



DIRECTIA SILVICA MARAMURES
OCOLUL SILVIC DRAGOMIRESTI
Dragomiresti, str. 1 Decembrie 1918, nr.134
Telefon: 0262-337080, fax 0262-337030

E-mail: osdragomiresti@marasilva.ro

Nr. 1309/05.02.2020

Catre:

GARDA FORESTIERA CLUJ

Avand in vedere prevederile art. 5 alin (1) lit. a) din Poedura 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 precizarile din adresa dvoastră nr. 21048/30.10.2018, va transmitem pentru **verificare și avizare** următoarele acte de punere în valoare:

APV 1546, O.S. Dragomiresti, UP II BOTIZA, u.a. 131B, suprafața **4.1 ha**, volum 138 mc, **proprietar Primaria comunei Stramtura**, 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 data de luna septembrie 2017, contract de servicii silvice nr. 23430/12.11.2018, numărul și data documentului care atestă proprietatea: PV nr.8/10.11.2008;

APV 1547, O.S. Dragomiresti, UP II BOTIZA, u.a. 131A,132A suprafața **43.5 ha**, volum 1209 mc, **proprietar Primaria comunei Stramtura**, 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 data de luna septembrie 2017, contract de servicii silvice nr. 23430/12.11.2018, numărul și data documentului care atestă proprietatea: PV nr.8/10.11.2008;

Conform procedurilor transmise prin adresa G.F.Cluj nr. 12133/2016, facem următoarele precizări, valabile pentru toate apv-urile de mai sus:

- nu fac obiectul depășirii posibilității anuale;
- nu fac obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic;
- nu sunt în afara arealului;
- arboretele sunt incluse în situl NATURA 2000, pentru care nu sunt instituite

restricții de mediu;

Anexam prezentei următoarele documente, în copie certificată:

- actele de punere în valoare;
- descrierea parcelară din amenajamentul valabil până la 31.12.2025.
- avizul CTAS
-

Cu respect,

SEF OCOL
Dr.ing. HORJ PAVEL



RESP. FOND FORESTIER ADM.
ing. BOBOCEA IOAN

HP/IB

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

Unitate de Productie : 2 - BOTIZA
Denumire A.P.V. : PC STRAMTURA

APV 1546

Suprafata totala act - (ha) : 4,10 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 04.11.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 415 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) : 13 cu un volum de - (mc) : 19,00	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	83 7	126 12
		Total :	90	138

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	15	3	1					19	2	84		105
MOLID	3	2	1	1				7	1	13		21
FAG	1	1						2		10	1	12
TOTAL	19	6	2	1				28	3	107	1	138

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
131B	4,10	130,0	40,00					138
Total	4,10							138

U.A.	BR	FA	MO	Volum
131B	105	12	21	138
Total	105	12	21	138


U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	
131B	BR	51,43	51,43	24,71	24,71	130	2,02	52		15	3	1					2	84	105	
	MO	32,00	32,00	22,75	22,75	130	0,68	31		3	2	1	1				1	13	21	
	FA	39,00	39,00	24,50	24,50	130	1,71	7		1	1							10	1	12
Total U.A. : 131B								90			19	6	2	1			3	107	1	138
Total General U.A. :								90			19	6	2	1			3	107	1	138

Sef Ocol
HOR PAVEL

Intocmit
[Signature]

Birou Fond Forestier,
[Signature]

Verificat
[Signature]



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

Unitate de Productie : 2 - BOTIZA
Denumire A.P.V. : PC STRAMTURA

APV 1547

Suprafata totala act - (ha) : 43,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 16.10.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 415 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	315 238 11	473 719 17
		Total :	564	1209

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	27	24	6	4	1			62	7	148		217
MOLID	26	17	5	3	1			52	5	199		256
FAG	82	38		5	3	2		130	7	582	32	719
PALTIN DE MUNTE	1	1						2		15	1	17
TOTAL	136	80	11	12	5	2		246	19	944	33	1209

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
131A	25,40	130,0	38,00					623
132A	18,10	115,0	38,00					586
Total	43,50							1209

U.A.	BR	FA	MO	PA.M	Volum
131A	98	316	192	17	623
132A	119	403	64		586
Total	217	719	256	17	1209

