



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

NR. 2075 /GG/29.04.2024

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

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

- **Date APV :** 1. Partida **10117/ CUNCA/ 2400191300430**, Ocolul Silvic Belis, UP I RASCA, 4A, 5A; Suprafata 26.0 ha, volum 211.42 mc, Proprietar : Primaria Comuei Rasca- Accidentale I-Doboraturi si rupturi de vant, Arbori uscati pe picior (atacuri de Ipidae).
- **Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :** Atacuri de Ipidae-Arbori uscati pe picior, rupturi de vant.
- **Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice :** Contract de prestari servicii nr. 32 /05.01.2021si Act Aditional nr. 3/ 2023.Valabilitatea contractului : 31.12.2024;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida se depaseste posibilitatea decenala de produse principale la nivel de UP I Rasca.

Se va intocmi documentatia necesara in vederea obtinerii Deciziei de a posibilitatii pentru UP I RASCA.

De asemenea, va informam ca partida mai sus mentionata, 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. 2400191300430

Unitate de Producție: I - Râșca
 Denumire A.P.V: 10117 CIUNCA

Suprafață totală act - (ha): 26.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0708 Accesibilitate: 501-1000								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 47 cu un volum de - (mc): 12.90 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		523	211.42									
Total:								523		211.42										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	20.28	29.67	19.60	23.21	9.21		3.81	105.78	11.36	94.28	0.20	211.42								
TOTAL	20.28	29.67	19.60	23.21	9.21		3.81	105.78	11.36	94.28	0.20	211.42								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție						H.							
4A	11.00	18.30	77	20.00							0		48.26							
5A	15.00	16.70	77	20.00							0		163.16							
U.A.	MO	Volum																		
4A		48.26	48.26																	
5A		163.16	163.16																	
Total		211.42	211.42																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
4A	MO	22.42	21.80	32.25	19.10	77	0.40	120		5.10	7.56	5.19	5.85	2.32		0.96	2.89	18.39	0.04	48.26
Total U.A.: 4A								120		5.10	7.56	5.19	5.85	2.32		0.96	2.89	18.39	0.04	48.26
5A	MO	22.23	22.20	32.72	19.70	77	0.40	403		15.18	22.11	14.41	17.36	6.89		2.85	8.47	75.89	0.16	163.16
Total U.A.: 5A								403		15.18	22.11	14.41	17.36	6.89		2.85	8.47	75.89	0.16	163.16
Total General U.A.								523		20.28	29.67	19.60	23.21	9.21		3.81	11.36	94.28	0.20	211.42

Șef Ocol,

GHITEA GABRIEL DANUT



Întocmit,

[Handwritten signature]

Birou Fond Forestier,

Verificat,

IWG. GHIPAN RĂZVAN
[Handwritten signature]

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 24.09.2024

Subsemnatul RAZVAN GHIRAN având funcția de INGINER SILVIC în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare în prezența:

1. ING. STAN DANIEC în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/

2. 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. ING. ROSU DOBIEC II în calitate de titular al cantonului silvic
4. SA. STANA-MONOSZI am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. J. RASCA
u.a. SA. SA natura produselor PRODUSELE felul tăierii TĂIERE DE PRODUSE ACCIDENTATE

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 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 Comite c.a. DA (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 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 normele tehnice:

DA 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 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 normele tehnice:

DA 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 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 creșion gradit și sunt lizibile:

DA 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 DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii LUCRAREA SE APROBA!

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

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

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. RAZVAN GHIRAN nume, prenume, funcția și semnătura DA

2. ING. STAN DANIEC nume, prenume, funcția și semnătura DA

3. ING. ROSU DOBIEC II titular canton (nume, prenume și semnătura) DA

* Completarea este facultativă.

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA
4 A 18.3 HA GF.1-1B, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 G ALTIITUDINE: 1060 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA														
MO	2	IN	100	42	26	3	M	.4	RN	N	0.14	88	1610	1.0
MO	7	IN	70	32	23	3	M	.4	RN	N	0.49	261	4776	5.6
MO	1	IN	40	22	18	3	M	.4	RN	N	0.07	26	476	1.0
TOTAL			70			3					0.70	375	6862	7.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA
5 A 16.7 HA GF.1-4D, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 G ALTIITUDINE: 1130 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA														
MO	2	IN	100	40	25	3	M	.5	RN	N	0.14	84	1403	1.0
MO	6	IN	70	32	22	3	M	.5	RN	N	0.42	210	3507	4.8
MO	2	IN	40	24	18	3	M	.5	RN	N	0.14	53	885	2.0
TOTAL			70			3					0.70	347	5795	7.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA
5 B 0.5 HA GF.1-4D, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 G ALTIITUDINE: 1040 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: 5ani0.2S mixt DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														
MO	3	IN	100	42	25	3	M	.5	RN	N	0.18	57	29	1.3
MO	7	IN	70	30	23	3	M	.5	RN	N	0.42	186	93	4.8
TOTAL			70			3					0.60	243	122	6.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA
5 C 0.6 HA GF.1-4D, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 22 G ALTIITUDINE: 1030 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: 10ani0.5S mixt DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														
MO	6	IN	70	28	21	3	M	.4	RN	N	0.30	94	56	3.4
MO	4	IN	40	20	17	3	M	.4	RN	N	0.20	63	38	2.8
TOTAL			70			3					0.50	157	94	6.2

CONFORM CU ORIGINALUL



OPĪ Rōsa uo 4A

Supdātaka parcsa 4A = 11,0 ha



Rad. Rosa Dabellii

ing Stom Nancie & J. J. J.

Op. I Rosca ca SA suprafata parcela 15,0ha



prod. Rosa Dole II

ing. Stan Doris