



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. ~~1465~~ 09.07.2024

NOTIFICARE.

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

1. In stadiul VERIFICAT SI PRIMARIA SANGER UA 116A ACC II

Amplasat în raza Ocolului Silvic Soimul Aries R.A.

- U.P. I BONDUREASA UA 116A
- Volum : **27,95** mc pe o suprafață de **10** hectare.
- Proprietar : PRIMARIA COMUNEI SANGER , Județul Mures;
- Natura Produsului : Accidentale II ;
- Suprafața ce necesită a fi împădurită : Suprafața afectată **nu** necesită a fi împădurită;
- Factorul / factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : Uscături , Doborâturi și rupturi de vânt, 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 IN POSESIE NR 1553 DIN 08.06.2006
Actul de punere în valoare nr. **2402966000860**
 - Nu face obiectul schimbării prevederilor amenajamentului ,
 - Nu face obiectul depășirii posibilității anuale ;
 - Punerea în valoare nu s-a făcut în arborete situate în arii protejate.;
 - Volumul de material lemnos prevăzut în prezentul act de punere în valoare se precomptează din produse secundare.
 - Arborii puși în valoare pentru constituirea a.p.v – ului **2420966000860** sunt răspândiți pe APROXIMATIV 10 ha din suprafața a u.a – ului respectiv;

Șef Ocol,
Ing Danciu Nicodim



Fond Forestier,
ing. Buta Marcel Alexandru.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2402966000860

Unitate de Producție: I - Bondreasa

Denumire A.P.V.: 81 PRIMĂRIA SÂNGER UA 116A ACC II

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.07.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0801 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Voluim				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 0.37										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse noi		115	27.95							
Total:										115		27.95								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Voluim brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF									
MOLID	0.33	4.60	3.09	5.34	2.82			1.71	17.89	2.15	7.91	0.08	27.95							
TOTAL	0.33	4.60	3.09	5.34	2.82			1.71	17.89	2.15	7.91	0.08	27.95							
U.A.	Suprafață (ha) Par cursă	UA	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
					%	S. tot														
116A	10.00	14.30	40	20.00	0					27.95										
U.A.	MO	Volum																		
116A	27.95	27.95																		
Total	27.95	27.95																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Voluim brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
116A	MO	17.23	19.58	18.63	18.63	40	0.25	115		0.33	4.60	3.09	5.34	2.82		1.71	2.15	7.91	0.08	27.95
Total U.A.: 116A								115		0.33	4.60	3.09	5.34	2.82		1.71	2.15	7.91	0.08	27.95
Total General U.A.								115		0.33	4.60	3.09	5.34	2.82		1.71	2.15	7.91	0.08	27.95

Sef Ocol

DANCIU NICODIM

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





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 Jacob

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. 25 din 29.10.2009 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 fn/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 Mirăslău), O.S. Cluj (U.P. IV Fâget 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: III0; 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.

Bazis de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;



CONFORM CU ORIGINALUL

[Signature]

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretetele 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, Feleacu, 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, Feleacu, 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.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika STANCIU




CONFORM CU
ORIGINALUL



PROCES-VERBAL DE PUNERE ÎN POSESIE NR. 101

Licheiat astăzi, 8 DC 2017

Subsemnatul JULETA MIREA în calitate de primar, ELIZABETA CECEREA în calitate de secretar
ROSA VICORA în calitate de specialist în măsurători topografice, ELIZABETA CECEREA
 fiind de reprezentant al deținătorului legal al terenului ce se predă, și IRINA CECEREA în calitate de
 reprezentant al deținătorului legal al terenului ce se predă, și IRINA CECEREA în calitate de
 reprezentant prin împuternicire a IRINA CECEREA legalizată la Biroul notarial _____, am procedat
 în la predarea, iar ulterior la primirea suprafeței de 4200 ha teren forestier, validată de comisia județeană prin
 încheierea nr. 247/10 din anexa nr. 41 (cu _____ la poziția 7 din anexa nr. 11
 referitoare la amplasamentul cadastral și vechimățile acestuia sunt prezentate în tabelul de mai jos, pe satul Ulcium

Categori de terenuri	Suprafața		Ocolul silvic	Amplasamentul cadastral				Vechimăți ale amplasamentelor cadastrale			
	Ha	m ²		general		forestier		Puncte cordonului deșănării			
				teren	parcelă	UP	UA	Nord	Est	Sud	Vest
Teren forestier înscris în amplasament	17	3200	7683A	5	6	7	8	9	10	11	12
Parcela	20	2200		15	16	17	18	19	20	21	22
Parcela amănunțită	4	4000	7683A	19	20	21	22	23	24	25	26
Nici terenuri cu suprafață totală	42	6000									

CONFORM CU ORIGINALUL



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 cioturi de arbori nemorțiți cu circuite silvice.

