuga Anamaria având funcția de ing fond forestier, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Mora Florin, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase din Partida 6899/Comp. Urbaniste Sanmarghita/Acc I.;

2. Iuga Anamaria, 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. Szekely Alexandru, în calitate de titular al cantonului silvic 12 Sanmarghita, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. IV Unguras u.a. 12B, suprafata 1 ha, natura produsului accidentale, felul tăierii accidentale I.

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea: DA

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren: DA, prin limite parcelare

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcarea: DA

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

4. Aplicarea amprenței dispozitivului special de marcat\*

Amprența dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcarea arborilor sau a unor loturi de arbori: DA

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creion forestier și sunt lizibile: DA

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare: NU

## 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

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

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

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

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

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

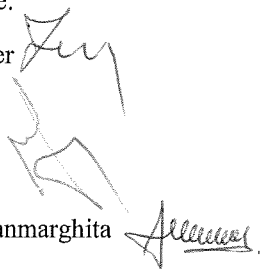
SE PROPUNE: Aprobarea actului de punere în valoare

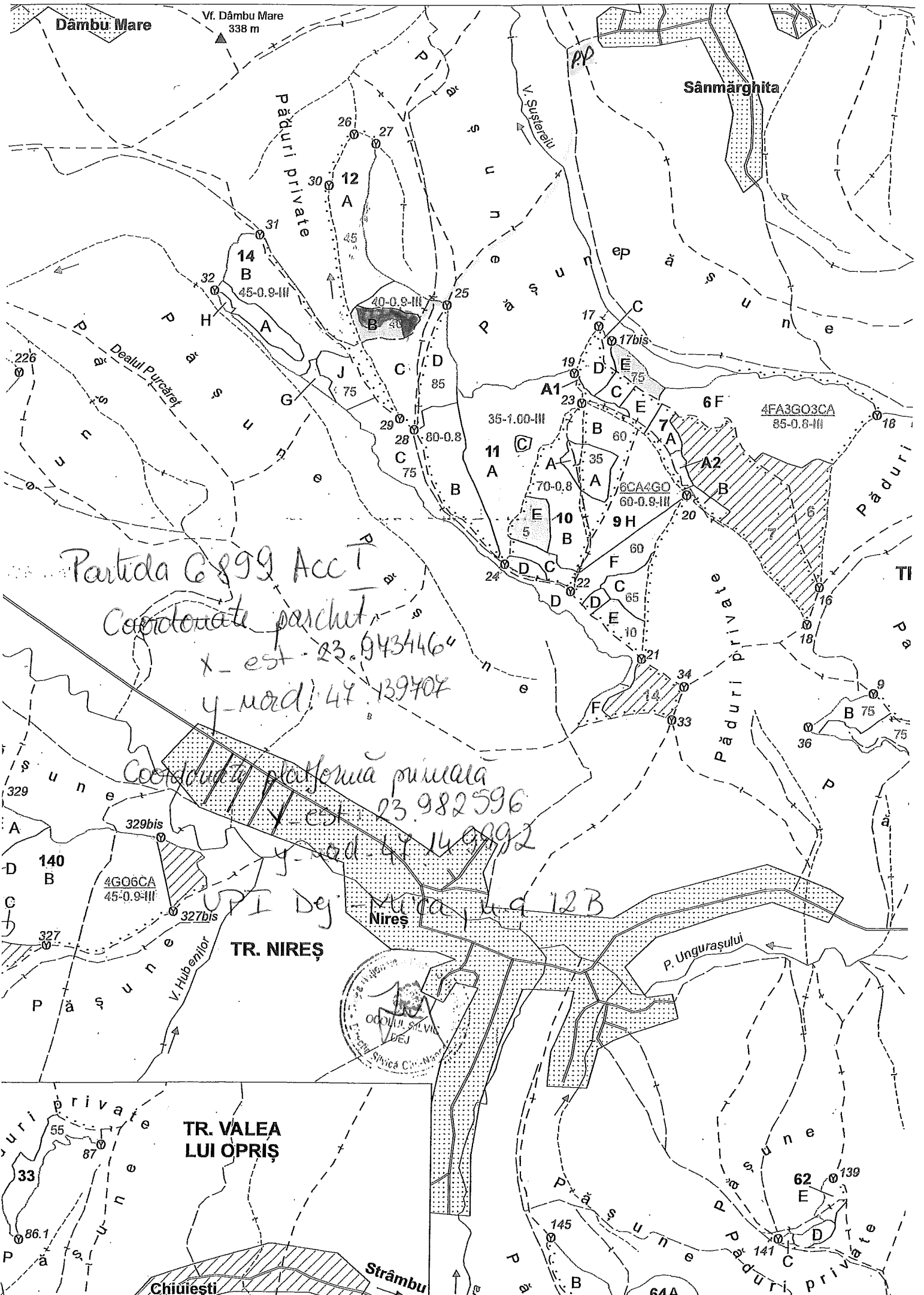
Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1 ing. Iuga Anamaria, responsabil fond forestier

