

**OCOLUL SILVIC ALPINA BORSA R.A.**  
**Str. Zorilor , nr.4, Borsa 435200 , J24/1421/2005;CIF:RO 17897432,**  
**Tel.0262/343255,mail [osalpina@yahoo.com](mailto:osalpina@yahoo.com)**

Nr . 1311/04,09,2024

**Notificare**

**Catre**

**Garda Forestiera Suceava**

Alaturat va inaintam documentatia privind aprobarea actului de punere in valoare a produselor accidentale pentru partida 244 Preluci (2400116801280) intocmit de O.S.Alpina Borsa R.A.,conform adresei(procedurii) dvs.si a Ord.767/23.07.2018

- Datele APV-ului:
  - Numar APV 244(2400116801280) Accidentale I
  - Denumire 244 Preluci
  - Ocol ; Ocolul Silvic Alpina Borsa R.A.
  - U.P : I Borsa
  - U.A. 31 B
  - Suprafata 6 ha
  - Volum 33,02 m.c.
  - Proprietar ; Primaria Borsa
  - Tratament: Acid I
  - Natura produs ; accidentale I
- Factori destabilizatori :
  - Doboraturi si rupturi de vant dispersate
  - Atac de ipidae
- Nr.si data contractului de administrare :
- Document de proprietate :
  - Titlu de proprietate Nr.20005/07,11,2006
- Face obiectul depasiri posibilitati anuale ? - nu
- Face obiectul modificarii amenajamentului ? - nu
- Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate? - nu este cazul
- Sunt restrictii privind protectia mediului - nu este cazul
- Pe suprafata parchetului este in derulare un angajament de silvomediu ? - Da

Sef Ocol  
Ing. Danciu Nichita



Intocmit  
Ing.Tomoiaga Stefan

# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr. 1175 / 01.11.2019

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând orașului Borșa, Unitatea de Producție I Borșa - Hășmar, județul Maramureș

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 16947/18.10.2019 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 581/12.12.2018 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș nr. 936/27.08.2019,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 57 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

## ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând orașului Borșa, Unitatea de Producție I Borșa - Hășmar, județul Maramureș.

**Art. 2.** – Direcția politici și strategii în silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei orașului Borșa, județul Maramureș, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria orașului Borșa, județul Maramureș.



MINISTRU

Ioan DENES





### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116801280

Unitate de Producție: I - Borșa - Hășmar  
Denumire A.P.V.: 244- Preluci

Suprafață totală act - (ha): 6.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 24.09.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Căpcan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0203		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																	
Stâncării pe - (ha):																		Rășinoase		87		33.02																			
Arbori putregăioși - (buc): 9																		FAG																							
cu un volum de - (mc): 4.56																		Quercinee																							
Iescării - (buc):																		Diverse tari																							
cu un volum de - (mc):																		Diverse moi																							
Total:																				87		33.02																			
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																							
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																											
MOLID				2.80	3.59	2.10	2.24	0.88			0.29	11.90	1.22	19.90	0.02	33.02																									
TOTAL				2.80	3.59	2.10	2.24	0.88			0.29	11.90	1.22	19.90	0.02	33.02																									
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintșii utilizabil								Total volum brut																									
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție				H.																									
31 B		6.00		13.27		100		32.00				0				33.02																									
U.A.		MO		Volum																																					
31 B		33.02		33.02																																					
Total		33.02		33.02																																					
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Crestere		Sortare dimensională								Coajă		Lemn foc		Volum brut													
				dt		dcg		ht		hc		a						G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS				Total		VF					
31 B		MO		23.08		28.10		16.60		16.60		100		0.38		87				2.80		3.59		2.10		2.24		0.88				0.29		1.22		19.90		0.02		33.02	
Total U.A.: 31 B														87				2.80		3.59		2.10		2.24		0.88				0.29		1.22		19.90		0.02		33.02			
Total General U.A.												87						2.80		3.59		2.10		2.24		0.88				0.29		1.22		19.90		0.02		33.02			