Pentru delimitarea de restul fondului forestier a suprafeței private s-au folosit următoarele: ROSA VICORA

Domnișoara IRINA CECEREA în calitate de reprezentant legal al proprietarului, declară că a luat cunoștință de prevederile legale referitoare la obligația respectării regulii silvice. De la această dată paza și administrarea terenului preluat vor fi asigurate de proprietar în conformitate cu prevederile legale.

Drept pentru care s-a licheiat prezentul proces-verbal în 4 exemplare (doi pentru comisia locală, unul pentru proprietar și unul pentru deținătorul legal).

Primar

Reprezentant al deținătorului legal al terenului ce se predă

Secretar

Secretar

Specialist în măsurători topografice

Proprietar/Reprezentant legal

CONFORM CU ORIGINALUL

116 A 14,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: V INCLINAREA : 20 G. ALTITUDINE: 1230,0 - 1430,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,75										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VC
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO										
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA										
MO	6	P	40	16	14	3		3	RN	N	0,46	138										
MO	4	P	35	14	13	3	1	3	NEC	N	0,32	75										
Total													40	3	08	213						

116 B 6,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: V INCLINAREA : 18 G. ALTITUDINE: 1270,0 - 1410,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Vaccinium Tândr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 9MO 11A SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: îngrijirea semințului, completări										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VC
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO										
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA										
MO	10	P	5	0	1	3		0	RN	N	0,30	2										
Total													5	3	07	2						



CONFORM CU ORIGINALUL

117 A 17,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: NE INCLINAREA : 25 G. ALTITUDINE: 1260,0 - 1500,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,75										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VC
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO										
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA										
MO	7	P	40	16	14	3		3	NEC	N	0,36	1										
MO	3	P	30	20	17	3	1	3	RN	N	0,24											
Total													40	3	08							

117 B 0,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat. EXPOZ.: NE INCLINAREA : 27 G. ALTITUDINE: 1500,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor										ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VC
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO										
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA										
MO	7	P	30	6	4	3		0	NEC	N	0,36											
MO	3	P	5	2	1	3	M	0	NEC	N	0,24											
Total													10	3	08							

Evidența lucrărilor executate										
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		
2016	160977	ARJ	14,2	Mo=23						
2020	161479	ARJ	0,1	Mo=44						
Alte date complementare: Diseminat: FA,SR,BR. Variație de consistență: 0,7-1,0. Preexistenți de MO; 10 buc/ha D=34 cm, H=20 m. Elemente de nuieți, prăjini, de MO pe 0,4/S. Elemente taxatorice variabile.										
Alte date complementare: Diseminat: ME,BR,SR,SAC,FA. Variație de consistență: 0,5-0,8. Rari preexistenți de MO.										
2021	161007	SR	0,3	Mo=337,87						
2021	161008	ARJ	0,4	Mo=656						
2023	23780	SR	3,0	Mo=8409						
Alte date complementare: Diseminat: SR,SAC,BR. Variație de consistență: 0,7-1,0. Elemente taxatorice variabile.										
Alte date complementare: Variație de consistență: 0,7-1,0.										



[Signature]

**CONFORM CU
ORIGINALUL**

OCOLUL SILVIC Scimul Anib, R. A.
Nr. 1445, 08.07.2024

ANEXA Nr. 1
la procedură

Proces-verbal de verificare
încheiat astăzi 08.07.2024

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

- Plon Vasile, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase P. 81;
- Buta 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
- Monico David, în calitate de titular al cantonului silvic C. Bona-Gheorga, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. Bardana u.a. 1/6A, natura produselor Produs Anib, felul tăierii ...circulare II

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 marcarea:
 DA Buta (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 Buta (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 marcarea:
 DA Buta (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 Buta (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 Buta (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 Buta (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 marcarea a arborilor sau a unor loturi de arbori:
 DA Buta (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 Buta și sunt lizibile:
 DA Buta (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 *lucrarea de punere în valoare a fost efectuată conform normelor tehnice în vigoare.*

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 *se propune aprobarea actului*

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. Buda Marcel resp. șef* (nume, prenume, funcția și semnătura)

2. *ing. Pleșu Vasile resp. șef tehnic* (nume, prenume, funcția și semnătura)

3. *șef. Marinco Dorinel* (nume, prenume și semnătura) titular canton