2 teh. Mora Florin, sef district 4 Unguras

3 pad. Szekely Alexandru, titular canton 12 Sanmarghita

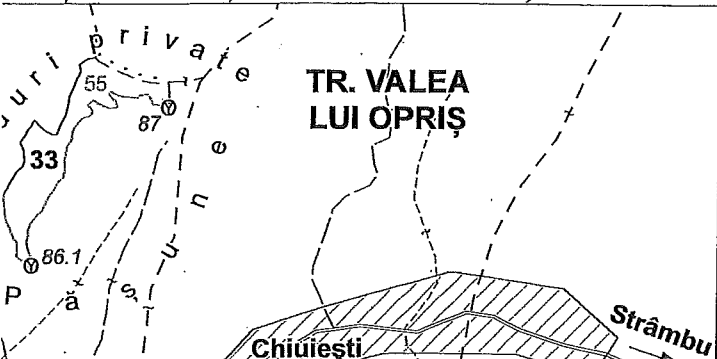
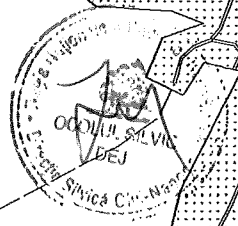




Partida 6899 Acc I  
 Coordonate parchet  
 x-est: 23.943446  
 y-nord: 47.139402

Coordonata platforma piniata  
 x-est: 23.982596  
 y-nord: 47.149892

UPI Dej - Mica, ud 12 B



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200145300530**

Unitate de Producție: I - Dej Mica

Denumire A.P.V: 6900/COMP. URBANISTE SANMARGHITA/ACC. I

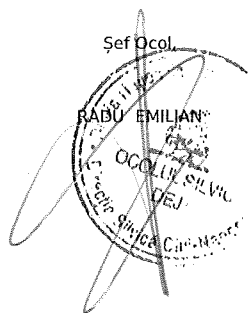
Suprafață totală act - (ha): 5.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.03.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS702/2	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	256 102 47 2	66.02 24.39 7.75 0.5
Total:			407	98.66

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		0.10		0.15	0.26	0.32	0.28	1.11	0.11	6.53	0.69	7.75
GORUN (L)		0.95		1.30	1.27	0.98	0.55	5.05	0.96	18.38	1.95	24.39
MOLID		3.94	5.51	8.77	3.01		1.09	22.32	2.63	41.07	0.07	66.02
PLOP TREMURĂTOR				0.06	0.12	0.08	0.02	0.28	0.04	0.18	0.05	0.50
<b>TOTAL</b>		<b>4.99</b>	<b>5.51</b>	<b>10.28</b>	<b>4.66</b>	<b>1.38</b>	<b>1.94</b>	<b>28.76</b>	<b>3.74</b>	<b>66.16</b>	<b>2.76</b>	<b>98.66</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
12 C	5.00	10.20	45	7.00	0				98.66

U.A.	CA	GO (L)	MO	PLT	Volum
12 C	7.75	24.39	66.02	0.50	98.66
<b>Total</b>	<b>7.75</b>	<b>24.39</b>	<b>66.02</b>	<b>0.50</b>	<b>98.66</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
12 C	CA	16.17	17.92	12.81	12.81	45	0.16	47			0.10		0.15	0.26	0.32	0.28	0.11	6.53	0.69	7.75
	GO (L)	17.78	20.77	14.08	14.08	45	0.24	102			0.95		1.30	1.27	0.98	0.55	0.96	18.38	1.95	24.39
	MO	19.23	21.00	16.25	16.25	45	0.26	256			3.94	5.51	8.77	3.01		1.09	2.63	41.07	0.07	66.02
	PLT	19.00	19.00	16.50	16.50	45	0.25	2					0.06	0.12	0.08	0.02	0.04	0.18	0.05	0.50
<b>Total U.A.: 12 C</b>								<b>407</b>			<b>4.99</b>	<b>5.51</b>	<b>10.28</b>	<b>4.66</b>	<b>1.38</b>	<b>1.94</b>	<b>3.74</b>	<b>66.16</b>	<b>2.76</b>	<b>98.66</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>407</b>			<b>4.99</b>	<b>5.51</b>	<b>10.28</b>	<b>4.66</b>	<b>1.38</b>	<b>1.94</b>	<b>3.74</b>	<b>66.16</b>	<b>2.76</b>	<b>98.66</b>



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi

Subsemnatul, Iuga Anamaria având funcția de ing fond forestier, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Mora Florin, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase din Partida 6900/Comp. Urbaniste Sanmarghita/Acc I.;

2. Iuga Anamaria, 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. Szekely Alexandru, în calitate de titular al cantonului silvic 12 Sanmarghita, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. IV Unguras u.a. 12C, suprafața 5 ha, natura produsului accidentale, felul tăierii accidentale I.