Șef Ocol,  
Danclu Nichita

Întocmit,  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,  
01.10.2024  
Verificat la data  
de mai sus  
după aprobarea  
Resp. F.T.  
ing. Iomarișca  
*[Signature]*

u.a. /Tip func.	Supr. ha	Cons.	Dist. col. hm	Elm. arb.	Prp	Vrt. ani	Clp.	Volum actual	Volum la mij. dec.	Alte lucrări de executat în deceniu	Volum de extras	%
								m.c.	m.c.		m.c.	
2	11.09	0.3	1			140	3	1963	2078		1040	50
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt												
30 G				MO	8	140	3	85	90	TAIERI DE CONSERVARE	90	
				MO	2	80	3	18	18	Descopleșirea semintiișului	18	
										Împăduriri cu 6MO 4LA pe 0,24 ha		
2	0.49	0.3	1			140	3	103	108		108	100
Compoziție tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.5S mixt												
31 B				MO	6	100	4	1048	1123	TAIERI DE CONSERVARE	562	
				MO	4	140	4	849	874	Descopleșirea semintiișului	437	
2	13.27	0.3	1			100	4	1897	1997		999	50
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 15 ani 0.5S mixt												
50 B				FA	1	140	4	105	110	TAIERI DE CONSERVARE	55	
				FA	5	80	3	466	516	Descopleșirea semintiișului	258	
				MO	3	70	3	384	424		212	
				BR	1	70	3	113	123		62	
2	7.52	0.3	1			80	3	1068	1173		587	50
Compoziție tel 4FA 4MO 2BR												
Semintis natural 6FA 2BR 2MO / 10 ani 0.4S mixt												
63 D				MO	3	140	4	425	440	TAIERI DE CONSERVARE	132	
				MO	4	80	4	467	517	Descopleșirea semintiișului	155	
				MO	3	45	4	149	189		57	
2	5.31	0.5	1			140	4	1041	1146		344	30
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 8MO 2SR / 10 ani 0.4S mixt												
10 B				MO	8	135	3	1440	1500	TAIERI DE CONSERVARE	1500	
				FA	1	135	4	115	115	Descopleșirea semintiișului	115	
				BR	1	135	4	173	188	Împăduriri cu 8MO 2LA pe 17,28 ha	188	
2	28.8	0.1	1			135	3	1728	1803		1803	100
Compoziție tel 7MO 1BR 1LA 1FA												
Semintis natural 6MO 2BR 2FA / 5 ani 0.4S mixt												
110 C				MO	10	115	4	1801	1871	TAIERI DE CONSERVARE	187	
										Descopleșirea semintiișului		
2	4.56	0.7	1			115	4	1801	1871		187	10
Compoziție tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt												
Total	181.05							36896	39066	82 mc/ha	14779	

### 13.1.2.2. Recapitulăția planului lucrărilor de conservare

Tabelul 13.1.2.2.1

Specia	Supraf. ha	Volum		
		actual m.c.	la mijl. deceniului m.c.	de extras %
MO	127.74	25005	26535	39
FA	37.49	8068	8473	2892
BR	15.82	3823	4058	1491
TOTAL	181.05	36896	39066	14779

