



Contează pentru viitor!

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA DIRECȚIA
SILVICĂ MARAMUREȘ
OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI**

ROMÂNIA, 437140 DRAGOMIREȘTI, Str. 1 DECEMBRIE 1918, nr.134

Telefon: 40-262-337080; Fax: 40-262-337,030

e-mail: osdragomiresti@marasilva.ro;

Nr. 2656/13.03.2020

Catre:

GARDA FORESTIERA CLUJ

Avand in vedere prevederile art. 5 alin (1) lit. a) din Procedura de aprobare, modificare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național aprobată prin OM 767/2018, precum și precizările din adresa dvoastră nr. 21048/30.10.2018, va transmitem pentru verificare și avizare următoarele acte de punere în valoare:

APV 13076 CHIS MARIA, O.S. Dragomiresti, UP II BAICU, u.a. 130C, suprafața 1.70 ha, volum 63 mc, proprietar CHIS MARIA -loc. Dragomiresti, nr. 296, și alții, natura produselor accidentale I, suprafața ce necesită a fi împadurită -nu este cazul, factorii ce au afectat arboretul -doborături și rupturi de vânt urmare a fenomenelor meteo din luna februarie 2020, contract de servicii silvice nr. 7138/09.07.2018 (perioada 10 ani), numărul și data documentului care atestă proprietatea: TP 1414/26.02.2003;

Conform procedurilor transmise prin adresa G.F.Cluj nr. 21048/30.10.2018, facem următoarele precizări:

- nu face obiectul depășirii posibilității anuale;
- nu face obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic;
- provine din proprietăți < 10 ha pentru care nu este obligatorie întocmirea amenajamentului propriu;
- nu este în afara arealului;
- arboretul este inclus în situl NATURA 2000 ROSCI 0264 Vl.Izei și Dealul Solovan, pentru care nu sunt instituite restricții de mediu;

Anexam prezentei următoarele documente, în copie certificată:

- APV-ul în stadiul VERIFICAT;
- descrierea parcelară din amenajamentul expirat la 31.12.2008
- fotografii relevante.
- documentele de proprietate

Cu respect,

SEF OCOL
Dr.ing. HORJ PAVEL



RESP. FOND FORESTIER
ing. IUGA VASILE

CHIS MARIA 296
OS Dragomiresti



13.03.2020
VERIFICAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- MM - 58

Unitate de Productie : 2 - BAIU
Denumire A.P.V. : CHIS MARIA -DRAGOMIRESTI 296

APV 13076

Suprafata totala act - (ha) : 1,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 10.03.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 262 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	47 5	53 10										
								Total :	52	63										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	17	13	4	3	1			38	4	11		53								
FAG		2						3		7	1	10								
TOTAL	17	15	4	3	1			41	4	18	1	63								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
130C	1,70	62,0	15,00						63											
Total	1,70								63											
U.A.	FA	MO	Volum																	
130C	10	53	63																	
Total	10	53	63																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
130C	MO	37,78	37,10	25,56	25,38	62	1,13	47		17	13	4	3	1			4	11	53	
	FA	44,00	44,48	26,00	26,05	62	2,00	5		1	2							7	10	
Total U.A. : 130C								52		18	15	4	3	1			4	18	1	63
Total General U.A. :								52		18	15	4	3	1			4	18	1	63

Sef Ocol,

HORJ PAVEL



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	EA	
130 A 2.2 HA GF.1-4J, SUP:V TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 4 MO 2 BR 3 FA 1 PAM COMP.TEL : 4 MO 3 FA 2 BR 1 PAM SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.115 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	4	P	15	4	4	3	M		NEC	N	0.32	10	22	2.1
		BR	1	P	15	4	4	3	M	NEC	N	0.08	3	7	0.1	
		FA	3	IN	15	4	4	3	M	RN	N	0.24	5	11	0.3	
		PAM	1	IN	15	4	4	3	M	RN	N	0.08	2	4	0.1	
		BR	1	IN	15	4	4	3	M	RN	N	0.08	3	7	0.1	
		TOTAL			15			3				0.80	23	51	3.3	

POL: ERZ:
LUCRARI EXEC. 1993-Degajari, completari
LUCRARI PROP. CURATIRI/0.8S

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	EA	
130 B 51.4 HA GF.1-4J, SUP:V TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 24 G ALTITUDINE: 820-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 BR COMP.TEL : 4 FA 3 MO 3 BR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UUTIL: 8FA 2BR SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. Doborituri izolate		FA	6	IN	140	52	30	3		.7	RN	N	0.42	249	12799	1.1
		FA	3	IN	100	38	28	3	M	.6	RN	N	0.21	111	5705	1.1
		BR	1	IN	160	66	31	2	M	.6	RN	N	0.07	58	2981	0.1
		TOTAL			130			3				0.70	418	21485	3.3	