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea: DA

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren: DA, prin limite parcelare

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcarea: DA

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcarea arborilor sau a unor loturi de arbori: DA

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creion forestier și sunt lizibile: DA

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare: NU

**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

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

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


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


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


În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

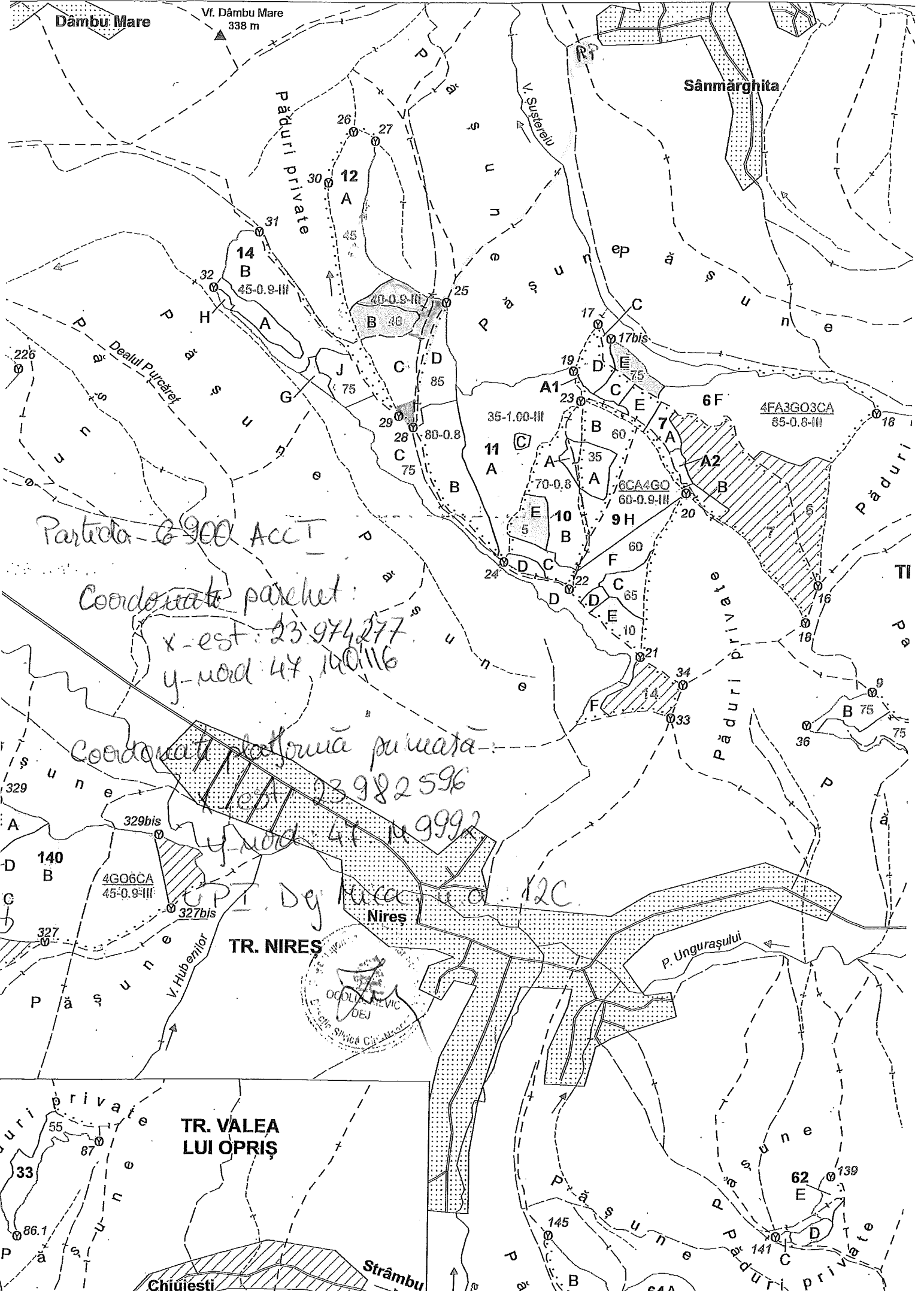
SE PROPUNE: Aprobarea actului de punere în valoare