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	
131A	BR	40,00	40,00	29,60	29,60	130	1,72	57		10	7	2	1			2	76		98	
	MO	37,00	37,00	28,90	28,90	130	1,32	146		11	14	4	3	1		3	156		192	
	FA	46,80	46,80	29,60	29,60	130	3,07	103		33	12		2	1	1	3	264	14	316	
	PA.M	38,67	38,67	29,33	29,33	130	1,55	11		1	1						15	1	17	
Total U.A. : 131A								317		55	34	6	6	2	1	8	511	15	623	
132A	BR	39,20	39,20	29,50	29,50	115	1,51	79		17	17	4	3	1		5	72		119	
	MO	47,33	47,33	30,00	30,00	115	1,94	33		15	3	1				2	43		64	
	FA	49,20	49,20	28,30	28,30	115	2,99	135		49	26		3	2	1	4	318	18	403	
Total U.A. : 132A								247		81	46	5	6	3	1	11	433	18	586	
Total General U.A. :								564		136	80	11	12	5	2	19	944	33	1209	

Sef Ocol,
HORJ PAVLE



Intocmit,
[Signature]

Birou Fond Forestier,
[Signature]

Verificat,
[Signature]

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI								LI	CONS	HA	UA	HA
130 A 34.5 HA GF.1-5H,5L SUP:K TS:3333 TP:1311																
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV																
INC. 30 G ALTITUDINE: 910-1180 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 5 FA 3 BR 2 MO																
COMP.TEL : 5 FA 3 BR 2 MO																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL: 4FA 3MO 3BR 5ani0.5S mxst																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				115				2					0.30	213	7350	1.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI								LI	CONS	HA	UA	HA
130 B 0.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341																
SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV																
INC. 10 G ALTITUDINE: 1150 M.																
LITIERA:intreupta-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.100 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				60				3					0.70	395	198	9.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI								LI	CONS	HA	UA	HA
131 A 25.4 HA GF.1-2A,5I,5L SUP:M TS:3332 TP:1341																
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 38 G ALTITUDINE: 860-1150 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 4 FA 4 MO 2 BR																
COMP.TEL : 4 MO 4 FA 2 BR																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL: 5MO 3BR 2FA 10ani0.6S grupe																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Atac mediu-daunatori																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL				130				3					0.60	422	10719	2.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI								LI	CONS	HA	UA	HA
131 B 4.1 HA GF.1-2A,5I,5L SUP:M TS:3331 TP:1342																
SOL:3305 Versant superior framntat, EXPOZITIE SE																
INC. 40 G ALTITUDINE: 1150-1200 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. inf relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 BR																
COMP.TEL : 9 MO 1 BR																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL: 9MO 1BR 10ani0.4S grupe																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,5S Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL				130				4					0.60	350	1435	2.7

Dragomiresti
Ocolul Silvic
Dragomiresti
 CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M P	VIR GE	D ANI	H CM	C M	AM L	EL ES	AG AJ	PROVEN	VI TA	DENS LI	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA
131 C 1.0 HA GF.1-2I,5L, SUP:M TS:3650 TP:9811 SOL:9506 Lunca inalta plan , EXPOZITIE SE INC. 6 G ALTITUDINE: 880 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asarum-Brachypodium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 ANN COMP.TEL :10 ANN SORT: VIRSTA EXPL.										ANN	10	IN	35	16	12	4		.3	RN		N	0.80	144	144	2.9
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlast. permanenta Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA ERZ:										TOTAL			35			4						0.80	144	144	2.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M P	VIR GE	D ANI	H CM	C M	AM L	EL ES	AG AJ	PROVEN	VI TA	DENS LI	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA
132 A 18.1 HA GF.1-2A,5I,5L SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 38 G ALTITUDINE: 770-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 2 BR 2 MO 6 FA COMP.TEL : 6 FA 2 MO 2 BR SORT: VIRSTA EXPL.										BR	2	IN	125	56	31	4	M	.6	RN		N	0.08	66	1195	0.4
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI ERZ:										MO	2	IN	125	56	31	3	M	.6	RN		N	0.08	63	1140	0.4
										FA	6	IN	115	46	28	3	M	.6	RN		N	0.24	127	2299	1.3
										TOTAL			115			3						0.40	256	4634	2.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M P	VIR GE	D ANI	H CM	C M	AM L	EL ES	AG AJ	PROVEN	VI TA	DENS LI	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA	
132 B 1.0 HA GF.1-2I,5L, SUP:M TS:3650 TP:9811 SOL:9506 Lunca inalta plan , EXPOZITIE S INC. 6 G ALTITUDINE: 860 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 ANN COMP.TEL : 9 MO 1 ANN SORT: VIRSTA EXPL.										MO	1	IN	95	42	26	3	M	.4	RN		N	0.07	44	44	0.5	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlast. permanenta Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA ERZ:										MO	1	IN	50	18	17	4	M	.3	RN		N	0.07	24	24	0.8	
										MO	7	IN	30	12	11	4	M	.2	RN		N	0.49	91	91	4.9	
										ANN	1	IN	30	10	9	3	M	.2	RN		N	0.07	9	9	0.3	
										TOTAL			30			4							0.70	168	168	6.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M P	VIR GE	D ANI	H CM	C M	AM L	EL ES	AG AJ	PROVEN	VI TA	DENS LI	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	CRES MC/ HA	
132N 0.4 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat, EXPOZITIE S INC. 45 G ALTITUDINE: 870 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL.																										
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlast. permanenta Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. ERZ:										TOTAL																