Ocolul Silvnic
Dragomiresti
CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	EA	
130 C 1.7 HA GF.1-4J, SUP:V TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. Vatam. vinat moderata Doborituri izolate		MO	10	P	40	30	19	3		.4	NEC	N	0.80	326	554	11.1
		TOTAL			40			3				0.80	326	554	11.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	EA	
131 A 11.9 HA GF.1-4J, SUP:V TS:4430 TP:4111 SOL:3101 Versant inferior fnamintat, EXPOZITIE E INC. 22 G ALTITUDINE: 820- 980 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 6 FA 2 MO 2 BR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UUTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	10	IN	145	56	30	3		.6	RN	N	0.30	187	2225	0.1
		TOTAL			145			3				0.30	187	2225	0.1	

POL: ERZ:
LUCRARI EXEC. 1988-T.produce accidentale
1994-T.progresive(punere lumina)
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)MPAD

ROMANIA

COMISIA JUDEȚEANĂ PENTRU STABILIREA DREPTULUI
DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR

Judetul...MARAMURES.....

Codul 1 0 8 0 1 7

Nr.1414.....

Comisia județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor, constituită în baza Ordinului prefectului nr. 12...../.....13.02.2002....., analizând propunerile comisiei comunale / orășenești / municipale, în baza prevederilor Legii nr. 18/1991, ale Legii nr. 169/1997 și ale Legii nr. 1/2000, cu modificările ulterioare, emite următorul

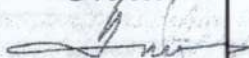
TITLU DE PROPRIETATE

Persoana fizică / Persoana juridică OFRIM. MARICUTA -NR.386;
CHIS. MARIA -296; VLAD. ANUTA -956; TICALA. IOANA ILEANA -301

(mostenitorii defunctului / defunctei) ORZAC. ION A. ORZACOAIE....., având domiciliul / sediul în comuna (satul) / orașul / municipiul..... DRAGOMIREȘTI....., județul / sectorul MARAMURES....., primește în proprietate o suprafață totală de 5.....ha.....1300.....mp, teren cu vegetație forestieră, din care: 5.....ha.....1300.....mp, din fondul forestier național (cu destinație forestieră); 0.....ha.....0000.....mp, din afara fondului forestier național (cu destinație agricolă), situată pe teritoriul comunei / orașului / municipiului / sectorului DRAGOMIREȘTI..... structurată și amplasată conform celor menționate în anexă și pusă în posesie conform Procesului-verbal nr. 81...../.....03.12.2002

Proprietarul va exercita asupra bunurilor de mai sus toate drepturile și obligațiile ce decurg din Constituția României și din legislația cu specific silvic în vigoare.

Prefect


Secretar general
al prefecturii,

Director general al
Oficiului județean de cadastru,
geodexie și cartografie,Inspector șef al
Inspectoratului silvic teritorial



Data 26.02.2003.....

Valabili însoțiți de anexă

2002

OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI

Nr. 2648/13.03.2020

Handwritten signature and initials in blue ink.

Proces-verbal de verificare încheiat astăzi 13.03.2020

Subsemnatul, ing. Tugan Vasile, având funcția de ing. silvicultură, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- 1. ing. Tugan Vasile, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/ Chiră Alona;
- 2. ing. Tugan Vasile, 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. pool. Klujbor George, în calitate de titular al cantonului silvic S. Pre Coluliu, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 130c u.a. Accidentele I, natura produselor Accidentele I, felul tăierii 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 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație
..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:
 DA, prin delimitare cu
..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație
..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
3.1. Măsurarea diametrelor
Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de norme tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație
..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3.2. Măsurarea înălțimilor

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

DA, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

.....

B. Verificarea lucrărilor de birou

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

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

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

.....

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

.....
.....
În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. *ing. Neog Ioan*

..... nume, prenume, funcția și semnătura

2. *ing. Luca Ionel*

..... nume, prenume, funcția și semnătura

3. *pozi. Mylon Andrei*

..... titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

OS DRAGOMIRESTI, UP II BAICU, u.a. 130C, suprafata 1.70 ha, proprietar CHIS MARIA -Dragomiresti 296, data
fotografiei 10.03.2020, foto ing. IUGA VASILE



OS DRAGOMIRESTI, UP II BAICU, u.a. 130C, suprafata 1.70 ha, proprietar CHIS MARIA -Dragomiresti 296, data fotografiei 10.03.2020, foto ing. IUGA VASILE

