



Ocolul Silvic Soimul Aries R.A.
J12/1480/30.03.2023; CUI: 47916463
Sat Gilău, Comuna Gilău, strada principală
nr. 221-222, Județul Cluj, România
Cont: RO17BTRLRONCRT0670827101
Banca Transilvania, Sucursala Turda
Telefon:0374937533
Mail: ocolulsilvicsoimulariesra@gmail.com
Website: <https://www.ossoimularies.ro/>

Nr. 1757 / 12.08.2024

NOTIFICARE.

Alăturat vă înaintăm în vederea verificării și aprobării actul de punere în valoare:

1. In stadiul VERIFICAT 97 PRIMARIA SANGER UA 118A ACC I

Amplasat în raza Ocolului Silvic Soimul Aries R.A.

- U.P. I BONDUREASA UA 118A
- Volum : **197,86** mc pe o suprafață de **2,8** hectare.
- Proprietar : PRIMARIA SANGER , Județul Mures ;
- Natura Produsului : Accidentale I ;
- Suprafața ce necesită a fi împădurită : Suprafața afectată **nu** necesită a fi împădurită;
- Factorul / factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : Uscături , dispersate;
- Contract de administrare silvică : 481/11.12.2023, valabil până la 31.12.2025;
- Numărul și data înregistrării contractului la Garda Forestieră Cluj – Napoca : 7724/12.01.2024
 - Felul, numărul și data actului de proprietate : PROCES VERBAL DE PUNERE ÎN POSESIE NR. 1553 DIN 08.06.2006
Actul de punere în valoare nr. **2402966001020**
 - Nu face obiectul schimbării prevederilor amenajamentului ,
 - Nu face obiectul depășirii posibilității anuale ;
 - Punerea în valoare s-a făcut în arborete situate în aria protejată ROSCI0263 VALEA IERII pentru care s-au cerut condiții specifice de la ANANP Cluj
 - Volumul de material lemnos prevăzut în prezentul act de punere în valoare se precomptează din produse principale.
 - Arborii puși în valoare pentru constituirea a.p.v – ului **2402966001020** sunt răspândiți pe APROXIMATIV 2,8 ha din suprafața a.u.a – ului respective;

Fond Forestier,
Ing.Buta Marcel Alexandru.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2402966001020

Unitate de Producție: I - Bondureasa

Denumire A.P.V.: 97 PRIMĂRIA SÂNGER UA 118A ACC I

Suprafață totală act - (ha): 2.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 25.07.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciclu forma CIRCULARĂ nr.: CJO804 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum			
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 3.98 Iescarii - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 8.53				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	169	197.86			
										Total:				169	197.86				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF								
MOUD	50.99	34.32	9.01	6.21	1.83			0.55	102.91	9.58	85.37	197.86							
TOTAL										50.99	34.32	9.01	6.21	1.83	0.55	102.91	9.58	85.37	197.86
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot													
118A	2.80	2.80	90	30.00					0		197.86								
U.A.	MO	Volum																	
118A	197.86	197.86																	
Total	197.86	197.86																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcq	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total
118A	MO	34.33	34.33	25.37	25.37	90	1.25	169		50.99	34.32	9.01	6.21	1.83	0.55	9.58	85.37	197.86	
Total U.A.: 118A								169		50.99	34.32	9.01	6.21	1.83	0.55	9.58	85.37	197.86	
Total General U.A.								169		50.99	34.32	9.01	6.21	1.83	0.55	9.58	85.37	197.86	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DANCIU NICOLAE



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 920 din 22.11.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului proprietate publică aparținând comunelor Sândulești, Ciurila, Aiton, Feleacu, Ceanu Mare, Petrești de Jos, Tureni și Moldovenești, județul Cluj și comunelor Sânger și Papiu Ilarian, județul Alba, Unitatea de Producție I Bondureasa