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 108 din 06.04.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Strâmtura, Unitatea de Producție II Botiza, județul Maramureș

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Istrate Ștefco

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dan Achim, Octavian Popescu, Florin Achim, Gabriel Duduman,
Marian Tudoran, Valeriu Buzea, Eduard Voican, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Strâmtura, Unitatea de Producție II Botiza, județul Maramureș, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt S.R.L. Oradea, șef proiect ing. Ghejeu Ioan, expert CTAP ing. Gheorghe Predoiu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Strâmtura, Unitatea de Producție II Botiza, județul Maramureș, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 25 din 20.12.2016, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Oradea.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Strâmtura, Unitatea de Producție II Botiza, județul Maramureș este 01.01.2016 – 31.12.2025.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Procesul verbal de punere în posesie nr. 8 din 10.11.2008.

Suprafața inclusă în amenajament este de 500,1 ha, a făcut parte din O.S. Dragomirești (IV Botiza) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 499,0 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 1,6 ha, terenuri neproductive – 0,4 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 499,0 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 2,0 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 44MO 42FA 13BR 1PLT; vârsta medie: 83 ani; volumul la ha: 215 m³; consistența medie: 0,62; clasa de producție medie: II.5; indicele de creștere curentă: 4,5 m³/an/ha; fond lemnos total: 951304 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:301,6 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:108,8 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:88,6 ha;

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 664 m³/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 239 m³/an, din care rărituri 215 m³/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 224 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 104,8 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 6,6 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 58,6 ha, 159 m³;
- rărituri: 138,0 ha, 3603 m³;
- tăieri de regenerare: 153,3 ha, 18150 m³, din care:
 - tăieri progresive: 143,2 ha, 16807 m³;
 - tăieri rase: 10,1 ha, 1343 m³;
- tăieri de igienă: 727,1 ha, 6096 m³;
- lucrări de conservare: 76,0 ha, 1891 m³;
- împăduriri: 10,1 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Strâmtura, Unitatea de Producție I Strâmtura, județul Maramureș. Beneficiarul are 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 publică aparținând comunei Strâmtura, Unitatea de Producție I Strâmtura, județul Maramureș