Șeful Ocolului Silvic

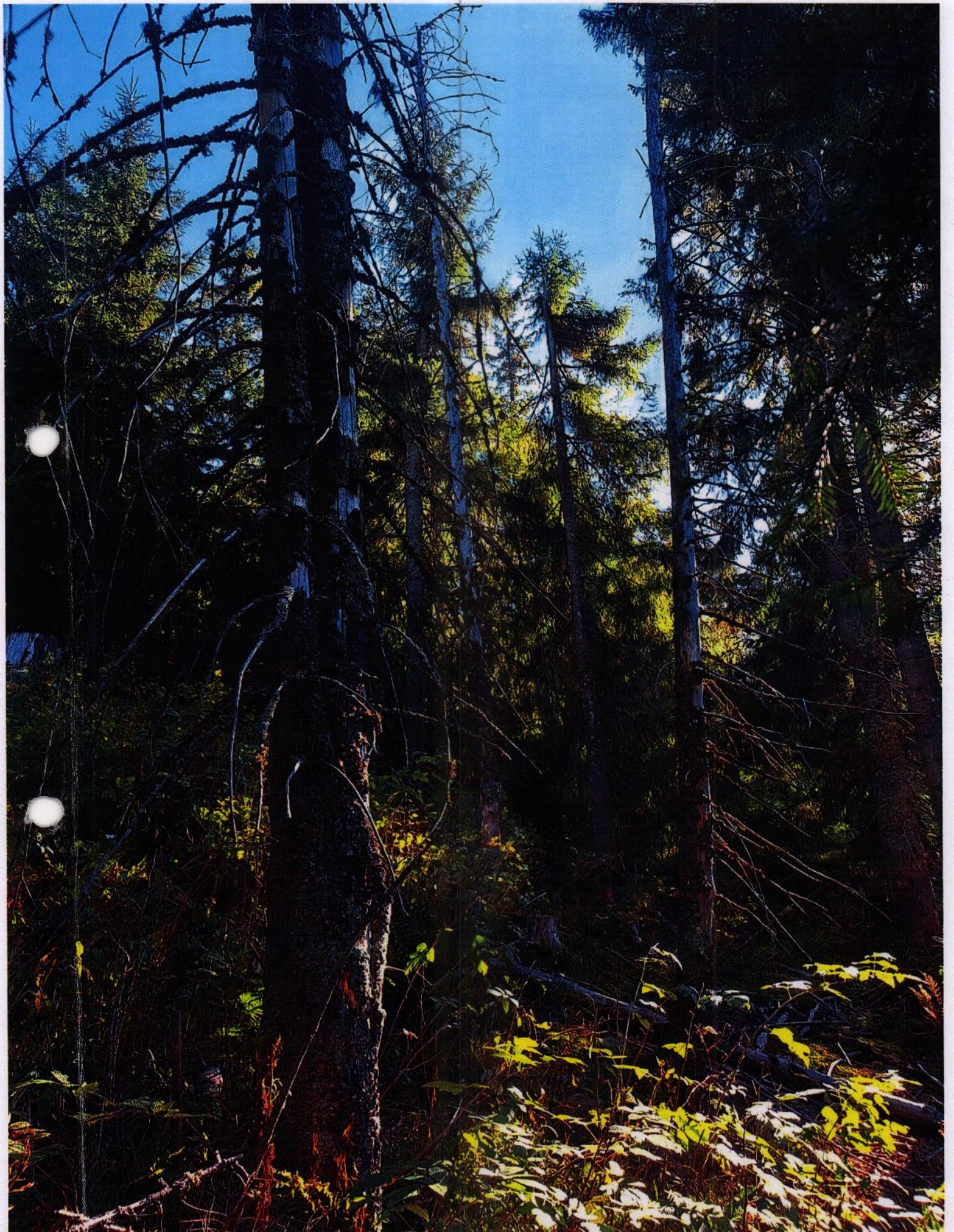


DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM CM	C M	A L	EL MES TEC	PROVE AG AJ	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRE HA						
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA				
31 B	13.27 HA	GF: 1-2C 5N	SUP: M	TS: 3321 TP: 1153											MO	6	IN	100	38	20	4		2	RN	S	0.18	79	1048	1.1				
SOL: 5202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V										MO	4	IN	140	58	23	4	M	3	RN	S	0.12	64	849	0.4									
INC: 32 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M																				TOTAL			100		4		0.3	143	1897	1.1			
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium relativ-plurien																																	
SEM UTIL: 10MO																																	
SUBARBORET:																																	
DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:																																	
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRUIREA SEMINTISULUI																																	
32 A	15.66 HA	GF: 1-2L 5N	SUP: A	TS: 3322 TP: 1121											MO	7	P	35	16	11	3		2	NEC	N	0.56	104	1629	7.8				
SOL: 3204 Versant ondulat EXPOZITIE: V										MO	2	IN	40	18	14	3	M	2	RN	N	0.16	42	658	2.1									
INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1450 M										MO	1	P	25	12	10	3	M		NEC	N	0.08	13	204	1.0									
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien																																	
SEM UTIL:																																	
SUBARBORET:																																	
DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:																																	
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: RARITURI																																	
TOTAL										35																		0.8	159	2491	11.1		
32 B	3.34 HA	GF: 1-2C 5N	SUP: M	TS: 3321 TP: 1153											MO	7	IN	20	6	4	4			RN	S	0.56	18	60	3.0				
SOL: 5202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV										MO	3	P	15	4	3	4	M		NEC	S	0.24	5	17	1.0									
INC: 25 G ALTITUDINE: 1390 - 1460 M																																	
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium relativ-echien																																	
SEM UTIL:																																	
SUBARBORET:																																	
DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:																																	
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: TIGIENA																																	
TOTAL										20																			0.8	23	77	4.0	
33	6.40 HA	GF: 1-2L 5N	SUP: A	TS: 3322 TP: 1121											MO	4	IN	35	14	12	3	M	2	RN	N	0.32	67	429	4.4				
SOL: 3204 Versant ondulat EXPOZITIE: SV										MO	6	IN	20	6	5	3				RN	N	0.48	23	147	5.1								
INC: 32 G ALTITUDINE: 1200 - 1450 M																																	
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Hylocomium relativ-echien																																	
SEM UTIL:																																	
SUBARBORET:																																	
DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:																																	
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: RARITURI																																	
TOTAL										20																				0.8	90	576	9.5

CONFORM  
CU ORIGINALUL

Şeful Colectivului Silvicol







Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi *01.10.2024*

Subsemnatul, *Somaiagă Ștefan*, având funcția de *Rosp. FF*, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:  