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Octavian Popescu, Ramona Cherăscu - Zotta, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Liviu Nastasă, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunelor Sândulești, Ciurila, Aiton, Feleacu, Ceanu Mare, Petrești de Jos, Tureni și Moldovenești, județul Cluj și comunelor Sânger și Papiu Ilarian, județul Alba, Unitatea de Producție I Bondureasa, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Marius Mișcoi, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunelor Sândulești, Ciurila, Aiton, Feleacu, Ceanu Mare, Petrești de Jos, Tureni și Moldovenești, județul Cluj și comunelor Sânger și Papiu Ilarian, județul Alba, Unitatea de Producție I Bondureasa, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 15 din 24.05.2016, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunelor Sândulești, Ciurila, Aiton, Feleacu, Ceanu Mare, Petrești de Jos, Tureni și Moldovenești, județul Cluj și comunelor Sânger și Papiu Ilarian, județul Alba, Unitatea de Producție I Bondureasa este 01.01.2016 - 31.12.2025.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 27 din 29.05.2003, nr. 45 din 19.01.2005, nr. 36 din 04.03.2004, nr. 34 din 04.03.2004, nr. 26 din 29.10.2003 și nr. 20 din 22.11.2002, Procesele verbale de punere în posesie nr. 1030 din 27.05.2003, nr. 358 din 23.07.2007, nr. 1654 din 07.10.2001, nr. 3394 din 22.10.2001, nr. 1373 din 26.07.2006, nr. 1409 din 10.02.2003, nr. 741 din 23.09.2003, nr. 1868/1 din 23.09.2003, nr. 1358 din 23.09.2003, nr. 1606 din 24.10.2002, nr. 1553 din 08.06.2007, nr. 1552 din 08.06.2007 și procesul verbal în/fd.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2878,9 ha, a făcut parte din O.S. Turda (U.P. IV Bondureasa, U.P. V Șoimu, U.P. VI Valea Ierii, U.P. VII Micești și U.P. VIII Turda), O.S. Aiud (U.P. V Rimetea și U.P. VI Mîrăslău), O.S. Cluj (U.P. IV Făget și U.P. V Ciurila) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 2872,0 ha din care terenuri de reîmpădurit - 11,2 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 6,3 ha și terenuri neproductive - 0,6 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2302,9 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 569,1 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 54MO 21GO 8CA 6FA 2DR 2DT 2ME 2PI 2PLT 1DM; vârsta medie: 53 ani; volumul la ha: 228 m³; consistența medie: 0,82; clasa de producție medie: IIII; indicele de creștere curentă: 8,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 652920 m³.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:2632,1 ha;
S.U.P. K - Rezervații de semințe:17,1 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:126,3 ha;
S.U.P. E - Păduri supuse regimului de ocrotire integrală:85,3 ha;

Elemente de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;



- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive, tăieri rase și tăieri în crâng;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 100 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1747 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 4325 m³/an, din care rărituri 4287 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 174 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 58,8 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 92,3 ha;
- degajări: 61,2 ha;
- curățiri: 97,4 ha, 387 m³;
- rărituri: 1424,0 ha, 42866 m³;
- tăieri de regenerare: 125,7 ha, 17472 m³, din care:
 - tăieri progresive: 27,5 ha, 4786 m³;
 - tăieri succesive: 85,7 ha, 10640 m³;
 - tăieri rase: 4,4 ha, 889 m³;
 - tăieri în crâng: 8,1 ha, 1157 m³;
- tăieri de igienă: 452,2 ha, 3683 m³;
- lucrări de conservare: 43,1 ha, 1738 m³;
- împăduriri: 86,0 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunelor Săndulești, Ciurila, Aiton, Feleaou, Ceanu Mare, Petrești de Jos, Tureni și Moldovenești, județul Cluj și comunelor Sânger și Papiu Ilarian, județul Alba, Unitatea de Producție I Bondureasa. Beneficiarii au 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 comunelor Săndulești, Ciurila, Aiton, Feleaou, Ceanu Mare, Petrești de Jos, Tureni și Moldovenești, județul Cluj și comunelor Sânger și Papiu Ilarian, județul Alba, Unitatea de Producție I Bondureasa

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

ORIGINALUL
CONFORM CU

[Signature]



Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika STANCIU

[Signature]



CONFORM CU
ORIGINALUL

[Signature]

PROCES-VERBAL DE PUNERE ÎN POSESIE NR.

Incheiat astăzi, 8 Dec 2007
 Subsemnatul LUCIA POPIL în calitate de primar, VAL HELIA CRINOIA în calitate de secretar
ROSA VIDRA în calitate de specialist în măsurători topografice, EMERSON BUDA
 domo de reprezentant al deținătorului legal al terenului ce se predă, și ROSAVIDRA în calitate
 de reprezentant al deținătorului legal al terenului ce se predă, și EMERSON BUDA în calitate
 de reprezentant al deținătorului legal al terenului ce se predă, am procedat
 la predarea, iar ulterior la măsurarea suprafeței de 42,6 ha teren forestier, validată de comisia județeană prin
 arărea Hotărârea nr. 247/03 din anexa nr. 41 (cu 7 la poziția 7 din anexa nr. 41
 legată de terenul amplasamentul cadastral și viciinitățile acestuia sunt prezentate în tabelul de mai jos, pe satul VALA VEREA.