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1 ing. Iuga Anamaria, responsabil fond forestier 

2 teh. Mora Florin, sef district 4 Unguras 

3 pad. Szekely Alexandru, titular canton 12 Sanmarghita 



Dâmbu Mare

Vf. Dâmbu Mare  
338 m

Sânmărgărita

Păduri private

Parcela - 2900 Acct

Coordonate parchet:

x - est: 23 974 277

y - nord: 47 140 116

Coordonate platformă pivnă:

x - est: 23 982 596

y - nord: 47 149 992

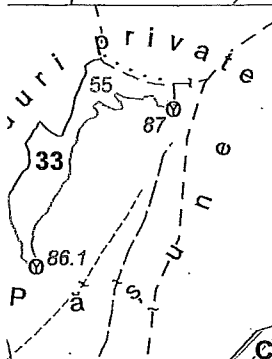
TR. NIREȘ

Nireș

TR. VALEA LUI OPRİȘ

Chiuiești

Strâmbu



P. Ungurașului

64A

62 E 139

141 C

145 B

B

141 C

C

141 C

C

141 C

C



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200145300540

Unitate de Producție: I - Dej Mica

Denumire A.P.V: 6901/COMP. URBANISTE SANMARGHITA/ACC. I/DM. I

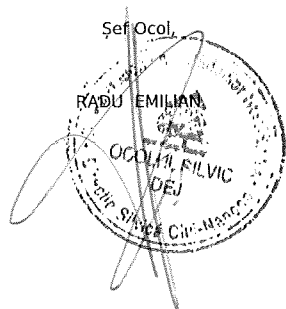
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN					0.23	0.68	1.05	0.97	2.93	0.30	4.91	0.80	8.14
MOLID		0.20	12.63	9.44	11.35	3.36		1.30	38.28	4.26	48.54	0.04	91.08
PLOP TREMURĂTOR			0.50		0.18	0.16	0.07	0.02	0.93	0.14	1.83	0.23	2.90
CIREȘ			0.17		0.03	0.02			0.22	0.03	1.39	0.06	1.64
GORUN (L)			1.00		0.81	2.80	1.72	0.63	6.96	1.37	9.71	1.48	18.04
TOTAL		0.20	14.30	9.44	12.60	7.02	2.84	2.92	49.32	6.10	66.38	2.61	121.80

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
12 B	1.00	3.40	45	7.00			0			121.80
U.A.	CA	MO	PLT	CI	GO (L)	Volum				
12 B	8.14	91.08	2.90	1.64	18.04	121.80				
Total	8.14	91.08	2.90	1.64	18.04	121.80				

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	
12 B	CA	13.13	16.00	12.50	12.50	45	0.10	83					0.23	0.68	1.05	0.97	0.30	4.91	0.80	8.14
	MO	22.30	23.00	16.73	16.73	45	0.35	263		0.20	12.63	9.44	11.35	3.36		1.30	4.26	48.54	0.04	91.08
	PLT	24.00	24.00	17.67	17.67	45	0.48	6			0.50		0.18	0.16	0.07	0.02	0.14	1.83	0.23	2.90
	CI	33.00	33.00	18.50	18.50	45	0.82	2			0.17		0.03	0.02			0.03	1.39	0.06	1.64
	GO (L)	18.06	19.38	15.35	15.35	45	0.26	70			1.00		0.81	2.80	1.72	0.63	1.37	9.71	1.48	18.04
Total U.A.: 12 B								424		0.20	14.30	9.44	12.60	7.02	2.84	2.92	6.10	66.38	2.61	121.80
Total General U.A.								424		0.20	14.30	9.44	12.60	7.02	2.84	2.92	6.10	66.38	2.61	121.80



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi

Subsemnatul, Iuga Anamaria având funcția de ing fond forestier, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Mora Florin, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase din Partida 6901/Comp. Urbaniste Sanmarghita/Acc I./Dm I.;

2. Iuga Anamaria, 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. Szekely Alexandru, în calitate de titular al cantonului silvic 12 Sanmarghita, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. IV Unguras u.a. 12B, suprafața 1 ha, natura produsului accidentale, felul tăierii doboratura în masa .