*Ing. Ștefău Sandu Danuș* în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase / *L. 44 / 24.06.16.300282*  
2. *Ing. Tomoiagă Ștefan - Rosp. FF*, 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. Dancu Gabriel Brigare*, în calitate de titular al cantonului silvic  
u.a. *31 B*, natura produselor *Acid I*, felul tăierii *Accidentale*

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 măsurările prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare:  
DA *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA, prin delimitare cu *semne amenajistice Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (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 *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (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 norme tehnice:

DA *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (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 *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate

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

DA *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (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 *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (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 *Alina* și sunt lizibile:  
DA *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU, cu următoarea argumentație *Ștefan* (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 *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
NU *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii *A.P.V.-ul este corect întocmit* *Ștefan*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ștefan*
2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în *Ștefan* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. *Rosp. Ștefan* nume, prenume, funcția și semnătura
2. *Rosp. Ștefan* nume, prenume, funcția și semnătura
3. *pacl. Dancu Gabriel Brigare* titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea este facultativă.



Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 01.10.2024

Subsemnatul, Tomaiaga Stefan, având funcția de Resp. T.F., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Ing. Stecha Sandu-Danul în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/ 244/2400/680/280;
2. Resp. T.F. Ing. Tomaiaga Stefan în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMA a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. pag. Danca Gabriel Brigare în calitate de titular al cantonului silvic Hazmar, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. I u.a. 31.B, natura produselor Accidentale, felul tăierii Accidentale I.

Constatări:

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) Ștefan

NU, cu următoarea argumentație Z (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) Ștefan

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 diametrie 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) Ștefan

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) Ștefan

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) Ștefan

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

Concluzii A.S.V.-ul este corect realizat Ștefan

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

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

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. Resp. T.F. Ing. Tomaiaga Stefan Ștefan nume, prenume, funcția și semnătura  
2. Resp. T.F. Ing. Stecha Sandu-Danul Danul nume, prenume, funcția și semnătura

\* Completarea este facultativă.