Categoriile de terenuri	Suprafața		Ocolul silvic	Amplasamentul cadastral				Vecinătăți ale amplasamentului cadastral general					
	Ha	m ²		genera.		forestier		Parcela cadastral deținător					
				tabla	parcelă	UJ	UA	Nord	Est	Sud	Vest		
Teren forestier înscris în autoturajamentul nr. <u>17</u>	<u>17</u>	<u>3200</u>	<u>1684</u>			<u>IV</u>	<u>104 A/a</u>	<u>5</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>
<u>20</u>	<u>2700</u>					<u>IV</u>	<u>107</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>
Teren amănunțit <u>1684</u>	<u>4</u>	<u>4000</u>	<u>1684</u>			<u>IV</u>	<u>136 A/a</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>	<u>1684</u>
Alte terenuri cu viciinități forestiere													
TOTAL Suprafață terenuri forestiere	<u>42</u>	<u>6000</u>											

CONFORM CU ORIGINALUL

CONFORM CU ORIGINALUL

[Signature]

Predarea s-a făcut în urma unei inspecții de fond la care au participat reprezentanții legali ai proprietarilor, care vor asigura paza și gospodărirea terenurilor forestiere, iar în prezent nu există ciuturi de arbori nămațeni cu creștere zilnică.

Pentru delimitarea de restul fondului forestier a suprafeței preluate s-au folosit următoarele: VALA VEREA

Domnul/doaamna EMERSON BUDA, în calitate de reprezentant legal al proprietarului, declară că a luat cunoștință de prevederile legale referitoare la obligația respectării regimului silvic. De la această dată paza și administrarea terenului preluat vor fi asigurate de proprietar în conformitate cu prevederile legale.

Drept pentru care s-a încheiat prezenta proces-verbal în 4 exemplare (două pentru comisia locală, unul pentru proprietar și unul pentru deținătorul legal).

Primar, *[Signature]*
 Secretar, *[Signature]*
 Specialis. în măsurători topografice, *[Signature]*
 Reprezentant al deținătorului legal al terenului ce se predă, *[Signature]*
 Proprietar/Reprezentant legal, *[Signature]*

CONFORM CU ORIGINALUL

CONFORM CU ORIGINALUL

12. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

12.1. Planuri de recoltare a produselor principale

12.1.1. SU.P. „A” - Planuri de recoltare a produselor principale

12.1.1.1. SU.P. „A” - Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale pe urgențe de regenerare

Unit Armenaj	Suprafață HA	Cores	Urg	Pm	Interv		Volum la mijlocul Total în dec. decentului (mc)	Felul tăcerii	Volum de exas (mc)	%
7A	3,4	0,4	26	10	2	2	582	T. progresive (pun. lam., racord) împăd.	582	100
8C	8,5	0,7	31	20	3	2	2822	T. progresive (însim., pun. lamină)	1862	66
8D	0,9	0,4	26	10	1	1	380	T. progresive (racord.) împăd.	380	100
13B	2,8	0,2	15	10	1	1	140	T. succesive (def.) împăd.	140	100
26A	8,8	0,2	23	10	1	1	415	T. succesive împăd. sub masiv	415	100
40B	2,8	0,8	24	10	1	1	470	T. rise împăduriri	470	100
43C	0,6	0,9	24	10	1	1	176	Crâng - tăiere de jos	176	100
45B	2,8	0,8	24	10	1	1	258	Crâng - tăiere de jos	258	100
46B	2,1	0,8	24	10	1	1	233	Crâng - tăiere de jos	233	100
47B	2,2	0,9	24	10	1	1	411	Crâng - tăiere de jos	411	100
47C	0,4	0,9	24	10	1	1	79	Crâng - tăiere de jos	79	100
53B	1,8	0,8	32	20	3	1	509	T. progresive (însim.)	153	30
55B	17,1	0,7	31	20	3	1	8148	T. succesive margine de masiv	2526	31
55D	7,5	0,2	15	10	1	1	593	T. succesive (def.) împăd.	593	100
56A	8,5	0,6	26	20	2	1	3175	T. succesive margine de masiv	1588	50
56B	5,5	0,1	15	10	1	1	303	T. succesive (def.) împăd.	303	100
63D	5,6	0,2	15	10	1	1	688	T. succesive (def.) împăd.	688	100
71C	8,4	0,5	26	20	2	1	2720	T. progresive (pun. lamină)	1632	60
83B	12,2	0,7	32	20	3	1	6229	T. succesive margine de masiv	1931	31
100B	4,2	0,3	15	10	1	1	609	T. succesive margine de masiv	609	100
103F	1,6	0,9	28	10	1	1	419	T. rise împăduriri	419	100
107A	2,3	0,2	15	10	1	1	179	T. succesive margine de masiv	179	100
108D	7,2	0,2	15	10	1	1	857	T. succesive (def.) împăd.	857	100
114D	1,6	0,7	33	20	3	1	531	T. succesive margine de masiv	165	31
115D	2,4	0,4	35	20	2	2	646	T. succesive margine de masiv	646	100
119C	4,5	0,1	15	10	1	1	177	T. progresive (racord.) împăd.	177	100
Total	125,7						31749		17472	55
Recapitulare pe urgențe										
	39,6		15				3546		3546	20
	8,8		23				415		415	2
	10,9		24				1627		1627	9
	23,6		26				7503		4826	28
	1,6		28				419		419	2
	25,6		31				10970		4388	25
	14,0		32				6738		2084	12
	1,6		33				531		165	2
Total	125,7						31749		17472	100