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

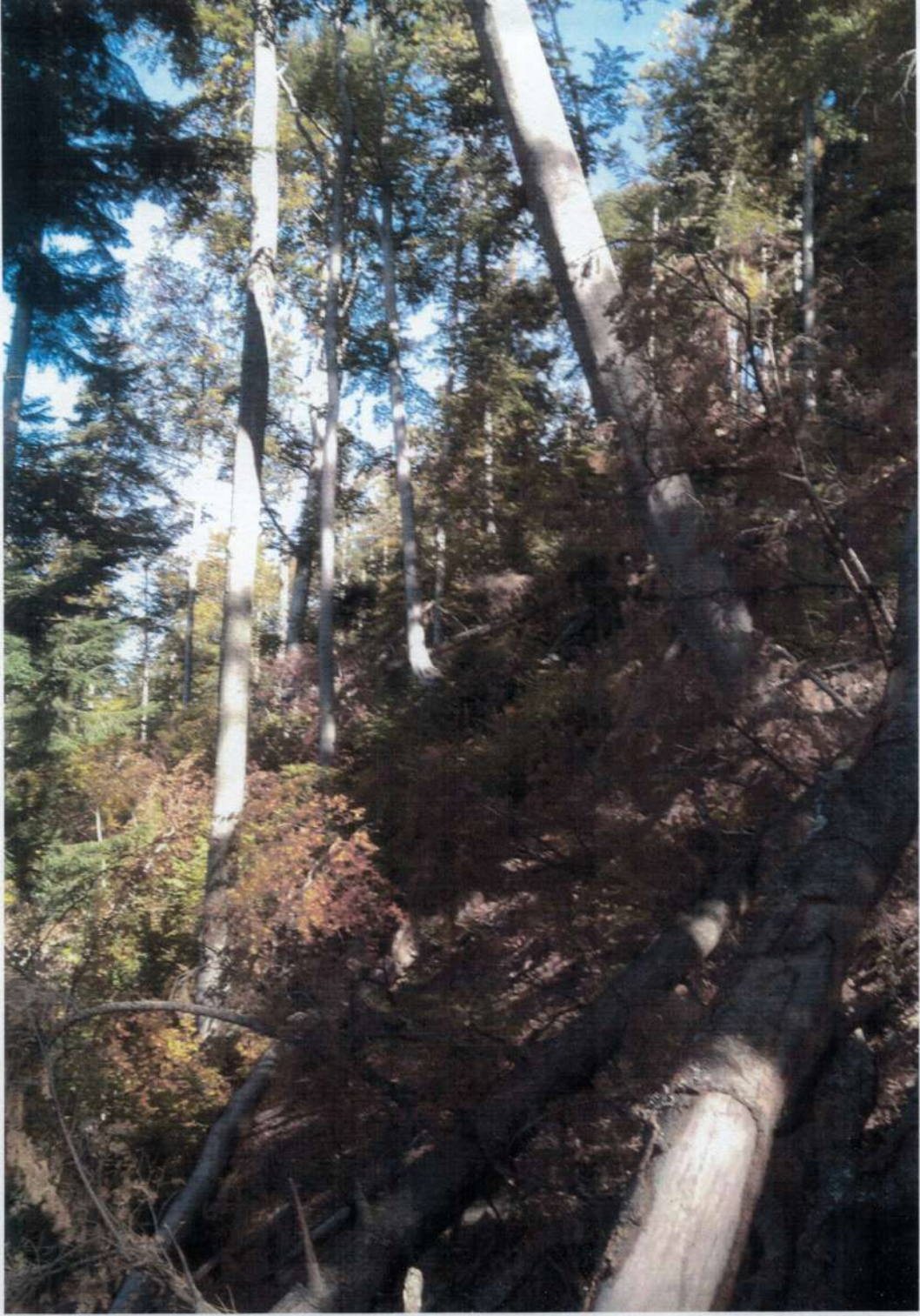
Istrate STETCO





Fotografie efectuată de ing. Neșez Ioan
în UP II Botiza, ua 131A.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Neșez Ioan'.



Fotografia este executată de ing. Hemenz Ioan
în cadrul Botizei, ua. 131B.



Fotografie executate de ing. Neameş Ioan
în UR II Botiza ca. 132A

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Ioan Neameş', written in a cursive style.

OCOLUL SILVIC DRAGOMIREȘTI

Nr. 11972 / 31.12.2019

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 31.XII.2019

Subsemnatul, ing. Nemes Ioan, având funcția de resp. H. P. P. O. R. U., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Nemes Ioan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/

2. ing. Bobocrea Ioan, 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. Iusca Vasile, în calitate de titular al cantonului silvic 14. Seimeni, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P.

I. P. P. O. R. U. a. 131A, 132A., natura produselor

ACC.I, felul tăierii

ACC.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

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
Abaterea 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 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 creta sau ferăstrău 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. Hecș Ioan

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

2. ing. Nemes Ioan

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

3. Iusca Vasile

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

* Completarea este facultativă.