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare: DA

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren: DA, prin limite parcelare

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcare: DA

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice: DA

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori: DA

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creion forestier și sunt lizibile: DA

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare: NU

**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

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


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


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


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

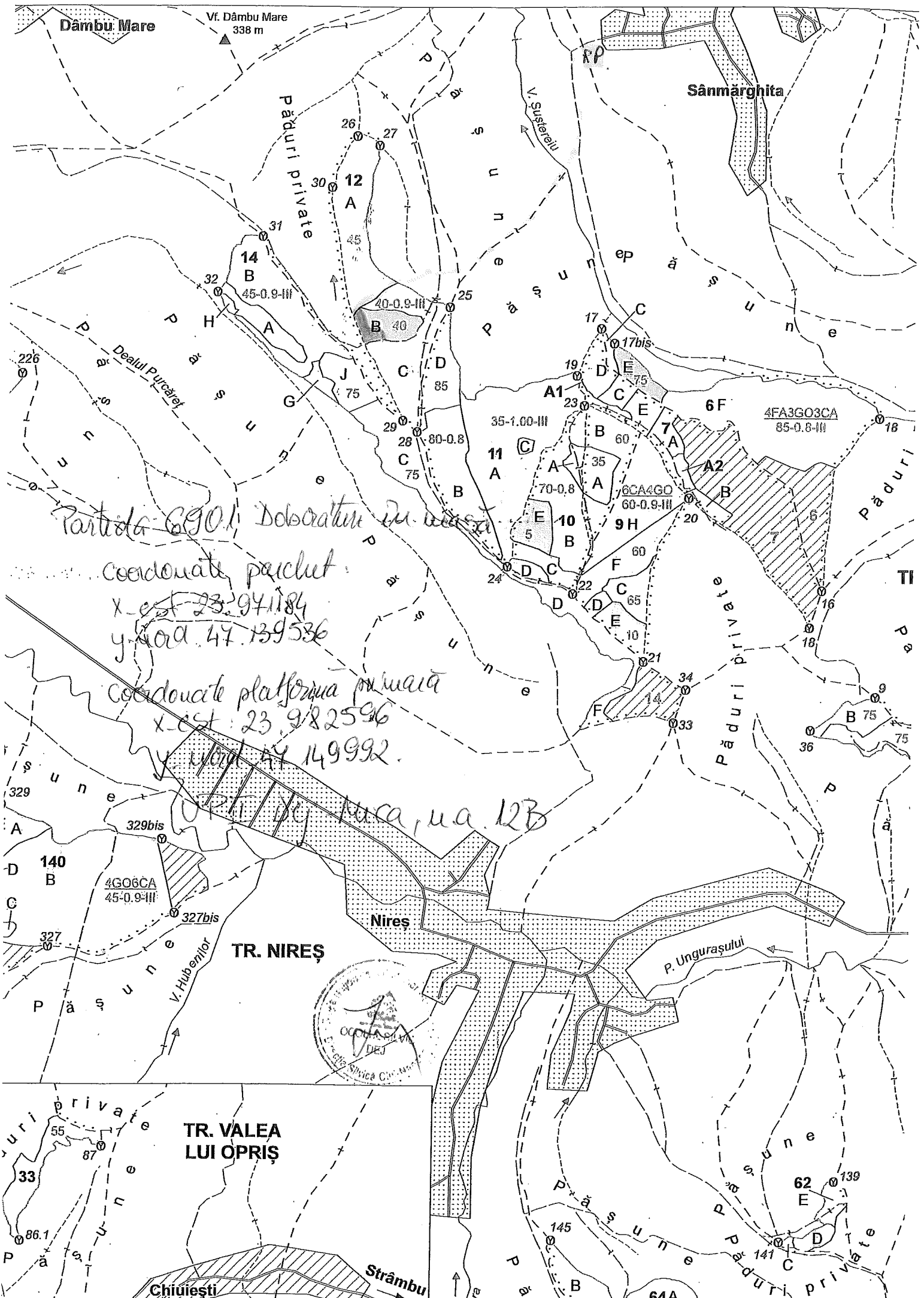
În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase  
SE PROPUNE: Aprobarea actului de punere în valoare

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1 ing. Iuga Anamaria, responsabil fond forestier 

2 teh. Mora Florin, sef district 4 Unguras 

3 pad. Szekely Alexandru, titular canton 12 Sanmarghita 



Partida 6901 Doborâtul de apă

Coordonate pachet:

x-est: 23.941184

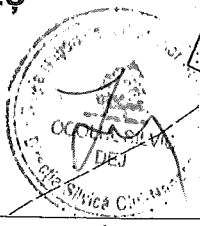
y-nord: 47.139536

Coordonate platforma principală

x-est: 23.922596

y-nord: 47.149992

OPRIȘ, Nr. 12B



P. Ungurașului

TR. VALEA LUI OPRIȘ

Chiulești

Strâmbu