



Contează pentru viitor!

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA**  
**DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ**  
**Ocolul Silvic Belis**

Nr. 105A, Loc. Belis Jud. Cluj.; Cod poștal 407075.

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO1590120

Telefon: 0264334110 Fax: 0264891904

E-mail: ocolulsilvicbelis@gmail.com; Pagina web: [www.rosilva.ro](http://www.rosilva.ro)

NR. **3714** /GG/15.07.2024

Catre,

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

NOTIFICARE

**REF : Aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale, conform O.M. 767/2018.**

- **Date APV :** 1. Partida **164 NEGRU /2400191300810**, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 95A, 96A, 97A, 98A; . Suprafata 32.0 ha, volum 416 mc, Proprietar : Statul Roman; Accidentale II;

**Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :** Doboraturi si rupturi de vant, Arbori uscati  
**Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice :** Nu este cazul ;

- **Numarul/data inregistrarii contractului la Garda Forestiera Cluj :**  
Nu este cazul ;
- **Numarul / data documentului care atesta proprietatea :**  
Nu este cazul ;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida, nu se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP I POIANA HOREA, deoarece natura produsului este Accidentale II, acestea nu se precompteaza.

De asemenea, va informam ca partizile mai sus mentionate, cat si intreaga suprafata de fond forestier a Ocolului Silvic Belis se suprapune peste urmatoarele arii protejate (Zona tampon) :

- Parcul Natural Apuseni;
- ROSCI0002 Apuseni ;
- ROSPA0081 Muntii Apuseni Vladeasa.

**Șef Ocol,**  
**ing. Gabriel GHÎȚEA**

S.I/S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400191300810

Unitate de Producție: I - Poiana Horea  
Denumire A.P.V: 164 NEGRU

Suprafață totală act - (ha): 32.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0704 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 112 cu un volum de - (mc): 33.54 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		1209	416.0							
										Total:		1209	416.0							
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ				Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF								
MOLID				7.40	56.62	57.05	69.68	23.47		8.81	223.03	25.33	167.64	0.34	416.00					
TOTAL				7.40	56.62	57.05	69.68	23.47		8.81	223.03	25.33	167.64	0.34	416.00					
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil								Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
95 A	8.00	18.23	42	25.00			0					78.22								
96 A	4.00	6.32	42	25.00			0					35.16								
97 A	10.00	18.66	42	25.00			0					138.44								
98 A	10.00	18.20	42	25.00			0					164.18								
U.A.	MO	Volum																		
95 A		78.22											78.22							
96 A		35.16											35.16							
97 A		138.44											138.44							
98 A		164.18											164.18							
Total		416.00											416.00							
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
95 A	MO	19.31	18.60	18.05	17.65	42	0.26	298		2.07	9.94	8.48	12.73	5.62		2.30	4.78	32.30	0.16	78.22
Total U.A.: 95 A								298		2.07	9.94	8.48	12.73	5.62		2.30	4.78	32.30	0.16	78.22
96 A	MO	24.54	23.00	19.94	19.10	42	0.45	79		1.56	4.26	3.71	3.72	1.09		0.38	1.59	18.85		35.16
Total U.A.: 96 A								79		1.56	4.26	3.71	3.72	1.09		0.38	1.59	18.85		35.16
97 A	MO	22.00	21.43	19.53	19.21	42	0.36	385		0.78	20.79	23.34	29.80	9.31		3.40	10.04	40.98	0.09	138.44
Total U.A.: 97 A								385		0.78	20.79	23.34	29.80	9.31		3.40	10.04	40.98	0.09	138.44
98 A	MO	22.29	21.73	19.51	19.20	42	0.37	447		2.99	21.63	21.52	23.43	7.45		2.73	8.92	75.51	0.09	164.18
Total U.A.: 98 A								447		2.99	21.63	21.52	23.43	7.45		2.73	8.92	75.51	0.09	164.18
Total General U.A.								1209		7.40	56.62	57.05	69.68	23.47		8.81	25.33	167.64	0.34	416.00

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

GHITEA GABRIEL DANUȚ



*(Handwritten signatures in blue ink)*

ING. GHITEA GABRIEL DANUȚ  
*(Handwritten signature in blue ink)*



Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi 1.07.2024

Subsemnatul, ing. Bogdan Andrei Stancu, având funcția de șef de birou în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Mădălina Stoian în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/ ICM NEPT;
  2. ing. STAN BOGDAN PETRU 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. șef. P. PETRESCA în calitate de titular al cantonului silvic
- u.a. SAȘAȘENI, JUDEȚUL CLUJ am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. Ș. Păunescu Horia  
natura produselor 2000: 2 felul tăierii 2000: 2

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 (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 cabluri colorate (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 marcare:

- 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

- Abaterile la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele 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 normele tehnice:

- DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație \_\_\_\_\_ (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate

- Abaterile la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:  
 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
 NU, cu următoarea argumentație \_\_\_\_\_ (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Aplicarea amprente 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 - folosind dispozitivul de marcare (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 creștin verde 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

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. Bogdan Andrei Stancu - șef de birou nume, prenume, funcția și semnătura
2. ing. STAN BOGDAN PETRU nume, prenume, funcția și semnătura
3. șef. P. PETRESCA titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea este facultativă.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
94 H 2.58 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progressive(racordare)impad 2019-Impaduriri(poieni si goluri) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP													MO	10	IN	5	2	1	3		.3	RN	N	0.60	2	5	1.0					
TOTAL																								0.6	2	5	1.0					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
95 A 18.23 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	IN	40	14	13	3		.3	RN	N	0.90	212	3865	12.7					
TOTAL																											0.9	212	3865	12.7		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
95 B 4.23 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylacomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	IN	65	24	21	3		.3	RN	N	0.70	329	1392	8.5					
TOTAL																												0.7	329	1392	8.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
96 A 6.32 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1430 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	40	14	12	3		.3	NEC	N	0.80	168	1062	11.3					
TOTAL																													0.8	168	1062	11.3

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII 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		
96 B 1.85 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 18 G ALTITUDINE: 1420 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	IN	65	22	19	3		.3	RN	FV	0.70	285	527	8.5		
TOTAL																							0.7	285	527	8.5			
DESCRIEREA STATIUNII 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		
97 A 18.66 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	40	14	13	3		.3	NEC	N	0.80	188	3508	11.3		
TOTAL																								0.8	188	3508	11.3		
DESCRIEREA STATIUNII 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		
97 B 10.55 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 16 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	10	IN	65	24	20	3		.3	RN	N	0.70	307	3239	8.5		
TOTAL																								0.7	307	3239	8.5		
DESCRIEREA STATIUNII 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		
98 A 18.20 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1280 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Raritari 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	40	12	11	3		.2	NEC	N	0.90	166	3021	12.7		
TOTAL																								0.9	166	3021	12.7		

CONFORM CU  
ORIGINALUL





U.P.T U. o 95A

*DALEY*



U.P. I U.9 96 A.

*M. J.*



U.P I u.a. JTA  
Dmy





U.P.I U.a. 98A

*Handwritten signature*