CONFORM CU
ORIGINALUL

Burkoff



Evidența lucrărilor executate										
U.A.	Anul exec.	Nr. Act.	Felul lucrării	Suprafața ha	Produce lemnoase, nr. puieți, Kg seminte, pe specii					Total Proveniența
					Specia 1	Specia 2	Specia 3	Specia 4	Specia 5	
	1016	996950	AI	2,8	81					
	2019	11732426	AI-AC?	2,8	117	3				
	2023	11052103 20498	AI-AC	2,8	149,21					
118 A	Alte date complementare: Variație de consistență: 0,7-0,9.									
118 B	Alte date complementare: Preexistenți de: MO; 2 buche; D=30 cm, H=16 m.									
	2019	100007	L.C.	6,4	Mo=40	Ac=6				
	2020	100070	L.C.	6,4	Mo=31	Ac=51				
	2021	0100	L.C.	6,4	Mo=23,48	Ac=28,33				
	2022	00030	L.C.	6,4	Mo=27,41	Ac=34,31				67,22
119 A	Alte date complementare: Diseminat: FA,SR,ME,PAM. Variație de consistență: 0,7-0,8. Preexistenți de: BR; 3 buche; D=70 cm, H=31 m. Elemente de nuieliș, prăjiniș, de MO,BR pe 0,3/S. Elemente taxatorice variabile.									
119 B	Alte date complementare: Diseminat: SR,BR,ANN. Variație de consistență: 0,7-0,9. Elemente taxatorice variabile.									

CONFORM CU ORIGINALUL

Buclă



OCOLUL SILVIC Saimul Anis R.A.
Nr. 1737, 09.08.2024

ANEXA Nr. 1
la procedură

Proces-verbal de verificare
încheiat astăzi 09.08.2024

Subsemnatul Bato Marcel, având funcția de resp. fond forestier, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- Bodoc Emilian în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase P. 37
APV-2402461001020
- Bato Marcel, 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
- Bodoc Cosmin în calitate de titular al cantonului silvic 6 Valea Saimulen, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P.I. Bondari u.a. 118A, natura produselor OC. I. B. M. T. A. U. felul tăierii OC. I. D. E. M. T. A. E. J.

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

- Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:
 - Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcare:
 DA Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - Sunt delimitate lucrările în teren:
 DA, prin delimitare cu Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- 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 Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
 - Măsurarea diametrelor
Abaterile la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
 DA Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - 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 Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - Estimarea clasei de calitate
Abaterile la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
 DA Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- 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 Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)
 - Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu crayon și sunt lizibile:
 DA Bato Marcel (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

* Completarea este facultativă.

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

- 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)
 - corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;
 - corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;
 - informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.
- 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)
- 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)
- 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)
- 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:

- Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Refacerea parțială a lucrărilor constând în (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
- Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

- Buta Marcel - resp. șeful forestier (nume, prenume, funcția și semnătura)
- Badea Emanuel - resp. șef de proiectie (nume, prenume, funcția și semnătura)
- Badea Cornin - (CB) titular canton (nume, prenume și semnătura)









